

大阪市立大学 特別講演会

「最先端科学技術で 日本活性化」

山形大学 大学院理工学研究科有機デバイス工学専攻 城戸淳二教授をお招きして大阪市立大学 特別講演会「最先端科学技術で日本活性化」を開催します。

興味をお持ちの方はどなたでもご参加いただけますので、是非この機会にご参加ください。

【城戸教授からのメッセージ】

プラスチックなどの石油化学製品の中には、電気を通したり光ったりする機能性有機材料があります。我々はこの30年、有機半導体材料を用いた発光素子である有機EL素子の研究を基礎研究から行い、実用化を目指してきました。今ではスマホや薄型テレビ、そして照明にまで応用され始めました。このような大学発の科学技術で、地域をそして日本をいかに活性化できるでしょうか。山形からの我々の挑戦をお話しします。



●日時

平成30年4月6日(金)
16時30分～18時00分

●会場

田中記念館ホール

定員150名

●講師 山形大学 城戸淳二 教授
(大学院理工学研究科有機デバイス工学専攻)

●対象 材料科学をメインとした理系全般の学生、教職員、その他関係者

共催：大阪市立大学、大阪市立大学工学研究科