

第6回GMAP/LPIC合同国際シンポジウム

The 6th International Symposium of Green MAP Center and LPIC

Jan 27 (Fri) - 28 (Sat), 2017

The 100th Anniversary Hall, Yamagata University, Yonezawa, Japan
(4-3-16 Jonan, Yonezawa, Yamagata, Japan)

<http://ngap.yz.yamagata-u.ac.jp/index.html>

This is the 6th International Symposium of Research Center for GREEN Materials and Advanced Processing, Yamagata University (GMAP), which has been held from 2010. This time, another Yamagata University's world-leading research centers, Life-3D Printing Innovation Center (LPIC) cohost the symposium. Famous 15 researchers are invited from six countries: Canada, China, Japan, Korea, Thailand and USA. Active discussions will continue for two days on polymer, metal, device and sensor, etc. The symposium participation is free. Hope you come and join us.

Lecturers (Alphabetical order):

Dr. Catherine Poulsen (Electrical Geodesics, Inc., USA)

Prof. Hironori Atarashi (Okayama University, Japan)

Prof. James Albright (British Columbia Institute of Technology, Canada)

Prof. Kohzo Ito (The University of Tokyo & JST, Japan)

Prof. Larry Akio Nagahara (Johns Hopkins University, USA)

Prof. Maki Minakawa (Yamagata University, Japan)

Prof. Mehrdad Saif (University of Windsor, Canada)

Prof. Sazzadur Chowdhury (University of Windsor, Canada)

Dr. Sergei Turovets (Electrical Geodesics, Inc., USA)

Prof. Supakij Suttiruengwong (Silpakorn University, Thailand)

Prof. Tad Koga (Stony Brook University, USA)

Prof. Thomas Thundat (University of Alberta, Canada)

Prof. Yong Mao (Yunnan University, China)

Prof. Youngdon Kwon (Sungkyunkwan University, Korea)

Prof. Yuichi Masubuchi (Nagoya University, Japan)


Welcome Party:

18:00~20:30 Jan 26, Café Azuma

Banquet:

18:00~20:30 Jan 27, Tokyo Dai-ichi Hotel Yonezawa



 Yamagata University



Research Center for GREEN Materials and
Advanced Processing (GMAP)



Life-3D Printing Innovation Center (LPIC)

Supported by Innovative Flex Course for Frontier Organic Material Systems (iFront), Yamagata University

第6回GMAP/LPIC合同国際シンポジウム

The 6th International Symposium of Green MAP Center and LPIC

2017年1月27日（金）～28日（土）

山形大学工学部, 100周年記念館 (山形県米沢市城南4-3-16)

<http://ngap.yz.yamagata-u.ac.jp/index.html>

本国際シンポジウムは、山形大学グリーンマテリアル成形加工研究センター（GMAP）は2010年から開催しており、本年は6回目となります。今回は、特にライフ3Dプリンタ創成センター（LPIC）も共催に加わり、欧米諸国、アジア諸国から著名な研究者15名を招待し、ポリマーや金属、デバイス、センサー等より広い分野の研究について、2日間にわたって活発な議論を行う。講演会参加は無料となっておりますので、多数の皆さまのご出席をお待ちしております。

講演者（アルファベット順）:

Catherine Poulsen 氏 (Electrical Geodesics, Inc. (EGI), 米国)

新史紀 氏 (岡山大学, 日本)

James Albright 氏 (ブリティッシュコロンビア工科大学, カナダ)

伊藤耕三 氏 (東京大学 & JST, 日本)

Larry Akio Nagahara 氏 (ジョンズ・ホプキンス大学, 米国)

皆川真規 氏 (山形大学, 日本)

Mehrdad Saif 氏 (ウィンザー大学, カナダ)

Sazzadur Chowdhury 氏 (ウィンザー大学, カナダ)

Sergei Turovets 氏 (Electrical Geodesics, Inc. (EGI), 米国)

Supakij Suttiruengwong 氏 (シラパコーン大学, タイ)

Tad Koga 氏 (ストーニーブルック大学, 米国)

Thomas Thundat 氏 (アルバータ大学, カナダ)

毛勇 氏 (雲南大学, 中国)

Youngdon Kwon 氏 (成均館大学, 韓国)

増淵雄一 氏 (名古屋大学, 日本)

ウェルカムパーティ:


1月26日, 18:00～20:30, カフェ吾妻

バンケット:

1月27日, 18:00～20:30, 東京第一ホテル米沢



主催:  山形大学
Yamagata University

 グリーンマテリアル加工研究センター(GMAP)



ライフ・3Dプリンタ創成センター (LPIC)

共催: フロンティア有機材料システム創成フレックス大学院 (iFront)