CPOT シンポッウム

大学院創成科学研究科の特徴ある教育
「イノベーション人材育成のための
新しい大学院教育モデル: CPOTプログラム」
中間成果報告会

日時

2019年12月10日(火) 14:45~17:00

場所

「志」イノベーション道場

申込

不要

学生証を持参ください。

お問合せ

学術研究部 産学連携課 TEL 0836-85-9975



プログラム

14:45

開会の挨拶

大学院創成科学研究科長 堤 宏守

14:50

真空技術教育**CPOT**プログラム 電気電子工学分野 山本節夫

15:05

Mechatronics & IoT(MECIT)

CPOTプログラム

機械工学分野 江 鐘偉

15 : **20**

分子機能創成CPOTプログラム

応用化学分野 堤 宏守

15: **35**

中高温微生物**CPOT**プログラム 生物機能科学分野 山田守

15:50

次世代光機能材料開発

CPOTプログラム 化学分野 川俣純

16:05

植物工場をベースとした次世代農 業技術開発**CPOT**プログラム

生物資源環境科学分野 荊木康臣

16:20

工学系大学院生向け

英語教育充実化**CPOT**プログラム 工学部附属工学教育研究センター

植村 隆

16:35

「志」イノベーション道場の

機能とアクティビティ

大学研究推進機構 林里織

16:50

開会の挨拶

学術研究担当理事 堀 憲次