

平成 30 年 8 月 27 日

報道機関 各位

## 第 13 回物性及び先端材料応用に関する 国際会議(13<sup>th</sup> ICPMAT)実施

9 月 4 日～7 日に第 13 回物性及び先端材料応用に関する国際会議(13<sup>th</sup> ICPMAT)がハノイ工科大学にて開催されます。この国際会議は富山大学都市デザイン学部材料デザイン工学科(佐伯 淳 学科長)および都市デザイン学部附属先端材料研究センターが、本学との学術協定を締結している材料工学分野及び関連分野を持つ海外の研究機関と毎年開催している国際会議で、昨年のスロバキア・コシツェ工科大学での第 12 回に続き開催されます。

ICPMAT (The International of Conference on the Physical Properties and Application of Advanced Materials) は、富山大学工学部材料機能工学科(現在は「都市デザイン学部材料デザイン工学科」)によって設立され、毎年、本学との学術協定を締結している材料工学分野及び関連分野を持つ海外の研究機関が主催する国際会議です。本年は都市デザイン学部材料デザイン工学科と附属先端材料研究センターが共催します。

この会議では、構造材料、機能材料、高度な特性測定、計算材料科学などを含む、物理および材料科学における基礎的、応用的研究および現在の発展に焦点を当て、材料科学系の研究者が最新情報を交換し、新しい知識を広め、それぞれの専門分野における研究者間のつながりを育むことを主な目的としています。また次世代の若手研究者・技術者育成を主眼として、口頭発表とポスター発表にも力点を置いており、毎回 100～200 件近い発表が行われます。

つきましては報道方よろしくお取り計らい願います。

ICPMAT ウェブサイト : <http://icpmat2018.hust.edu.vn/>

### スケジュール

9 月 4 日 (火)	15 : 00～	参加登録
5 日 (水)	9 : 00～	開会式
	9 : 45～	基調講演・講演会
	16 : 00～	ポスター発表セッション
	18 : 00～	情報交換会
6 日 (木)	9 : 00～	講演会
7 日 (金)		見学会

### 【本件に関する問合せ先】

富山大学 大学院理工学研究部 (都市デザイン学)  
附属先端材料センター長 松田 健二  
TEL : 076-445-6839