

近畿経済産業局「平成29年度中小企業知的財産活動支援事業補助金
(地域中小企業知的財産支援力強化事業)」

スマートテクノロジー 新技術説明会



日時

2017年

11月9日(木)

10時半～16時

場所

JST東京本部別館ホール(東京・市ヶ谷)

主催 科学技術振興機構

大阪府立大学・大阪市立大学・兵庫県立大学

会場へのアクセス：

- JR「市ヶ谷駅」より徒歩3分
- 地下鉄各線「市ヶ谷駅」(2番出口)より徒歩3分

お申し込みはこちらから

スマートテクノロジー新技術説明会

検索



新技術説明会ホームページ <https://shingi.jst.go.jp/>



●●● プログラム ●●●

10:00～ 受付開始

② 11:00～ 材料

工学研究科 椎木 弘

破れない金箔～
フレキシブル金属薄膜



③ 11:30～ 創薬

理学研究科 中島 洋

ガス医療への応用を目指す光
応答性一酸化炭素放出物質

12:25～13:30 お昼休み



⑥ 14:00～ 創薬

研究推進機構 萩原 将也

三次元細胞培養プラットフォーム:
3DイメージングからBody on a Chip
まで

⑦ 14:30～ 分析

理学研究科 篠田 哲史

近赤外プローブを用いたアミノ
酸の微量成分分析

⑧ 15:00～ 環境

生命環境科学研究科 岸田 正夫

レアメタルやレアアースを高吸収
能できる酵母の探索

⑨ 15:30～ 電子

工学研究科 重川 直輝

表面活性化接合法による厚
膜・低損失配線の実現

① 10:30～ 計測

工学研究科 佐藤 邦弘

長作動距離広視野または超
高分解能を実現するレンズレ
スホログラフィック顕微鏡

④ 12:00～ 電子

工学研究科 堀田 育志

生体を模倣した抑制型制御
システム

⑤ 13:30～ 環境

工学研究科 八重 真治

貴金属の新規な高効率高速
回収プロセス



入場無料
事前登録をお願いします

発明者と直接
面談できます

産学連携のお問い合わせも
ご自由にどうぞ

大学の知財を
活用下さい

～大阪府立大学問い合わせ窓口～
公立大学法人大阪府立大学
研究推進本部 URAセンター
Tel : 072-254-9128
Fax : 072-254-7475
Eメール : URA-center@ao.osakafu-u.ac.jp