

未来を拓く地方協奏プラットフォーム 第4回成果報告会

日時：2017年2月23日(木)
13:30~17:00

会場：徳島大学 日亜ホール
産学官連携プラザ3階 徳島市南常三島町2-1 (常三島キャンパス)

プログラム

- 13:30 開会挨拶：永田俊彦（徳島大学理事・副学長（研究・国際担当））
- 13:40 **基調講演：大畑 淳 氏「いつも視点は患者様、医療従事者とともに」**
株式会社大塚製薬工場 研究開発センター 鳴門研究所 手術周辺領域研究室 リーダー
- 14:30 休憩：10分
- 14:40 **イノベーション創出人材の実践的養成・活用プログラム**
◆インターンシップ実施対象者による報告：（発表10分・企業講評5分）6名
- (1) TARIQ Muhammad Rizwan（広島大学D2）／
受入機関：日本電気株式会社データサイエンス研究所
 - (2) 上田 浩晶（広島大学D3）／
受入機関：国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構
西日本農業研究センター
 - (3) 吉利 怜奈（広島大学 特別研究員）／受入機関：株式会社三菱総合研究所
 - (4) 大神 隆幸（山口大学D1）／受入機関：自然科学研究機構国立天文台
 - (5) 谷口 純一（徳島大学D2）／受入機関：ニタコンサルタント株式会社
 - (6) 宮武 由実子（徳島大学D1）／
受入機関：国立研究開発法人 理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター
- * 学年は派遣当時
- 16:10 質疑応答：15分
- 16:25 **テニュアトラック導入による若手研究者の自立・流動促進プログラム**
◆テニュアトラック教員による着任報告（発表10分・質疑応答5分）
- (1) KUMRUNGSEE, Thanutchaporn（広島大学）
研究テーマ：「Why is vitamin B6 good for your heart?」
 - (2) KARANJIT, Sangita（徳島大学）
研究テーマ：「Development of active and stable catalyst for milder bond transformations in organic synthesis」
- 16:55 閉会挨拶：次回開催校（広島大学）
- 17:15 情報交換会：徳島大学工業会館 1階多目的室

- 参加費：無料
- 申込方法：氏名、所属、情報交換会参加の有無(1,000円程度)をご記入の上、E-mailにて、お申し込みください。
hiraku@tokushima-u.ac.jp
- 申込締切：2017年2月20日(月)



■お問い合わせ先：未来を拓く地方協奏プラットフォーム 徳島事務局
TEL：088-656-9759 E-mail：hiraku@tokushima-u.ac.jp

未来を拓く地方協奏プラットフォーム 第4回成果報告会

日時：2017年2月23日(木)
13:30～17:00

会場：徳島大学 日亜ホール
産学官連携プラザ3階
 徳島市南常三島町2-1 (常三島キャンパス)

プログラム

- ◆開会挨拶 徳島大学
- ◆**基調講演 「いつも視点は患者様、医療従事者とともに」**
株式会社大塚製薬工場
 研究開発センター 鳴門研究所 手術周辺領域研究室 リーダー
大畑 淳 氏
- ◆長期インターンシップ派遣報告 (博士後期課程学生)
 広島大学、山口大学、徳島大学
- ◆テニュアトラック教員着任報告
 広島大学、徳島大学
- ◆閉会挨拶 次回開催校 (広島大学)

- 参加費：無料
- 申込方法：氏名、所属、情報交換会参加の有無 (1,000円程度)をご記入の上、E-mailにてお申し込みください。
hiraku@tokushima-u.ac.jp
- 申込締切：2017年2月20日(月)

■お問い合わせ先

未来を拓く地方協奏プラットフォーム 徳島事務局
 TEL：088-656-9759
 E-mail：hiraku@tokushima-u.ac.jp



未来を拓く地方協奏プラットフォーム 第4回成果報告会

日時：2017年2月23日(木) 13:30～17:00

会場：徳島大学 産学官連携プラザ3階 日亜ホール
徳島市南常三島町2-1 (常三島キャンパス)

■プログラム

13:30 開会挨拶：永田俊彦（徳島大学理事・副学長（研究・国際担当））

13:40 基調講演：大畑 淳氏「いつも視点は患者様、医療従事者とともに」

株式会社大塚製薬工場 研究開発センター 鳴門研究所 手術周辺領域研究室 リーダー

14:30 休憩：10分

14:40 イノベーション創出人材の実践的養成・活用プログラム

◆インターンシップ実施対象者による報告：（発表10分・企業講評5分）6名

(1) TARIQ Muhammad Rizwan（広島大学D2）／
受入機関：日本電気株式会社データサイエンス研究所

(2) 上田 浩晶（広島大学D3）／
受入機関：国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構
西日本農業研究センター

(3) 吉利 怜奈（広島大学 特別研究員）／受入機関：株式会社三菱総合研究所

(4) 大神 隆幸（山口大学D1）／受入機関：自然科学研究機構国立天文台

(5) 谷口 純一（徳島大学D2）／受入機関：ニタコンサルタント株式会社

(6) 宮武 由実子（徳島大学D1）／受入機関：
国立研究開発法人 理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター
* 学年は派遣当時

16:10 質疑応答：15分

16:25 テニュアトラック導入による若手研究者の自立・流動促進プログラム

◆テニュアトラック教員による着任報告：（発表10分・質疑応答5分）

(1) KUMRUNGSEE, Thanutchaporn（広島大学）
研究テーマ：「Why is vitamin B6 good for your heart?」

(2) KARANJIT, Sangita（徳島大学）
研究テーマ：「Development of active and stable catalyst for milder bond transformations in organic synthesis」

16:55 閉会挨拶：次回開催校（広島大学）

17:15 情報交換会：徳島大学工業会館 1階多目的室

■参加費：無料

■申込方法：氏名、所属、情報交換会参加の有無(1,000円程度)をご記入の上、
E-mailにてお申し込みください。 hiraku@tokushima-u.ac.jp

■申込締切：2017年2月20日（月）

■お問い合わせ先

未来を拓く地方協奏プラットフォーム 徳島事務局

TEL：088-656-9759 E-mail：hiraku@tokushima-u.ac.jp