

4.7外国人による講演会

講演者	所属機関・職(国名)	講演題目	主催学科等	開催日
Keith Man-Chung Wong	South University of Science and Technology, Associate Professor (China)	Rhodamine-Transition Metal Bichromophoric Hybrid and Novel Rhodamine Derivatives. Toward Applications to Multifunctional Fluorescent	物質生命化学科	2017.6.20
Nicolas Winssinger	University of Geneva	PNA-programmed assemblies in Chemical Biology	物質生命化学科	2017.7.13
Duy H. Hua	Kansas State University, Distinguished Professor (USA)	Catalytic Asymmetric Oxidation via Bimetallic Nanoclusters/Chiral PVPs	物質生命化学科	2017.10.30
Eduard Llobet	Universitat Rovira i Virgili・教授(スペイン)	Oxide and carbon nanomaterials for gas sensing	物質生命化学科	2017.11.2
Mohammed Mizanur Rahman	ダッカ大学・教授(バングラデシュ)	An environment friendly approach of cotton fabric pretreatment process for textile application	物質生命化学科	2017.11.3
Anke Kruger	ビュルツブルグ大学・教授(ドイツ)	State of the art and prospects of nanodiamonds	物質生命化学科	2017.11.7
Josep L. Barona-Vilar	バレンシア大学・教授(スペイン)	History of science & medicine in Valencia	物質生命化学科	2017.11.16
Etsuko Fujita	ブルックヘブン国立研究所・上級化学研究者(アメリカ)	Hydrogen Production and Storage with Carbon Dioxide Hydrogenation	物質生命化学科	2017.12.5
Pavel Lejček	Institute of Physics, Academy of Sciences of the Czech Republic・教授(チェコ)	Solute segregation at grain boundaries and their embrittlement; Czech footprint	マテリアル工学科	2017.11.1
Katerina Aifantis	University of Florida・教授(アメリカ)	Capturing the effect of nanoindentation near grain boundaries through experiments and simulations	マテリアル工学科	2018.3.15
Choongsik Bae	KAIST, professor, Head of Mech. Eng. (Korea)	DIAGNOSTICS ON SPRAY AND COMBUSTION PROCESS OF ALTERNATIVE FUELS IN ENGINES	機械システム工学科	2017.12.1
Irina ZNAMENSKAYA	Lomonosov Moscow State University, (Russia)	THERMO-FLUID-DYNAMIC ANALYSIS BY INFRARED THERMOGRAPHY: A REVIEW	機械システム工学科	2017.12.1
Tai-Wen HSU	National Taiwan Ocean University, (Taiwan)	APPLICATION OF BIV AND PIV TECHNIQUES TO BREAKING WAVE-INDUCED FLOW FIELDS OVER ARTIFICIAL REEF	機械システム工学科	2017.12.1

講演者	所属機関・職(国名)	講演題目	主催学科等	開催日
Friedrich LEOPOLD	(French-German Research Institute of Saint-Louis, (France)	THE INFLUENCE OF SPIN ON THE FLOW AROUND MODELS AT SUPERSONIC SPEED	機械システム工学科	2017.12.1
Halil Ibrahim BULBUL	Gazi University, rofessor(Turkey)	Current Issues in Renewable Energy	機械システム工学科	2018.03.16
Xiangqiong Zeng	Chinese Academy of Sciences, Professor, (China)	Skin tribology and its application, Friday	機械システム工学科	2018.03.16
David Thomas Allan Matthews	University of Twente,Associate Professor (Netherlands)	Surface Design and Engineering: manufacturing for the consumerSaturday	機械システム工学科	2018.03.17
Zhongmin Jin	University of Leeds, Professor (UK)	Load sharing between cartilages and menisci in the knee during walking	機械システム工学科	2018.03.17
Kartik S. Pondicherry	Anton Paar GmbH, Researcher (Austria)	Predicting Mouthfeel through Tribology	機械システム工学科	2018.03.17
Ilan Chabay	持続的発展学国際高等研究所(ドイツ)	Mutual learning for better decision making by stakeholders on their sustainable futures:examples from the Baltic Sea fisheries and Arctic resource extraction	社会環境工学科、くまもと水循環・減災研究教育センター	2017.10.17
Christian Pichot	Université Côte d'Azur, CNRS, LEAT教授 (France)	Numerical Modeling and High-Speed Parallel Computing - New Perspectives on Tomographic Microwave Imaging for Brain Stroke Detection and Monitoring	情報電気電子工学科	2017.11.30
Sungtek Kahng	Incheon National University 教授 (韓国)	Metamaterials and EBGs for Better Antennas	情報電気電子工学科	2018.1.17
Heung-Gyoon RYU	Chungbuk National University・教授(韓国)	Enabling Technologies and Waveform Design for Enhanced Mobile Broad Band (eMBB) Communication System	情報電気電子工学科	2018.2.15
Jan Brezina	東京工業大学・准教授(スロバキア)	New measure-valued solutions for Euler system	数理工学科、理学部数学科	2017.07.29
Bongsuk Kwon	UNIST, Republic of Korea・准教授(韓国)	Quasi-neutral limit for the Euler-Poisson system	数理工学科、理学部数学科	2017.11.18