

Adaptive control of a countercurrent heat exchanger

Aikajakso: 1987

Juha Tantt (Speaker)

Automaatio- ja säätötekniikka

Liittyvä tapahtuma

Proc. of IMACS/IFAC International Symposium, Modelling and Simulation of Distributed Parameter Systems, Hiroshima Institute of Technology 6-9.10.

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Comparison of the signals of two different MCG recording systems

Aikajakso: 1987

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Abstract Book of the 6th International Conference on Biomagnetism, August 27-30, 1987, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Comparison of the signals of two different MCG recording systems

Aikajakso: 1987

Juha Nousiainen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Abstract Book of the 6th International Conference on Biomagnetism, August 27-30, 1987, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Direct Propulsion of Blue Water Vessels

Aikajakso: 1987

Armo Pohjavirta (Speaker)

Matematiikka

Liittyvä tapahtuma

Intermag 87 Conference, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Direct Propulsion of Blue Water Vessels

Aikajakso: 1987

Lauri Kettunen (Speaker)

Matematiikka

Liittyvä tapahtuma

Intermag 87 Conference, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Electrothermomechanical film and its behaviour

Aikajakso: 1987

Antti Veikko Savolainen (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

Tokyo Seminar on Macromolecule-Metal Complexes, October 14-17, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Magnetocardiogram in left ventricular hypertrophy

Aikajakso: 1987

Juha Nousiainen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Abstract Book of the 6th International Conference on Biomagnetism, August 27-30, 1987, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Magnetocardiogram in left ventricular hypertrophy

Aikajakso: 1987

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Abstract Book of the 6th International Conference on Biomagnetism, August 27-30, 1987, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Magnetocardiogram in ventricular conduction defects

Aikajakso: 1987

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Abstract Book of the 6th International Conference on Biomagnetism, August 27-30, 1987, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Magnetocardiogram in ventricular conduction defects

Aikajakso: 1987

Juha Nousiainen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Abstract Book of the 6th International Conference on Biomagnetism, August 27-30, 1987, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Sensitivity distribution of multichannel MEG-detectors

Aikajakso: 1987

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Elektroniikka

Liittyvä tapahtuma

Abstract Book of the 6th International Conference on Biomagnetism, August 27-30, 1987, Tokyo

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vibration Compensation of an Industrial Robot

Aikajakso: 1987

Heikki Koivo (Speaker)

Automaatio- ja säätötekniikka

Liittyvä tapahtuma

Int. Workshop of Industrial Automation Systems, Tokyo, Feb. 4-6

1/01/87 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Response-Based Design Method for Weighted Median Filters

Aikajakso: 1988

Jaakko Astola (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Abstracts of Papers, 1988 IEEE, Int. Symposium on Information Theory, June 19-24, 1988, Kobe, Japan

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Response-Based Design Method for Weighted Median Filters

Aikajakso: 1988

Olli Yli-Harja (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Abstracts of Papers, 1988 IEEE, Int. Symposium on Information Theory, June 19-24, 1988, Kobe, Japan

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

ASIC Approach Towards Digital Signal Processing

Aikajakso: 1988

Olli Ilkka Sakari Vainio (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Presentation in 7th Int. Kobe Symposium on Information Technology, Japan, November 1988

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Video Frequency Bit-Parallel CMOS FIR Median Hybrid Filter

Aikajakso: 1988

Olli Ilkka Sakari Vainio (Speaker)

Elektroniikka

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Proc. 1988 International Symposium on VLSI Circuits, Tokyo, Japan, August 22-24, 1988

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Video Frequency Bit-Parallel CMOS FIR Median Hybrid Filter

Aikajakso: 1988

Jouni Tomberg (Speaker)

Elektroniikka

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Proc. 1988 International Symposium on VLSI Circuits, Tokyo, Japan, August 22-24, 1988

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Chemical Vapour Deposition of Ytria Stabilized Zirconia

Aikajakso: 1988

Tapio Mäntylä (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

International Workshop for Advanced Materials Technology: Ceramics, Japan Fine Ceramics Center, Nagoya, Japan, March 3-4, 1988

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Detail Preserving Image Processing Algorithms

Aikajakso: 1988

Petri Juhani Haavisto (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Symposium Digest of Seventh International Symposium on Electronics and Information Sciences, 21-22 November 1988, Kobe, Japan

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Detail Preserving Image Processing Algorithms

Aikajakso: 1988

Jaakko Astola (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Symposium Digest of Seventh International Symposium on Electronics and Information Sciences, 21-22 November 1988, Kobe, Japan

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Predictive Median Hybrid Coding of Video Signals

Aikajakso: 1988

Jari Salo (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Symposium Digest of Seventh Kobe International Symposium on Electronics and Information Sciences, November 1988

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Predictive Median Hybrid Coding of Video Signals

Aikajakso: 1988

Jari Salo (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Symposium Digest of Seventh Kobe International Symposium on Electronics and Information Sciences, 21-22 November 1988, Kobe, Japan

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Software Engineering for Time Series analysis

Aikajakso: 1988

Heimo Ihalainen (Speaker)

Mittaus- ja informaatiotekniikka

Liittyvä tapahtuma

The 20th ISCIE Symposium on Stochastic Systems Theory and its Applications, 10.-18.11.1988, Osaka, Japan

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Determination of Acceptor Binding Energies in ZnSe (poster)

Aikajakso: 1991

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

Fifth international conference on II-VI compounds, Japan, Tamaro Okayama, 1991

1/01/91 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Electrical characterization of Li doped ZnSe grown by MBE (poster)

Aikajakso: 1991

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

Fifth international conference on II-VI compounds, Japan, Tamaro Okayama, 1991

1/01/91 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Present state of microcrystalline chitosan

Aikajakso: 1994

Pertti Nousiainen (Speaker)

Kuitumateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

International Symposium on Fiber Science and Technology, Oct. 26-28, 1994, Yokohama, Japan

1/01/94 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Research and education on bioelectromagnetism at the Ragnar Granit Institute

Aikajakso: 1994

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Tokyo Institute of Technology, Research Laboratory of Precision Machinery and Electronics, 15.7.1994

1/01/94 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Research and education on bioelectromagnetism at the Ragnar Granit Institute

Aikajakso: 1994

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Tokyo University, Institute of Medical Electronics, 12.7.1994

1/01/94 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Research and education on bioelectromagnetism at the Ragnar Granit Institute

Aikajakso: 1994

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Research Institute for Electronic Science and Department of Bioengineering at Hokkaido University, Sapporo, 19.7.1994

1/01/94 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Research and education on bioelectromagnetism at the Ragnar Granit Institute

Aikajakso: 1994

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Research & Development Center of Hitachi Medical Corporation, Tokyo, 13.7.1994

1/01/94 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Research and education on bioelectromagnetism at the Ragnar Granit Institute

Aikajakso: 1994

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Tokyo Institute of Technology, Department of Bioengineering, 8.7.1994

1/01/94 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Research and education on bioelectromagnetism at the Ragnar Granit Institute

Aikajakso: 1994

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Hokkaido Institute of Technology, Department of Applied Electronics, 20.7.1994

1/01/94 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bioelectromagnetic measurements

Aikajakso: 1995

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Sophia University, Department of Electrical and Electronics Engineering, Tokyo, 17.4.1995

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Strategies in electrodiagnostic medicine - an interactive EMG planner

Aikajakso: 1995

Leena Korpinen (Speaker)

Sähkövoimatekniikka

Liittyvä tapahtuma

Xth International Congress of Electromyography and Clinical Neurophysiology, Kyoto, Japan, Oct 15-19, 1995

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Strategies in electrodiagnostic medicine- an interactive EMG planner

Aikajakso: 1995

Leena Korpinen (Speaker)

Sähkövoimatekniikka

Liittyvä tapahtuma

Abstracts of the Xth international congress of electromyography and clinical neurophysiology, Kyoto, Japan 15-19.10.1995

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Taurine-induced currents in cultured rat cerebellar granule cells

Aikajakso: 1995

Marja-Leena Linne (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

International Taurine Symposium'95, Taurine: Basic and Clinical Aspects, Official Satellite Symposium of the 15th Biennial Meeting of the International Society for Neurochemistry, June 27 - July 1, 1995, Osaka, Japan

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The measurement principle and diagnostic performance of magnetocardiography

Aikajakso: 1995

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Osaka, National Cardiovascular Research Center, 20.4.1995

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The measurement principle and diagnostic performance of magnetocardiography

Aikajakso: 1995

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Tokyo University, Institute of Medical Electronics, 13.4.1995

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Adaptive mesh generation in 2D magnetostatic integral formulations

Aikajakso: 1996

Lauri Kettunen (Speaker)

Tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta

Liittyvä tapahtuma

IEEE CEFC'96 - Conference on Electromagnetic Field Computation, Okayama, Japan, March 18-20, 1996

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Gabbros as dimension stones and aggregates: an example from SE Finland

Aikajakso: 1996

Raimo Paavo Johannes Uusinoka (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

30th International Geological Congress, Beijing 4-14 August 1996 Abstracts

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Gabbros as dimension stones and aggregates: an example from SE Finland

Aikajakso: 1996

Pasi Arto Niskanen (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

30th International Geological Congress, Beijing 4-14 August 1996 Abstracts

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Hybrid and integral formulations for 3D eddy current problems

Aikajakso: 1996

Lauri Kettunen (Speaker)

Tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta

Liittyvä tapahtuma

IEEE CEFC'96 - Conference on Electromagnetic Field Computation, Okayama, Japan, March 18-20, 1996

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence on the discrete spaces on integral equation formulations

Aikajakso: 1996

Lauri Kettunen (Speaker)

Tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta

Liittyvä tapahtuma

IEEE CEFC'96 - Conference on Electromagnetic Field Computation, Okayama, Japan, March 18-20, 1996

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Automated machine tool error compensation on PC-based numerical controllers

Aikajakso: 1997

Seppo Juhani Torvinen (Speaker)

Tuotantotekniikka

Liittyvä tapahtuma

The 14th International Conference on Production Research (ICPR) 4-8 August 1997 Osaka, Japan

1/01/97 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Styles and techniques in Finnish wood construction

Aikajakso: 1997

Unto Olavi Siikanen (Speaker)

Rakennussuunnittelu

Liittyvä tapahtuma

Finnish wooden house, Seminar in Sapporo 24 June 1997

1/01/97 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Application of Concurrency to Systems Design Conference, Programme Committee, Japan

Aikajakso: 1998

Antti Valmari (Jäsen)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Application of Concurrency to Systems Design Conference, Programme Committee, Japan

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Bioresorbable Fixation of Fractures

Aikajakso: 1998

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

Third World Congress of Biomechanics, August 2-8, 1998, Sapporo, Japan

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

F2-3 Panel: Formal Methods in the 21st Century

Aikajakso: 1998

Reino Kurki-Suonio (Speaker)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

The 20th International Conference on Software Engineering, ICSE98, April 19-25, 1998, Kyoto, Japan

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Flash Photolysis Study of Bacteriorhodopsin Analogs in Water Suspension and Films

Aikajakso: 1998

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

8th International Conference on Retinal Proteins, 31 May - 5 June, 1998, Awaji Island, Japan

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Flash Photolysis Study of Bacteriorhodopsin Analogs in Water Suspension and Films

Aikajakso: 1998

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

8th International Conference on Retinal Proteins, 31 May - 5 June, 1998, Awaji Island, Japan

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Luento- ja kuvamateriaalin hankkiminen

Aikajakso: 1998

Reijo Seppo Jallinoja (Speaker)

Arkkitehtuurin historia ja teoria

Liittyvä tapahtuma

Japani 18.-29.4.1998

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Be redistribution in GaInP and growth of GaInP/AlInP tunnel diode by gas source molecular beam epitaxy

Aikajakso: 1999

Wei Li (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

Seventh International Conference on Chemical Beam Epitaxy and Related Growth Techniques (ICBE), Tsukuba, Japan, July 27-30, 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Be redistribution in GaInP and growth of GaInP/AlInP tunnel diode by gas source molecular beam epitaxy

Aikajakso: 1999

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

Seventh International Conference on Chemical Beam Epitaxy and Related Growth Techniques (ICCBE), Tsukuba, Japan, July 27-30, 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Condition monitoring in medium voltage networks, Techniques and examples

Aikajakso: 1999

Kirsi Nousiainen (Speaker)

Sähkövoimatekniikka

Liittyvä tapahtuma

Lecture in Kitami Institute of Technology, Japan 24.2.1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Importance of individual ECG leads using maximum value of ST/HR hysteresis over lead system in detection of coronary artery disease

Aikajakso: 1999

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The International Society for Computerized Electrocardiology, 24th Annual Conference, Nara, Japan, 20.-25.04.1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Importance of individual ECG leads using maximum value of ST/HR hysteresis over lead system in detection of coronary artery disease

Aikajakso: 1999

Jari Viik (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The International Society for Computerized Electrocardiology, 24th Annual Conference, Nara, Japan, 20.-25.04.1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Novel high-power red laser diode transverse structure

Aikajakso: 1999

Mihail Dumitrescu (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

ALPHA`99, Int. Forum on Advanced High Power Lasers and Applications, Osaka, Japan, 1-5 November 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Novel high-power red laser diode transverse structure

Aikajakso: 1999

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

ALPHA`99, Int. Forum on Advanced High Power Lasers and Applications, Osaka, Japan, 1-5 November 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Novel high-power red laser diode transverse structure

Aikajakso: 1999

Pekka Savolainen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

ALPHA`99, Int. Forum on Advanced High Power Lasers and Applications, Osaka, Japan, 1-5 November 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Solution for TEAM problem 28 with hybrid formulation

Aikajakso: 1999

Saku Suuriniemi (Speaker)

Sähkömagnetiikka

Liittyvä tapahtuma

TEAM workshop, Sapporo, Japan, Oct 29, 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Solution for TEAM problem 28 with hybrid formulation

Aikajakso: 1999

Lauri Kettunen (Speaker)

Sähkömagnetiikka

Liittyvä tapahtuma

TEAM workshop, Sapporo, Japan, Oct 29, 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

International Conference on Machine Automation ICMA2000 - Human Friendly Mechatronics - September 27-29, 2000, Osaka Institute of Technology, Osaka, Japan

Aikajakso: 2000

Markku Kivikoski (Jäsen)

Elektroniikka

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Machine Automation ICMA2000 - Human Friendly Mechatronics - September 27-29, 2000, Osaka Institute of Technology, Osaka, Japan

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Modelling as a tool for development of biofuel combustion device

Aikajakso: 2000

Sanna Maria Sierilä (Speaker)

Energia- ja prosessiteknikka

Liittyvä tapahtuma

Call for papers, Kitami Institute of Technology 40th Anniversary International Symposium, Kitami, June 8-9, 2000

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Fine tuning of the Electron Transfer Properties of Phytochlorin-Fullerene Dyads

Aikajakso: 2002

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

Crest International Symposium on Electron Transfer Chemistry, July 6-7, 2002, Osaka, Japan

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photodynamics of the Electron Transfer of Porphyrin-Fullerene Dyads

Aikajakso: 2002

Tero Kesti (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

2nd International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines, ICPP 2, June 30 - July 5, 2002, Kyoto, Japan

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photodynamics of the Electron Transfer of Porphyrin-Fullerene Dyads

Aikajakso: 2002

Visa Kirimo Vehmanen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

2nd International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines, ICPP 2, June 30 - July 5, 2002, Kyoto, Japan

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photodynamics of the Electron Transfer of Porphyrin-Fullerene Dyads

Aikajakso: 2002

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

2nd International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines, ICPP 2, June 30 - July 5, 2002, Kyoto, Japan

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photodynamics of the Electron Transfer of Porphyrin-Fullerene Dyads

Aikajakso: 2002

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

2nd International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines, ICPP 2, June 30 - July 5, 2002, Kyoto, Japan

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Excitation Dynamics of Porphyrin-Fullerene Dyads with Two Linkers

Aikajakso: 2003

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Excitation Dynamics of Porphyrin-Fullerene Dyads with Two Linkers

Aikajakso: 2003

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Excitation Dynamics of Porphyrin-Fullerene Dyads with Two Linkers

Aikajakso: 2003

Vladimir Chukharev (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Excitation Dynamics of Porphyrin-Fullerene Dyads with Two Linkers

Aikajakso: 2003

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Fast photoprocesses in spironaphthooxaqzines with alkyl and alkoxy substituents

Aikajakso: 2003

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Fast photoprocesses in spironaphthooxazines with alkyl and alkoxy substituents

Aikajakso: 2003

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Fast primary photoprocesses for spirooxazines, containing alkyl long-chain substituents

Aikajakso: 2003

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Fast primary photoprocesses for spirooxazines, containing alkyl long-chain substituents

Aikajakso: 2003

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Femtosecond study and mechanism of the photoinduced electron transfer of porphyrin-fullerene dyads

Aikajakso: 2003

Tommi Kristian Vuorinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Femtosecond study and mechanism of the photoinduced electron transfer of porphyrin-fullerene dyads

Aikajakso: 2003

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Femtosecond study and mechanism of the photoinduced electron transfer of porphyrin-fullerene dyads

Aikajakso: 2003

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Femtosecond study and mechanism of the photoinduced electron transfer of porphyrin-fullerene dyads

Aikajakso: 2003

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Femtosecond study and mechanism of the photoinduced electron transfer of porphyrin-fullerene dyads

Aikajakso: 2003

Vladimir Chukharev (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Generation of the Ultra-Long-Lived Separated States of 9-Substituted Acridinium Ions

Aikajakso: 2003

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Generation of the Ultra-Long-Lived Separated States of 9-Substituted Acridinium Ions

Aikajakso: 2003

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

On Lookahead Heuristics in Decision Tree Learning

Aikajakso: 2003

Tapio Elomaa (Speaker)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Foundations of Intelligent Systems, 14 th International Symposium, ISMIS 2003, Maebashi City, Japan, October 28-31, 2003. Proceedings

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer Oxidation Properties of DNA

Aikajakso: 2003

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer Oxidation Properties of DNA

Aikajakso: 2003

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photolysis of spirooxazines in frozen matrices

Aikajakso: 2003

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photolysis of spirooxazines in frozen matrices

Aikajakso: 2003

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vectorial Photoinduced Electron Transfer in Alternating Langmuir-Blodgett Films of Porphyrin-[60]fullerene Dyad and Polythiophene

Aikajakso: 2003

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vectorial Photoinduced Electron Transfer in Alternating Langmuir-Blodgett Films of Porphyrin-[60]fullerene Dyad and Polythiophene

Aikajakso: 2003

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vectorial Photoinduced Electron Transfer in Alternating Langmuir-Blodgett Films of Porphyrin-[60]fullerene Dyad and Polythiophene

Aikajakso: 2003

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vectorial Photoinduced Electron Transfer in Alternating Langmuir-Blodgett Films of Porphyrin-[60]fullerene Dyad and Polythiophene

Aikajakso: 2003

Tommi Kristian Vuorinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vectorial Photoinduced Electron Transfer in Alternating Langmuir-Blodgett Films of Porphyrin-[60]fullerene Dyad and Polythiophene

Aikajakso: 2003

Kimmo Kaunisto (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

XXIst International Conference on Photochemistry, July 26-31, 2003, Nara, Japan

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bioelectromagnetism - relative merits of electric and magnetic measurements in cardiac and brain studies

Aikajakso: 2004

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Invited lecturer)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

University of Aizu, Aizu, Japan, 24.06.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Comparison of the properties of EEG and MEG

Aikajakso: 2004

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Invited lecturer)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

International Workshop for Bioelectromagnetism - from modelling to healthcare, University of Aizu, Aizu, Japan, 31.10.-02.11.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Corrosion behavior of thermally sprayed ceramic coating in aqueous environments

Aikajakso: 2004

Mika Heikki Tapio Harju (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

ITSC 2004, Thermal Spray Solutions, Advances in Technology and Application, Osaka, Japan, May 10-12

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Corrosion behavior of thermally sprayed ceramic coating in aqueous environments

Aikajakso: 2004

Petri Vuoristo (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

ITSC 2004, Thermal Spray Solutions, Advances in Technology and Application, Osaka, Japan, May 10-12

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Corrosion behavior of thermally sprayed ceramic coating in aqueous environments

Aikajakso: 2004

Tapio Mäntylä (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

ITSC 2004, Thermal Spray Solutions, Advances in Technology and Application, Osaka, Japan, May 10-12

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Reproducibility of the ST/HR analysis during ECG test in asymptomatic middle-aged women

Aikajakso: 2004

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The 31st International Congress on Electrocardiology, Kyoto, Japan, 27.06.-01.07.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Reproducibility of the ST/HR analysis during ECG test in asymptomatic middle-aged women

Aikajakso: 2004

Jari Viik (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The 31st International Congress on Electrocardiology, Kyoto, Japan, 27.06.-01.07.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Finnish view to micro and desktop factories - experiences and future plans

Aikajakso: 2005

Reijo Tuokko (Invited lecturer)

Tuotantotekniikka

Liittyvä tapahtuma

International Forum on Desktop Factory, 20 October, 2005, Suwa, Japan

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

International Center of Youth Scientists, National Institute of Material Science NIMS, Japan

Aikajakso: 2005

Tapio Mäntylä (Visitor)

Materiaalioppi

Visiting Advisor 1-31 July 2005

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

IFIP International Conference on Network and Parallel Computing (NPC 2006), Tokyo, Japan, October 2-4, 2006

Aikajakso: 2006

Jarmo Takala (Jäsen)

Digitaali- ja tietokonetekniikka

Liittyvä tapahtuma

IFIP International Conference on Network and Parallel Computing (NPC 2006), Tokyo, Japan, October 2-4, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Inamori Foundation (Ulkoinen yksikkö)

Aikajakso: 2006

Pentti Kettunen (Reviewer)

Materiaalioppi

Nominator for Candidates for the Kyoto Price 2007, Inamori Foundation, Kyoto, Japan

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

Inamori Foundation

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

Interaction of porphyrin-fullerene dyads with gold nanoparticles

Aikajakso: 2006

Riikka Lahtinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interaction of porphyrin-fullerene dyads with gold nanoparticles

Aikajakso: 2006

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interaction of porphyrin-fullerene dyads with gold nanoparticles

Aikajakso: 2006

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interaction of porphyrin-fullerene dyads with gold nanoparticles

Aikajakso: 2006

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interaction of porphyrin-fullerene dyads with gold nanoparticles

Aikajakso: 2006

Anne-Maarit Kotiaho (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Long-living charge separated states and efficient photo-current in phtalocyanine-porphyrin-fullerene films

Aikajakso: 2006

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Long-living charge separated states and efficient photo-current in phtalocyanine-porphyrin-fullerene films

Aikajakso: 2006

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Long-living charge separated states and efficient photo-current in phtalocyanine-porphyrin-fullerene films

Aikajakso: 2006

Vladimir Chukharev (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Long-living charge separated states and efficient photo-current in phtalocyanine-porphyrin-fullerene films

Aikajakso: 2006

Heidi Johanna Vahasalo (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Long-living charge separated states and efficient photo-current in phtalocyanine-porphyrin-fullerene films

Aikajakso: 2006

Tommi Kristian Vuorinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Long-living charge separated states and efficient photo-current in phtalocyanine-porphyrin-fullerene films

Aikajakso: 2006

Kimmo Kaunisto (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Long-living charge separated states and efficient photo-current in phtalocyanine-porphyrin-fullerene films

Aikajakso: 2006

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optics Communications (Lehti)

Aikajakso: 2006

Mircea Guina (Arvioija)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä julkaisu

Optics Communications

0030-4018

Scopus rating (2019): CiteScore 4,1 SJR 0,698 SNIP 0,994

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Photocurrent generation in organic porphyrin-fullerene dyad containing multilayer structures on ITO

Aikajakso: 2006

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photocurrent generation in organic porphyrin-fullerene dyad containing multilayer structures on ITO

Aikajakso: 2006

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photocurrent generation in organic porphyrin-fullerene dyad containing multilayer structures on ITO

Aikajakso: 2006

Heidi Johanna Vahasalo (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photocurrent generation in organic porphyrin-fullerene dyad containing multilayer structures on ITO

Aikajakso: 2006

Vladimir Chukharev (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photocurrent generation in organic porphyrin-fullerene dyad containing multilayer structures on ITO

Aikajakso: 2006

Kimmo Kaunisto (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photocurrent generation in organic porphyrin-fullerene dyad containing multilayer structures on ITO

Aikajakso: 2006

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in multilayer self-assembled structures of porphyrins and porphyrin-C60 dyads on ITO

Aikajakso: 2006

Marja Elina Niemi (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in multilayer self-assembled structures of porphyrins and porphyrin-C60 dyads on ITO

Aikajakso: 2006

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in multilayer self-assembled structures of porphyrins and porphyrin-C60 dyads on ITO

Aikajakso: 2006

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in multilayer self-assembled structures of porphyrins and porphyrin-C60 dyads on ITO

Aikajakso: 2006

Kimmo Kaunisto (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in multilayer self-assembled structures of porphyrins and porphyrin-C60 dyads on ITO

Aikajakso: 2006

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in polythiophene-porphyrin-fullerene molecular films

Aikajakso: 2006

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in polythiophene-porphyrin-fullerene molecular films

Aikajakso: 2006

Tommi Kristian Vuorinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in polythiophene-porphyrin-fullerene molecular films

Aikajakso: 2006

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in polythiophene-porphyrin-fullerene molecular films

Aikajakso: 2006

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in polythiophene-porphyrin-fullerene molecular films

Aikajakso: 2006

Vladimir Chukharev (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced electron transfer in polythiophene-porphyrin-fullerene molecular films

Aikajakso: 2006

Kimmo Kaunisto (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Synthesis of photopolymerizable fullerene sol-gels

Aikajakso: 2006

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Synthesis of photopolymerizable fullerene sol-gels

Aikajakso: 2006

Kalle Sakari Lintinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Synthesis of photopolymerizable fullerene sol-gels

Aikajakso: 2006

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Synthesis of single- and double-linked fullerene-phthalocyanine dyads

Aikajakso: 2006

Alexander Efimov (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Synthesis of single- and double-linked fullerene-phthalocyanine dyads

Aikajakso: 2006

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemia

Liittyvä tapahtuma

21st IUPAC Symposium on Photochemistry, Kyoto, April 2-7 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

6th International conference on bioelectromagnetism (Aizu-Wakamatsu City, Fukushima, Japan)

Aikajakso: 2007

Jari Viik (Jäsen)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

6th International conference on bioelectromagnetism (Aizu-Wakamatsu City, Fukushima, Japan)

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

A lecture on count data models

Aikajakso: 2007

Per-Erik Hilding Hagmark (Speaker)

Koneensuunnittelu

Liittyvä tapahtuma

University of Electro-Communications, March 9, 2007, Tokyo, Japan

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Atmospheric plasma enhanced antimicrobial coatings for roll-on-toll products

Aikajakso: 2007

Mikko Tapio Tuominen (Speaker)

Paperinjalostustekniikka

Liittyvä tapahtuma

The 10th Pacific Polymer Conference, December 4-7, 2007, Kobe, Japan

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Estimating the tissue water content from magnetic resonance images, phantom design

Aikajakso: 2007

Tuukka Juhana Arola (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Biomagnetics Society, 29th Annual Meeting, Abstract Collection, Kanazawa, Japan, 10.-15.06.2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Estimating the tissue water content from magnetic resonance images, phantom design

Aikajakso: 2007

Jari Hyttinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Biomagnetics Society, 29th Annual Meeting, Abstract Collection, Kanazawa, Japan, 10.-15.06.2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Estimating the tissue water content from magnetic resonance images, phantom design

Aikajakso: 2007

Tanja Maarit Voutilainen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Biomagnetics Society, 29th Annual Meeting, Abstract Collection, Kanazawa, Japan, 10.-15.06.2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Following the perturbed leader to gamble at multi-armed bandits

Aikajakso: 2007

Jussi Antero Kujala (Speaker)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Algorithmic Learning Theory, 18th International Conference ALT 2007, Sendai, Japan, October 1-4, 2007. LNAI

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Following the perturbed leader to gamble at multi-armed bandits

Aikajakso: 2007

Tapio Elomaa (Speaker)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Algorithmic Learning Theory, 18th International Conference ALT 2007, Sendai, Japan, October 1-4, 2007. LNAI

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Highly accurate head model for bioelectric and radiofrequency field calculations

Aikajakso: 2007

Tuukka Juhana Arola (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Bioelectromagnetics Society, 29th Annual Meeting BEMS, Abstract Collection, Kanazawa, Japan, 10.-15.06.2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Highly accurate head model for bioelectric and radiofrequency field calculations

Aikajakso: 2007

Jari Hyttinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Bioelectromagnetics Society, 29th Annual Meeting BEMS, Abstract Collection, Kanazawa, Japan, 10.-15.06.2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Highly accurate head model for bioelectric and radiofrequency field calculations

Aikajakso: 2007

Markus Hannula (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Bioelectromagnetics Society, 29th Annual Meeting BEMS, Abstract Collection, Kanazawa, Japan, 10.-15.06.2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Highly accurate head model for bioelectric and radiofrequency field calculations

Aikajakso: 2007

Nathaniel Narra (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Bioelectromagnetics Society, 29th Annual Meeting BEMS, Abstract Collection, Kanazawa, Japan, 10.-15.06.2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Reduced standard deviation of binding potential values with automatic segmentation of striatum in PET - implications to statistical power

Aikajakso: 2007

Jussi Tohka (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä tapahtuma

Abstracts of Brain'07 & BrainPET'07, the 23rd International symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism & Function and the 8th International Conference on Quantification of Brain Function with PET, Osa, Japan, 20-24 May 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Reduced standard deviation of binding potential values with automatic segmentation of striatum in PET - implications to statistical power

Aikajakso: 2007

Esa Antero Wallius (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä tapahtuma

Abstracts of Brain'07 & BrainPET'07, the 23rd International symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism & Function and the 8th International Conference on Quantification of Brain Function with PET, Osa, Japan, 20-24 May 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Reduced standard deviation of binding potential values with automatic segmentation of striatum in PET - implications to statistical power

Aikajakso: 2007

Ulla Ruotsalainen (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä tapahtuma

Abstracts of Brain'07 & BrainPET'07, the 23rd International symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism & Function and the 8th International Conference on Quantification of Brain Function with PET, Osa, Japan, 20-24 May 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Tenth International Conference on Discovery Science (DS-2007), Sendai, Japan from 1st to 4th of October 2007

Aikajakso: 2007

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Tenth International Conference on Discovery Science (DS-2007), Sendai, Japan from 1st to 4th of October 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

12th Pacific-Asia Conference on Knowledge Discovery and Data Mining PAKDD, Osaka, Japan, May 20-23, 2008

Aikajakso: 2008

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

12th Pacific-Asia Conference on Knowledge Discovery and Data Mining PAKDD, Osaka, Japan, May 20-23, 2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

18th European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases: Tsukuba, Japan, June 2-6, 2008

Aikajakso: 2008

Hannu Jaakkola (Jäsen)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

18th European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases: Tsukuba, Japan, June 2-6, 2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

18th European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases: Tsukuba, Japan, June 2-6, 2008

Aikajakso: 2008

Hannu Jaakkola (Jäsen)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

18th European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases: Tsukuba, Japan, June 2-6, 2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

18th European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases: Tsukuba, Japan, June 2-6, 2008

Aikajakso: 2008

Hannu Jaakkola (Puheenjohtaja)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

18th European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases: Tsukuba, Japan, June 2-6, 2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

2nd International Forum on Desktop Factory, DTF2008, 25 August, 2008, Suwa, Japan (Ulkoisen yksikkö)

Aikajakso: 2008

Reijo Tuokko (Position of trust)

Tuotantotekniikan laitos

Invited Guest Panelist

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

2nd International Forum on Desktop Factory, DTF2008, 25 August, 2008, Suwa, Japan

Aktiviteetti: Nimitetty yksityisen sektorin asiantuntija- tai luottamustehtävä

7th JFPS International Symposium on Fluid Power Toyama, Japan, 2008

Aikajakso: 2008

Matti Vilenius (Jäsen)

Hydrauliikan ja automatiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

7th JFPS International Symposium on Fluid Power Toyama, Japan, 2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Designing mobile work machines in cyber space

Aikajakso: 2008

Asko Ellman (Invited lecturer)

Konstruktiotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Machine Automation (ICMA 2008), September 24 - 26, 2008, Awaji, Japan

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Distribution of microbial life in marine subsurface sediments of the seismogenic subduction zone

Aikajakso: 2008

Anna Henriikka Kaksonen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

7th International Symposium for Subsurface Microbiology, Shizuoka, Japan, November 16-21, 2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Formation process of superhydrophobic boehmite film on stainless steel by the sol-gel technique

Aikajakso: 2008

Erkki Levänen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

10th International Conference on Ceramic Processing Science (ICCP-10), 25-28 May, 2008, Inuyama, Aichi, Japan

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Formation process of superhydrophobic boehmite film on stainless steel by the sol-gel technique

Aikajakso: 2008

Tapio Mäntylä (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

10th International Conference on Ceramic Processing Science (ICCP-10), 25-28 May, 2008, Inuyama, Aichi, Japan

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Formation process of superhydrophobic boehmite film on stainless steel by the sol-gel technique

Aikajakso: 2008

Xiaoxue Zhang (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

10th International Conference on Ceramic Processing Science (ICCPs-10), 25-28 May, 2008, Inuyama, Aichi, Japan

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Formation process of superhydrophobic boehmite film on stainless steel by the sol-gel technique

Aikajakso: 2008

Mari Honkanen (Contributor)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

10th International Conference on Ceramic Processing Science (ICCPs-10), 25-28 May, 2008, Inuyama, Aichi, Japan

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Method for choosing wellbeing technology for the elderly

Aikajakso: 2008

Kari Kalevi Mäkelä (Invited lecturer)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Symposium on future trends in wellbeing technology and services, Sendai, Japan, 24.5.2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Model-based testing service on the web

Aikajakso: 2008

Tuula Anneli Pääkkönen (Speaker)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Testing of Software and Communicating Systems, 20th IFIP TC 6/WG 6.1 International Conference, TestCom 2008, 8th International Workshop, FATES 2008, Tokyo, Japan, June 10-13, 2008, Proceedings. LNCS

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Model-based testing service on the web

Aikajakso: 2008

Mika Tapio Maunumaa (Speaker)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Testing of Software and Communicating Systems, 20th IFIP TC 6/WG 6.1 International Conference, TestCom 2008, 8th International Workshop, FATES 2008, Tokyo, Japan, June 10-13, 2008, Proceedings. LNCS

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Model-based testing service on the web

Aikajakso: 2008

Henri Juhani Heiskanen (Speaker)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Testing of Software and Communicating Systems, 20th IFIP TC 6/WG 6.1 International Conference, TestCom 2008, 8th International Workshop, FATES 2008, Tokyo, Japan, June 10-13, 2008, Proceedings. LNCS

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Model-based testing service on the web

Aikajakso: 2008

Antti Kervinen (Speaker)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Testing of Software and Communicating Systems, 20th IFIP TC 6/WG 6.1 International Conference, TestCom 2008, 8th International Workshop, FATES 2008, Tokyo, Japan, June 10-13, 2008, Proceedings. LNCS

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Model-based testing service on the web

Aikajakso: 2008

Mika Esaias Katara (Speaker)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Testing of Software and Communicating Systems, 20th IFIP TC 6/WG 6.1 International Conference, TestCom 2008, 8th International Workshop, FATES 2008, Tokyo, Japan, June 10-13, 2008, Proceedings. LNCS

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Model-based testing service on the web

Aikajakso: 2008

Antti Jääskeläinen (Speaker)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Testing of Software and Communicating Systems, 20th IFIP TC 6/WG 6.1 International Conference, TestCom 2008, 8th International Workshop, FATES 2008, Tokyo, Japan, June 10-13, 2008, Proceedings. LNCS

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Next generation distributed manufacturing systems

Aikajakso: 2008

Kai Salminen (Speaker)

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

SISU 2010 Technical Tour in Japan, 26.10.-2.11.2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Okinawa Institute of Science and Technology, Computational Neuroscience Unit, Japan

Aikajakso: 2008

Katri Suvi-Päivikki Holm (Visitor)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Systems Biology

Research visit, 21 January - 30 April 2008

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

Sustainable development with water hydraulics - possibilities and challenges

Aikajakso: 2008

Timo Johannes Leino (Invited lecturer)

Hydrauliikan ja automatiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the 7th JFPS International Symposium on Fluid Power, September 15-18, 2008, Toyama, Japan

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Sustainable development with water hydraulics - possibilities and challenges

Aikajakso: 2008

Kari Koskinen (Invited lecturer)

Hydrauliikan ja automatiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the 7th JFPS International Symposium on Fluid Power, September 15-18, 2008, Toyama, Japan

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Sustainable development with water hydraulics - possibilities and challenges

Aikajakso: 2008

Hannu Tapio Riipinen (Invited lecturer)

Hydrauliikan ja automatiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the 7th JFPS International Symposium on Fluid Power, September 15-18, 2008, Toyama, Japan

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

The 18th European Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases, EJC 2008, June 2-6, 2008, Tsukuba, Japan

Aikajakso: 2008

Jari Palomäki (Jäsen)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

The 18th European Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases, EJC 2008, June 2-6, 2008, Tsukuba, Japan

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Direct excitation of singlet and triplet states in quantum-dot helium by resonant Raman spectroscopy

Aikajakso: 2009

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The 18th International Conference on Electronic Properties of Two-Dimensional Systems EP2DS-18 Conference, Kobe, Japan, 19-24 July, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Dislocation-induced electron and hole levels in InAs quantum-dot Schottky diodes

Aikajakso: 2009

Arto Aho (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

14th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS-14, Kobe, Japan, 19-24 July, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Dislocation-induced electron and hole levels in InAs quantum-dot Schottky diodes

Aikajakso: 2009

Ville Polojärvi (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

14th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS-14, Kobe, Japan, 19-24 July, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Dislocation-induced electron and hole levels in InAs quantum-dot Schottky diodes

Aikajakso: 2009

Antti Tukiainen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

14th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS-14, Kobe, Japan, 19-24 July, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Dislocation-induced electron and hole levels in InAs quantum-dot Schottky diodes

Aikajakso: 2009

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

14th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS-14, Kobe, Japan, 19-24 July, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Dislocation-induced electron and hole levels in InAs quantum-dot Schottky diodes

Aikajakso: 2009

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

14th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS-14, Kobe, Japan, 19-24 July, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Distribution, activity, and identification of sulfate reducers in Nankai Trough

Aikajakso: 2009

Anna Henriikka Kaksonen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Second Post-Expedition Meeting for the NanTroSEIZE Stage 1 Expeditions (IODP Expeditions 314, 315 and 316), Kyoto, Japan, April 15-18, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

IEEE International Conference on Robotics and Automation (ICRA2009), May 12 - 17, 2009, Kobe, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2009

Pasi Kallio (Arvioija)

Systeemitekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

IEEE International Conference on Robotics and Automation (ICRA2009), May 12 - 17, 2009, Kobe, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereena toimiminen

ISMIR 2009, 10th International Society for Music Information Retrieval Conference, Kobe, Japan, 26-31 October 2009 (Lehti)

Aikajakso: 2009

Tuomas Virtanen (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Audio research group

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

ISMIR 2009, 10th International Society for Music Information Retrieval Conference, Kobe, Japan, 26-31 October 2009

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereena toimiminen

Kitami Institute of Technology, Japan

Aikajakso: 2009

Kari Lahti (Visitor)

Sähköenergiatekniikan laitos

Tutkijavierailu 1.10.-30.11.2009

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

Kitami Institute of Technology, Japan

Aikajakso: 2009

Markus Allan Takala (Visitor)

Sähköenergiatekniikan laitos

Tutkijavierailu 1.10 -30.11.2009

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

Rogue waves in femtosecond supercontinuum generation

Aikajakso: 2009

Goery Genty (Invited lecturer)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The Eight Japan-Finland Symposium OIE'2009, Tokyo, Japan, September 3-5, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Rogue waves in femtosecond supercontinuum generation

Aikajakso: 2009

Miro Erkintalo (Invited lecturer)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The Eight Japan-Finland Symposium OIE'2009, Tokyo, Japan, September 3-5, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Security and usability (SECUSAB09) Workshop in the context of the Forth International Conference on Availability, Reliability and Security, AReS 2009, March 16-19, 2009, Fukuoka, Japan

Aikajakso: 2009

Artur Roland Lugmayr (Puheenjohtaja)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Security and usability (SECUSAB09) Workshop in the context of the Forth International Conference on Availability, Reliability and Security, AReS 2009, March 16-19, 2009, Fukuoka, Japan

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Strong competition between thermal and tunneling emission processes in self-assembled quantum dots

Aikajakso: 2009

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

14th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS-14, Kobe, Japan, 19-24 July, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Video coding using spatially varying transform

Aikajakso: 2009

Moncef Gabbouj (Speaker)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Video

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the Third Pasific Rim Symposium, PSIVT 2009, Tokyo, Japan, 13-16 January 2009. LNCS

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Video coding using spatially varying transform

Aikajakso: 2009

Cixun Zhang (Speaker)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Video

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the Third Pasific Rim Symposium, PSIVT 2009, Tokyo, Japan, 13-16 January 2009. LNCS

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Keio University, Japan

Aikajakso: 20 elokuuta 2009 → 25 marraskuuta 2009

Pekka Sillberg (Visitor)

Pori

Research visit 20.8.2009-25.11.2009

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

Keio University, Japan

Aikajakso: 20 elokuuta 2009 → 25 marraskuuta 2009

Petri Rantanen (Visitor)

Tietotekniikka

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

National Institute of Information and Communications Technology (NICT)

Aikajakso: 15 syyskuuta 2009

Petri Rantanen (Visitor)

Tietotekniikka

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

2010 IEEE International Conference on Biomedical Robotics and Biomechatronics, September 26-29, 2010, The University of Tokyo, Tokyo, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2010

Pasi Kallio (Arvioija)

Systeemitekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

2010 IEEE International Conference on Biomedical Robotics and Biomechatronics, September 26-29, 2010, The University of Tokyo, Tokyo, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2010 IEEE Multi-Conference on Systems and Control (Lehti)

Aikajakso: 2010

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

Tutkimusryhmä: MAT Positioning

Matematiikan laitos

Liittyvä julkaisu

2010 IEEE Multi-Conference on Systems and Control

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

8th IEEE International Conference on Industrial Informatics, INDIN 2010, 13-16 July, 2010, Osaka, Japan

Aikajakso: 2010

Andrei Lobov (Jäsen)

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

8th IEEE International Conference on Industrial Informatics, INDIN 2010, 13-16 July, 2010, Osaka, Japan

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

8th IEEE International Conference on Industrial Informatics, INDIN 2010, 13-16 July, 2010, Osaka, Japan

Aikajakso: 2010

Jose Martinez Lastra (Jäsen)

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

8th IEEE International Conference on Industrial Informatics, INDIN 2010, 13-16 July, 2010, Osaka, Japan

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

An asynchronous message-based knowledge communication in a ubiquitous environment

Aikajakso: 2010

Hannu Jaakkola (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Linkit:

http://dx.doi.org/10.1007/978-3-642-14589-6_44

Liittyvä tapahtuma

Database Systems for Advanced Applications 15th International Conference, DASFAA 2010, International Workshops: GDM, BenchmarX, MCIS, SNSMW, DIEW, UDM, Tsukuba, Japan, April 1-4, 2010. LNCS

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An asynchronous message-based knowledge communication in a ubiquitous environment

Aikajakso: 2010

Petri Rantanen (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Linkit:

http://dx.doi.org/10.1007/978-3-642-14589-6_44

Liittyvä tapahtuma

Database Systems for Advanced Applications 15th International Conference, DASFAA 2010, International Workshops: GDM, BenchmarX, MCIS, SNSMW, DIEW, UDM, Tsukuba, Japan, April 1-4, 2010. LNCS

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An asynchronous message-based knowledge communication in a ubiquitous environment

Aikajakso: 2010

Pekka Sillberg (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Linkit:

http://dx.doi.org/10.1007/978-3-642-14589-6_44

Liittyvä tapahtuma

Database Systems for Advanced Applications 15th International Conference, DASFAA 2010, International Workshops: GDM, BenchmarX, MCIS, SNSMW, DIEW, UDM, Tsukuba, Japan, April 1-4, 2010. LNCS

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asiantuntijalausunto: Reviewer of research proposals

Aikajakso: 2010

Adam Foster (Reviewer)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Fysiikan laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Calcium signaling in astrocytes: modeling Fura-2AM measurements

Aikajakso: 2010

Tiina Manninen (Speaker)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Neuro Science-CNS

Linkit:

http://www.frontiersin.org/10.3389/conf.fnins.2010.13.00061/event_abstract

Liittyvä tapahtuma

Neuroinformatics 2010, Kobe, Japan, 30 August - 1 September 2010

30/08/10 → 1/09/10

Kobe, Japani

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of tip charge state in nc-AFM and KPFM

Aikajakso: 2010

Teemu Hynninen (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

13th International Conference on Non-Contact Atomic Force Microscopy, Kanazawa, Japani 31.7.-4.8.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Comparison between weighted multielectrode leads and beamformers in improving the SNR of EEG generated by deep EEG sources

Aikajakso: 2010

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10. - 1.11.2010, Kobe, Japan

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Comparison between weighted multielectrode leads and beamformers in improving the SNR of EEG generated by deep EEG sources

Aikajakso: 2010

Outi Väisänen (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10. - 1.11.2010, Kobe, Japan

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Complexity and entropy of anesthesia EEG at onset of burst suppression

Aikajakso: 2010

Tarmo Lipping (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

ICCN2010, 29th International Congress of Clinical Neurophysiology, October 28 - November 1, Kobe, Japan

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Complexity and entropy of anesthesia EEG at onset of burst suppression

Aikajakso: 2010

Ville Jäntti (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

ICCN2010, 29th International Congress of Clinical Neurophysiology, October 28 - November 1, Kobe, Japan

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

EMG recorded from frontal, masseter, and submental muscles under propofol anesthesia

Aikajakso: 2010

Ville Jäntti (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10. - 1.11.2010, Kobe, Japan

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

IEEE International Conference on Biomedical Robotics and Biomechanics, September 26-29, 2010, The University of Tokyo, Tokyo, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2010

Pasi Kallio (Arvioija)

Systeemitekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

IEEE International Conference on Biomedical Robotics and Biomechatronics, September 26-29, 2010, The University of Tokyo, Tokyo, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

International Forum on Micro Manufacturing 2010, IFMM'10, 20-23 October, 2010, Gifu, Japan

Aikajakso: 2010

Reijo Tuokko (Jäsen)

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International Forum on Micro Manufacturing 2010, IFMM'10, 20-23 October, 2010, Gifu, Japan

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Invited presentation

Aikajakso: 2010

Heimo Ylänen (Invited lecturer)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2. Japanese-Finnish Workshop on functional materials, Kyoto Japan, 10th- 11th March, 2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Median nerve somatosensory evoked potential recordings using surface and needle electrodes

Aikajakso: 2010

Outi Väisänen (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10.-1.11.2010, Kobe, Japan. Clinical Neurophysiology

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Median nerve somatosensory evoked potential recordings using surface and needle electrodes

Aikajakso: 2010

Jarno Tanskanen (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10.-1.11.2010, Kobe, Japan. Clinical Neurophysiology

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Median nerve somatosensory evoked potential recordings using surface and needle electrodes

Aikajakso: 2010

Katrina Wendel-Mitoraj (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10.-1.11.2010, Kobe, Japan. Clinical Neurophysiology

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Median nerve somatosensory evoked potential recordings using surface and needle electrodes

Aikajakso: 2010

Ville Jäntti (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10.-1.11.2010, Kobe, Japan. Clinical Neurophysiology 1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Median nerve somatosensory evoked potential recordings using surface and needle electrodes

Aikajakso: 2010

Hannu Eskola (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10.-1.11.2010, Kobe, Japan. Clinical Neurophysiology 1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Median nerve somatosensory evoked potential recordings using surface and needle electrodes

Aikajakso: 2010

Juho Väisänen (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10.-1.11.2010, Kobe, Japan. Clinical Neurophysiology 1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Median nerve somatosensory evoked potential recordings using surface and needle electrodes

Aikajakso: 2010

Atte Joutsen (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

29th International Congress of Clinical Neurophysiology, 28.10.-1.11.2010, Kobe, Japan. Clinical Neurophysiology 1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Nanomanipulation of Au nanoclusters on the NaCl(100) surface by nc-AFM

Aikajakso: 2010

Teemu Hynninen (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

13th International Conference on Non-Contact Atomic Force Microscopy, Kanazawa, Japani 31.7.-4.8.2010 1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

SAPA 2010, Statistical and Peceptual Audition, Makuhari, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2010

Tuomas Virtanen (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Audio research group

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

SAPA 2010, Statistical and Peceptual Audition, Makuhari, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Sauna, winter swimming and perceived well-being

Aikajakso: 2010

Jari Viik (Invited lecturer)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

XV International Sauna Congress, Tokio, Japan, 27-28.5.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Simulating NC-AFM imaging of calcite in UHV and water

Aikajakso: 2010

Bernhard Reischl (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

13th International Conference on Non-Contact Atomic Force Microscopy, Kanazawa, Japani 31.7.-4.8.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The 2nd International Workshop on Ubiquitous Data Management (EDM2010), 4.4.2010, Tsukuba Japan,

Aikajakso: 2010

Hannu Jaakkola (Jäsen)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

The 2nd International Workshop on Ubiquitous Data Management (EDM2010), 4.4.2010, Tsukuba Japan,

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

The 2nd International Workshop on Ubiquitous Data Management (EDM2010), 4.4.2010, Tsukuba Japan,

Aikajakso: 2010

Hannu Jaakkola (Puheenjohtaja)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

The 2nd International Workshop on Ubiquitous Data Management (EDM2010), 4.4.2010, Tsukuba Japan,

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

The First International Conference on Design Creativity, ICDC 2010, 29 November-1 December 2010, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2010

Asko Riitahuhta (Arvioija)

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

The First International Conference on Design Creativity, ICDC 2010, 29 November-1 December 2010, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

University of Niigata, KLab, Japan

Aikajakso: 2010

Heikki Huttunen (Visitor)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Vision

Tutkimusryhmä: Computational Systems Biology

Research visit, 26 May - 24 August 2010

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

2nd International Conference on Transportation Geotechnics ICTG, 10-12.9.2012, Hokkaido University, Japan

Aikajakso: 2011

Pauli Kolisoja (Jäsen)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2nd International Conference on Transportation Geotechnics ICTG, 10-12.9.2012, Hokkaido University, Japan

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

ICC 2011 - 2011 IEEE International Conference on Communications, June 5-9, 2011, Kyoto, Japan

Aikajakso: 2011

Ville Syrjälä (Puheenjohtaja)

Tietoliikennetekniikan laitos

Tutkimusryhmä: Langaton tietoliikenne ja paikannus

Liittyvä tapahtuma

ICC 2011 - 2011 IEEE International Conference on Communications, June 5-9, 2011, Kyoto, Japan

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

IEEE International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing ICASSP 2012, March 25-30, 2012, Kyoto, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2011

Tuomas Virtanen (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Audio research group

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

IEEE International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing ICASSP 2012, March 25-30, 2012, Kyoto, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Keio University, Japan

Aikajakso: 2011

Petri Rantanen (Visitor)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Research visit 25.8.2011-23.11.2011

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

Membrane proteins and receptors controlled of modulated by lipids, and in particular cholesterol

Aikajakso: 2011

Ilpo Vattulainen (Invited lecturer)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Biologinen fysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International Symposium on Lipid Structures in and around Proteins, November 11-14, 2011, Osaka, Japan

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Simple solutions in R^2 as useful analogies of inverse problems of generalized projections in R^3

Aikajakso: 2011

Mikko Kaasalainen (Invited lecturer)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Finnish-Japanese-Korean workshop on inverse problems/Inverse Days 2011, Helsinki, December 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

The Eleventh International Conference on Application of Concurrency to System Design ACSD 2011, Kanazawa, Japan, June 20-24, 2011

Aikajakso: 2011

Antti Valmari (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The Eleventh International Conference on Application of Concurrency to System Design ACSD 2011, Kanazawa, Japan, June 20-24, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

The Eleventh International Conference on Application of Concurrency to System Design ACSD 2011, Kanazawa, Japan, June 20-24, 2011

Aikajakso: 2011

Antti Valmari (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The Eleventh International Conference on Application of Concurrency to System Design ACSD 2011, Kanazawa, Japan, June 20-24, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

The Kyoto Prize (Ulkoisen yksikkö)

Aikajakso: 2011

Pentti Kettunen (Reviewer)

Materiaaliopin laitos
Palkintolautakunnan jäsen

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan**The Kyoto Prize**

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

Keio University, Japan

Aikajakso: 25 elokuuta 2011 → 23 marraskuuta 2011

Pekka Sillberg (Visitor)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Research visit 25.8.2011-23.11.2011

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

1,7- And 1,6-Regioisomers of Pyrrolidiny Substituted Perylene Diimide: Significantly Different Chemical Behavior and Excited-State Dynamics

Aikajakso: 2012

Kimmo Kaunisto (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma**One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan**

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1,7- And 1,6-Regioisomers of Pyrrolidiny Substituted Perylene Diimide: Significantly Different Chemical Behavior and Excited-State Dynamics

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma**One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan**

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1,7- And 1,6-Regioisomers of Pyrrolidiny Substituted Perylene Diimide: Significantly Different Chemical Behavior and Excited-State Dynamics

Aikajakso: 2012

Alexander Efimov (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma**One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan**

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1,7- And 1,6-Regioisomers of PyrrolidinyI Substituted Perylene Diimide: Significantly Different Chemical Behavior and Excited-State Dynamics

Aikajakso: 2012

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1,7- And 1,6-Regioisomers of PyrrolidinyI Substituted Perylene Diimide: Significantly Different Chemical Behavior and Excited-State Dynamics

Aikajakso: 2012

Marja Elina Niemi (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1,7- And 1,6-Regioisomers of PyrrolidinyI Substituted Perylene Diimide: Significantly Different Chemical Behavior and Excited-State Dynamics

Aikajakso: 2012

Rajeev Kumar Dubey (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

2012 IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing, ICASSP 2012, March 25-30, 2012, Kyoto, Japan

Aikajakso: 2012

Jarmo Takala (Jäsen)

Tietokonetekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2012 IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing, ICASSP 2012, March 25-30, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

2012 IEEE International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing, March 25 - 30, Kyoto, Japan

Aikajakso: 2012

Alessandro Foi (Puheenjohtaja)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä tapahtuma

2012 IEEE International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing, March 25 - 30, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

21st International Conference on Pattern Recognition, ICPR, 2012, November 11 - 15, Tsukuba, Japan

Aikajakso: 2012

Joni Kämäräinen (Jäsen)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Vision

Liittyvä tapahtuma

21st International Conference on Pattern Recognition, ICPR, 2012, November 11 - 15, Tsukuba, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

21st International Conference on Pattern Recognition, ICPR, 2012, November 11 - 15, Tsukuba, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2012

Joni Kämäräinen (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Vision

Liittyvä julkaisu

21st International Conference on Pattern Recognition, ICPR, 2012, November 11 - 15, Tsukuba, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Altering Interfacial Electronic Interactions between SAMs of Porphyrin Derivatives and Semiconductor Surfaces

Aikajakso: 2012

Essi Sariola-Leikas (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Altering Interfacial Electronic Interactions between SAMs of Porphyrin Derivatives and Semiconductor Surfaces

Aikajakso: 2012

Alexander Efimov (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Altering Interfacial Electronic Interactions between SAMs of Porphyrin Derivatives and Semiconductor Surfaces

Aikajakso: 2012

Hanna Hakola (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Altering Interfacial Electronic Interactions between SAMs of Porphyrin Derivatives and Semiconductor Surfaces

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Altering Interfacial Electronic Interactions between SAMs of Porphyrin Derivatives and Semiconductor Surfaces

Aikajakso: 2012

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Applied Physics Express (Lehti)

Aikajakso: 2012

Esa Räsänen (Arvioija)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Kvanttikontrolli ja -dynamiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä julkaisu

Applied Physics Express

1882-0778

Scopus rating (2019): CiteScore 4,7 SJR 0,959 SNIP 1,239

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenän toimiminen

Electronic Materials and Manufacturing

Aikajakso: 2012

Sampo Tuukkanen (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Printed Intelligence & Photonics Workshop, September 5th, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Electronic Materials and Manufacturing

Aikajakso: 2012

Donald Lupo (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Printed Intelligence & Photonics Workshop, September 5th, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Electronic Materials and Manufacturing

Aikajakso: 2012

Matti Mäntysalo (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Printed Intelligence & Photonics Workshop, September 5th, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Electronic Materials and Manufacturing

Aikajakso: 2012

Sampo Tuukkanen (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Printed Intelligence & Photonics Workshop - Building Finnish-Japanese Business and R & D Co-operation, September 5th, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Enhancement of nitrogen incorporation into GaInNAs with increasing MBE growth temperature

Aikajakso: 2012

Antti Tukiainen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Enhancement of nitrogen incorporation into GaInNAs with increasing MBE growth temperature

Aikajakso: 2012

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Enhancement of nitrogen incorporation into GaInNAs with increasing MBE growth temperature

Aikajakso: 2012

Antti Laakso (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Enhancement of nitrogen incorporation into GaInNAs with increasing MBE growth temperature

Aikajakso: 2012

Arto Aho (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Enhancement of nitrogen incorporation into GaInNAs with increasing MBE growth temperature

Aikajakso: 2012

Ville-Markus Korpijärvi (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Global Environmental System Leaders Program, Keio University, Japan (Ulkoisen yksikkö)

Aikajakso: 2012

Hannu Jaakkola (Position of trust)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Member of the program personnel

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

Global Environmental System Leaders Program, Keio University, Japan

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

IEICE Transactions on Information and Systems (Lehti)

Aikajakso: 2012

Corina Postelnicu (Arvioija)

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

IEICE Transactions on Information and Systems

0916-8532

Scopus rating (2019): CiteScore 1,4 SJR 0,225 SNIP 0,531

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

International Workshop on User Experience in e-Learning and Augmented Technologies in Education (UXeLATE) will be collocated with ACM Multimedia 2012 conference in Nara, Japan, from 29th October 2012 to 2nd November 2012

Aikajakso: 2012
Teija Elina Vainio (Jäsen)
Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on User Experience in e-Learning and Augmented Technologies in Education (UXeLATE) will be collocated with ACM Multimedia 2012 conference in Nara, Japan, from 29th October 2012 to 2nd November 2012

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Invited expert, Grants-in-Aid for Scientific Research (KAKENHI)

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Reviewer)

Kemian ja biotekniikan laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Japanese Journal of Applied Physics (Lehti)

Aikajakso: 2012

Sampo Tuukkanen (Arvioija)

Elektroniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Japanese Journal of Applied Physics

0021-4922

Scopus rating (2019): SJR 0,46 SNIP 0,693

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Oligothiophenes as light harvesting small molecules in organic solar cells

Aikajakso: 2012

Juha Heiskanen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Oligothiophenes as light harvesting small molecules in organic solar cells

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Oligothiophenes as light harvesting small molecules in organic solar cells

Aikajakso: 2012

Venla Marjukka Manninen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Puheenjohtaja)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Organic-semiconductor nanostructured hybrids: Photoinduced electron transfer at organic-semiconductor interface

Aikajakso: 2012

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Organic-semiconductor nanostructured hybrids: Photoinduced electron transfer at organic-semiconductor interface

Aikajakso: 2012

Kirsi Virkki (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Organic-semiconductor nanostructured hybrids: Photoinduced electron transfer at organic-semiconductor interface

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in covalently linked PyPDI-C60 dyad and its use in polymeric solar cell

Aikajakso: 2012

Paola Vivo (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in covalently linked PyPDI-C60 dyad and its use in polymeric solar cell

Aikajakso: 2012

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in covalently linked PyPDI-C60 dyad and its use in polymeric solar cell

Aikajakso: 2012

Marja Elina Niemi (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in covalently linked PyPDI-C60 dyad and its use in polymeric solar cell

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in covalently linked PyPDI-C60 dyad and its use in polymeric solar cell

Aikajakso: 2012

Venla Marjukka Manninen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in covalently linked PyPDI-C60 dyad and its use in polymeric solar cell

Aikajakso: 2012

Kimmo Kaunisto (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in covalently linked PyPDI-C60 dyad and its use in polymeric solar cell

Aikajakso: 2012

Rajeev Kumar Dubey (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in pyrrolidinil-substituted perylene diimide (PyPDI)-fullerene dyads

Aikajakso: 2012

Kimmo Kaunisto (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in pyrrolidinil-substituted perylene diimide (PyPDI)-fullerene dyads

Aikajakso: 2012

Paola Vivo (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in pyrrolidinil-substituted perylene diimide (PyPDI)-fullerene dyads

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced charge separation in pyrrolidinil-substituted perylene diimide (PyPDI)-fullerene dyads

Aikajakso: 2012

Rajeev Kumar Dubey (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer in PDI-C60 Dyads

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer in PDI-C60 Dyads

Aikajakso: 2012

Marja Elina Niemi (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer in PDI-C60 Dyads

Aikajakso: 2012

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer in PDI-C60 Dyads

Aikajakso: 2012

Alexander Efimov (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer in PDI-C60 Dyads

Aikajakso: 2012

Rajeev Kumar Dubey (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer in Porphyrin Base Donor-Acceptor Compounds: From Solutions to Organized Films

Aikajakso: 2012

Alexander Efimov (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer in Porphyrin Base Donor-Acceptor Compounds: From Solutions to Organized Films

Aikajakso: 2012

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Photoinduced Electron Transfer in Porphyrin Base Donor-Acceptor Compounds: From Solutions to Organized Films

Aikajakso: 2012

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

One-Day International Symposium on Artificial Photosynthesis and Solar Energy Conversion, November 20, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Polarization properties of site-controlled quantum dot chains grown by MBE on UV nanoimprint lithography patterned GaAs

Aikajakso: 2012

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Polarization properties of site-controlled quantum dot chains grown by MBE on UV nanoimprint lithography patterned GaAs

Aikajakso: 2012

Teemu Hakkarainen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Polarization properties of site-controlled quantum dot chains grown by MBE on UV nanoimprint lithography patterned GaAs

Aikajakso: 2012

Juha Tapani Tommila (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Polarization properties of site-controlled quantum dot chains grown by MBE on UV nanoimprint lithography patterned GaAs

Aikajakso: 2012

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Preparation and utilization of chiral ligands based upon indoles

Aikajakso: 2012

Robert Franzen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

IKCOC-12 - The twelfth International Kyoto Conference on new aspects of Organic Chemistry, November 12-16, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Preparation and utilization of chiral ligands based upon indoles

Aikajakso: 2012

Yu Wang (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

IKCOC-12 - The twelfth International Kyoto Conference on new aspects of Organic Chemistry, November 12-16, 2012, Kyoto, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Printed Interconnection Platform for system-on-flex Applications

Aikajakso: 2012

Juha Niittynen (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2012 ICFPE. 2012 International Conference on Flexible and Printed Electronics, September 6-8, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Printed Interconnection Platform for system-on-flex Applications

Aikajakso: 2012

Santtu Koskinen (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2012 ICFPE. 2012 International Conference on Flexible and Printed Electronics, September 6-8, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Printed Interconnection Platform for system-on-flex Applications

Aikajakso: 2012

Lauri Nuutila (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2012 ICFPE. 2012 International Conference on Flexible and Printed Electronics, September 6-8, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Printed Interconnection Platform for system-on-flex Applications

Aikajakso: 2012

Esa Kunnari (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2012 ICFPE. 2012 International Conference on Flexible and Printed Electronics, September 6-8, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Printed Interconnection Platform for system-on-flex Applications

Aikajakso: 2012

Hans-Eerik Petteri Halonen (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2012 ICFPE. 2012 International Conference on Flexible and Printed Electronics, September 6-8, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Printed Interconnection Platform for system-on-flex Applications

Aikajakso: 2012

Matti Mäntysalo (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2012 ICFPE. 2012 International Conference on Flexible and Printed Electronics, September 6-8, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Radio tomography of asteroids in 3D: A hierarchical Bayesian approach

Aikajakso: 2012

Sampsa Pursiainen (Speaker)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Asteroids, Comets, Meteors, ACM 2012, 16-20 May, 2012, Niigata, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Radio tomography of asteroids in 3D: A hierarchical Bayesian approach

Aikajakso: 2012

Mikko Kaasalainen (Speaker)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Asteroids, Comets, Meteors, ACM 2012, 16-20 May, 2012, Niigata, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Railways in Finland and Railway Track Research at Tampere University of Technology

Aikajakso: 2012

Antti Nurmikolu (Speaker)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Railway Technical Research Institute 18.9.2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Shape reconstruction of irregular bodies with multiple complementary data sources

Aikajakso: 2012

Matti Viikinkoski (Speaker)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Asteroids, Comets, Meteors, ACM 2012, 16-20 May, 2012, Niigata, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Shape reconstruction of irregular bodies with multiple complementary data sources

Aikajakso: 2012

Mikko Kaasalainen (Speaker)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Asteroids, Comets, Meteors, ACM 2012, 16-20 May, 2012, Niigata, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Solution processable electrode materials compatible with temperature sensitive sensor materials

Aikajakso: 2012

Sampo Tuukkanen (Speaker)

Elektroniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The 2012 International Conference on Flexible and Printed Electronics. ICFPE2012, September 6-8, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Temperature dependence of photoluminescence for site-controlled InAs/GaAs quantum dot chains

Aikajakso: 2012

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Temperature dependence of photoluminescence for site-controlled InAs/GaAs quantum dot chains

Aikajakso: 2012

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Temperature dependence of photoluminescence for site-controlled InAs/GaAs quantum dot chains

Aikajakso: 2012

Teemu Hakkarainen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Temperature dependence of photoluminescence for site-controlled InAs/GaAs quantum dot chains

Aikajakso: 2012

Juha Tapani Tommila (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The multiprocessing social expert in the globalizing world

Aikajakso: 2012

Hannu Jaakkola (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

Symposium 2012, Building a Society Resilient to Environment Problems and Climate Change, February 27-28, Keio University

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

Aikajakso: 2012

Viljo Markus Pessa (Jäsen)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

The Seventeenth International Conference on Molecular Beam Epitaxy MBE2012, Sept 23 - 28, 2012, Nara, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Towards active plasmonics

Aikajakso: 2012

Janne Simonen (Invited lecturer)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Riken Symposium 10th Nanophotonics & Metamaterial Symposium: Nanophotonics Laboratory: The Commencement. Technical Digest, February 29, 2012, Tokyo, Japan

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

2013 CIGRE, 3rd International Colloquium on Low Frequency Electromagnetic Fields (EMF-ELF 2013), October 15-16, 2013, Nara, Japan

Aikajakso: 2013

Leena Korpinen (Puheenjohtaja)

Elektronikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2013 CIGRE, 3rd International Colloquium on Low Frequency Electromagnetic Fields (EMF-ELF 2013), October 15-16, 2013, Nara, Japan

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

23rd European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases, 3-7 June 2013, Nara, Japan

Aikajakso: 2013

Hannu Jaakkola (Puheenjohtaja)

Porin laitos

Liittyvä tapahtuma

23rd European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases, 3-7 June 2013, Nara, Japan
1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

23rd European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases, 3-7 June 2013, Nara, Japan
(Lehti)

Aikajakso: 2013

Hannu Jaakkola (Arvioija)

Porin laitos

Liittyvä julkaisu

23rd European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases, 3-7 June 2013, Nara, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

26th International Symposium on Superconductivity, ISS2013, November 18 - November 20, 2013, Tokyo, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2013

Antti Stenvall (Arvioija)

Sähkötekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

26th International Symposium on Superconductivity, ISS2013, November 18 - November 20, 2013, Tokyo, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

35th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society 2013, 3-7 July 2013, Osaka, Japan

Aikajakso: 2013

Jari Viik (Puheenjohtaja)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

35th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society 2013, 3-7 July 2013, Osaka, Japan

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

35th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, EMBC'13 (Lehti)

Aikajakso: 2013

Jari Viik (Arvioija)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

35th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, EMBC'13

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

35th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, July 3-7, 2013, Osaka, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2013

Jarno Tanskanen (Arvioija)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

35th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, July 3-7, 2013, Osaka, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Approaches and Directions to Global Environmental Systems and Leadership Development

Aikajakso: 2013

Hannu Jaakkola (Speaker)

Porin laitos

Liittyvä tapahtuma

GESL International Symposium, 25-26 February 2013, Kaio University, Japan

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

EJC 2013, 23rd European Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases 2013, Nara, Japan, June 3-7, 2013

Aikajakso: 2013

Hannu Jaakkola (Jäsen)

Porin laitos

Liittyvä tapahtuma

EJC 2013, 23rd European Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases 2013, Nara, Japan, June 3-7, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Finnish Education System and Mathematics

Aikajakso: 2013

Sirkka-Liisa Eriksson (Invited lecturer)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Kyoto Conference on Education, March 17, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

IEICE Transactions (Lehti)

Aikajakso: 2013

Elena-Simona Lohan (Arvioija)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

IEICE Transactions

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IPEC-Hiroshima 2014, International Power Electronics Conference -ECCE ASIA-, May 18th - 21st, 2014 (Lehti)

Aikajakso: 2013

Teuvo Suntio (Arvioija)

Sähkötekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

IPEC-Hiroshima 2014, International Power Electronics Conference -ECCE ASIA-, May 18th - 21st, 2014

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

SiPS 2013, The 2013 IEEE Workshop on Signal Processing Systems, Taipei, Taiwan, October 16th-18th, 2013

Aikajakso: 2013

Jarmo Takala (Jäsen)

Tietotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

SiPS 2013, The 2013 IEEE Workshop on Signal Processing Systems, Taipei, Taiwan, October 16th-18th, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

the 8th International Symposium on Impact Engineering (ISIE2013), Osaka, Japan, September 2-6, 2013

Aikajakso: 2013

Veli-Tapani Kuokkala (Jäsen)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

the 8th International Symposium on Impact Engineering (ISIE2013), Osaka, Japan, September 2-6, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Yokohama Smart Community, Smart cell project, Japan (Ulkoinen yksikkö)

Aikajakso: 2013

Reijo Tuokko (Position of trust)

Tuotantotekniikan laitos

Yokohama Smart Community Advisor

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

Yokohama Smart Community, Smart cell project, Japan

Aktiviteetti: Nimitetty yksityisen sektorin asiantuntija- tai luottamustehtävä

2015 Kyoto Prize in Advanced Technology, Inamori Foundation (Ulkoinen yksikkö)

Aikajakso: 2014

Pentti Kettunen (Reviewer)

Materiaaliopin laitos

Member of Nomination board

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

2015 Kyoto Prize in Advanced Technology, Inamori Foundation

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

Chemistry Letters (Lehti)

Aikajakso: 2014

Kimmo Kaunisto (Arvioija)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Chemistry Letters

0366-7022

Scopus rating (2019): CiteScore 2,5 SJR 0,465 SNIP 0,385
Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEICE Transactions on Communications (Lehti)

Aikajakso: 2014

Elena-Simona Lohan (Arvioija)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

IEICE Transactions on Communications

0916-8516

Scopus rating (2019): CiteScore 1,4 SJR 0,202 SNIP 0,515

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Interim report of EN 1064 SCP-ECG revision work within CEN/TC251/WG2

Aikajakso: 2014

Alpo Värrö (Speaker)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Sleep and Sensory Signal Analysis Group-SSSAG

Liittyvä tapahtuma

SO/TC215/WG2 meeting in Karuizawa, Japan, 20-21, May, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interim report of EN 1064 SCP-ECG revision work withn CEN/TC251/WGIV

Aikajakso: 2014

Alpo Värrö (Speaker)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Sleep and Sensory Signal Analysis Group-SSSAG

Liittyvä tapahtuma

Meeting in Karuizawa, Japan, May 20, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Journal of Bioscience and Bioengineering (Lehti)

Aikajakso: 2014

Aino-Maija Lakaniemi (Arvioija)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Journal of Bioscience and Bioengineering

1389-1723

Scopus rating (2019): CiteScore 4 SJR 0,65 SNIP 0,906

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Modeling quench propagation in a protection heater covered YBCO coil

Aikajakso: 2014

Tiina-Mari Salmi (Speaker)

Sähkötekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

EuCARD-2, The 2014 Kyoto Workshop on HTS Magnet Technology for High Energy Physics - The 2nd Workshop on Accelerator Magnet in HTS, WAMHTS-2, 13-14 November, 2014, Kyoto, Japan

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

PICMET '14 Conference, "Infrastructure and Service Integration", July 27-31, 2014, Kanazawa, Japan

Aikajakso: 2014

Tero Peltola (Puheenjohtaja)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

PICMET '14 Conference, "Infrastructure and Service Integration", July 27-31, 2014, Kanazawa, Japan

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

PICMET '14 Conference, Infrastructure and Service Integration, July 27-31, 2014, Kanazawa, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2014

Marko Seppänen (Arvioija)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä julkaisu

PICMET '14 Conference, Infrastructure and Service Integration, July 27-31, 2014, Kanazawa, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

PICMET'14 Conference, Infrastructure and Service Integration, July 27-31, 2014, Kanazawa, Japan (Lehti)

Aikajakso: 2014

Hannu Jaakkola (Arvioija)

Porin laitos

Liittyvä julkaisu

PICMET'14 Conference, Infrastructure and Service Integration, July 27-31, 2014, Kanazawa, Japan

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

PLM14. 11th International Conference on Product Lifecycle Management

Aikajakso: 2014

Hannu Kärkkäinen (Jäsen)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

PLM14. 11th International Conference on Product Lifecycle Management

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Improving Instruction in English: Lessons from FINLAND. A Series of Workshops on Content & Language Integrated Learning (CLIL)

Aikajakso: 8 helmikuuta 2016 → 10 helmikuuta 2016

Heidi Jauni (Invited lecturer)

Kielikeskus

Day 1: Organizational perspectives; Day 2: Co-operation between language & content teachers; Day 3: Designing CLIL activities

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

Okayama University

3-1-1, Thsushimanaka, 700-8530, Okayama, Japani

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Design and Simulation of a Thermal Flow Sensor for Gravity-Driven Microfluidic Applications

Aikajakso: 17 huhtikuuta 2016 → 20 huhtikuuta 2016

Antti Mäki (Speaker)

Systeemitekniikan laitos

Poster presentation in the conference

Liittyvä tapahtuma

IEEE INTEERNATIONAL CONFERENCE ON NANO/MICRO ENGINEERED AND MOLECULAR SYSTEMS

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The effect of premature stop mutation in bestrophin-1 on calcium signaling in retinal pigment epithelium

Aikajakso: 27 syyskuuta 2016

Soile Nymark (Speaker)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

XXII Biennial Meeting of the International Society for Eye Research

25/09/16 → 29/09/16

Tokyo, Japani

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Proceedings of IFSA-SCIS 2017 (Lehti)

Aikajakso: 22 helmikuuta 2017

Esko Turunen (Toimituskunnan jäsen)

Matematiikka

Liittyvä julkaisu

Proceedings of IFSA-SCIS 2017

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Controlling the Interfacial Oxidation of Advanced Fe–Cr Alloys at the Nanoscale for Solid-Oxide Fuel Cell Applications

Aikajakso: 24 lokakuuta 2017 → 26 lokakuuta 2017

Harri Ali-Löyty (Speaker)

Fotoniikka

Tutkimusryhmä: Pintatiede

Linkit:

<http://www.bitcongress.com/nano2017/ScientificProgramme2.asp>

Liittyvä tapahtuma

BIT's 7th Annual World Congress of Nano Science & Technology-2017

24/10/17 → 26/10/17

Fukuoka, Japani

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Technology and Engineering Education in Finland

Aikajakso: 16 marraskuuta 2017 → 21 marraskuuta 2017

Sonja Niiranen (Keynote speaker)

Samuli Niiranen (Speaker)

Tuotantotalous ja tietojohdaminen

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

Chubu University

Aichi, Japani

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

International Conference on Manipulation, Automation and Robotics at Small Scales (MARSS)

Aikajakso: 1 tammikuuta 2018 → 6 heinäkuuta 2018

Pasi Kallio (Puheenjohtaja)

Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

Tutkimusryhmä: Micro and Nanosystems Research Group

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Manipulation, Automation and Robotics at Small Scales (MARSS)

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Chondroitin sulfate derived nanocarriers for targeted drug delivery and immune modulation

Aikajakso: 4 syyskuuta 2018 → 7 syyskuuta 2018

Oommen Podiyan Oommen (Contributor)

Tutkimusryhmä: Biomateriaalien ja kudosteknologian tutk.ryhmä

Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

Liittyvä tapahtuma

5th TERMIS World Congress

4/09/18 → 7/10/18

Kyoto, Japani

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Tissue Adhesive Hyaluronan Hydrogels for Corneal Epithelium and Stroma Regeneration

Aikajakso: 4 syyskuuta 2018 → 7 syyskuuta 2018

Oommen Podiyan Oommen (Contributor)

Tutkimusryhmä: Biomateriaalien ja kudosteknologian tutk.ryhmä

Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

Linkit:

http://www2.convention.co.jp/termis-wc2018/pdf/pro_poster.pdf

Liittyvä tapahtuma

5th TERMIS World Congress

4/09/18 → 7/10/18

Kyoto, Japani

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

2019 International Symposium on Circuits and Systems

Aikajakso: tammikuuta 2019 → toukokuuta 2019

Jari Nurmi (Puheenjohtaja)

Elektroniikka ja tietoliikennetekniikka

Tutkimusryhmä: Teollisen verkon, paikannuksen ja radiotietoliikenteen järjestelmäpiirit

Tutkimusryhmä: Langaton tietoliikenne ja paikannus

Liittyvä tapahtuma

2019 International Symposium on Circuits and Systems

26/05/19 → 29/05/19

Sapporo, Japani

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Microstructure and properties of SHVOF and SPS-sprayed Cr₂O₃ coatings

Aikajakso: 29 toukokuuta 2019

Jarkko Kiilakoski (Speaker)

Richard Trache (Contributor)

Stefan Björklund (Contributor)

Shrikant Joshi (Contributor)

Petri Vuoristo (Speaker)

Materiaalitiede ja ympäristötekniikka

Tutkimusryhmä: Pinnoitustekniikka

Linkit:

<https://asm.confex.com/asm/itsc19/webprogram/Paper47256.html>

Liittyvä tapahtuma

International Thermal Spray Conference and Exposition, ITSC2019: New Waves of Thermal Spray Technology for Sustainable Growth

26/05/19 → 29/05/19

Yokohama, Japani

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä