



公立大学法人富山県立大学

## News Release

### 事務局教務課

【本発表に関すること】

担当：情報研究係 垣内 電話：0766-56-7500 (内線) 229

【本件に関すること】

担当：電子・情報工学科 准教授 石坂圭吾

電話：0766-56-7500 (内線) 489

電子メール：ishisaka@pu-toyama.ac.jp

平成29年7月31日

## 電磁波工学研究の進歩に関する公開シンポジウムの開催

電磁波工学研究の進歩に関する公開シンポジウム実行委員会(委員長：工学部電子・情報工学科石坂圭吾准教授)は、2018年8月に富山県で開催される電磁波工学研究の進歩に関する国際会議(Progress In Electromagnetics Research Symposium: PIERS)の告知を兼ねた公開シンポジウムを以下の通り開催します。

公開シンポジウムでは、国内の電磁波工学分野に関連する最先端の研究・開発について講演や北陸地域の大学・企業の展示が行われます。

### <公開シンポジウムの概要>

(1) 公開シンポジウム名称：

電磁波工学研究の進歩に関する公開シンポジウム

— 光・電磁波関連技術の現状と将来 —

(2) 日時：平成29年8月2日(水) 13:00~17:10

(3) 場所：富山国際会議場 2階

(4) 主催・共催・後援

主催：電磁波工学研究の進歩に関する公開シンポジウム実行委員会

共催：電子情報通信学会北陸支部

2018年電磁波工学研究の進歩に関する国際会議実行委員会

後援：富山県、富山県教育委員会、富山大学、富山県立大学

富山市、富山市教育委員会、(公財)富山県ひとつくり財団

(5) 内容：・電磁波工学分野に関連する講演(5件)

・電磁波工学研究を行っている大学の研究紹介(富山県立大、富山大、金沢大)

・企業展示(アルインコ富山(株)、富山電気ビルディング(株)、

(株)アイペック、北陸電気工業(株)、サカセ・アドテック(株))

※詳細は別添チラシ参照

(6) 対象：高校生・大学生・一般(入場無料)