



第7回 福井大学 テニュアトラック制度 シンポジウム

2019年

日時

2月27日(水) 13:00~16:25

参加費無料

※情報交換会参加費は別途1,000円

※研究発表会終了後、若手教員との情報交換会(16:25~)を行います。

開催場所:福井大学文京キャンパス アカデミーホール [〒910-8507 福井市文京3丁目9番1号]

申込締切日:2月15日(金) [氏名/所属/電話番号/情報交換会の参加の有無をご記入の上、下記E-mailまでお申し込みください]

申込先:E-mail:rp-sinkou@ml.u-fukui.ac.jp 主催:福井大学テニュアトラック推進本部

プログラム内容

13:00~13:05 開会の挨拶 (国立大学法人福井大学長 眞弓 光文)

13:05~13:10 来賓挨拶

13:10~13:35 **基調講演** 「演題:テニュアトラック制の普及・定着と若手研究者の研究活動」

国立研究開発法人科学技術振興機構 科学技術プログラム推進部 プログラム主管 榎 敏明 様

13:35~14:35 **特別講演** 「演題:大腸癌幹細胞の制御機構の解明と治療薬の開発」

国立大学法人福井大学 学術研究院 医学系部門 生命情報医科学講座 薬理学教授 青木 耕史 様

14:35~14:45 休憩

14:45~15:30 「テニュア3年を経て」

元 生命科学若手リーダー育成特区 本田 信治

「テニュアトラック期間を経験して」

元 重点研究若手リーダー育成特区 坂元 博昭

元 アメニティ工学女性若手リーダー育成特区 木曾 久美子

15:30~15:40 「重点研究若手リーダー育成特区の取組み紹介」

国立大学法人福井大学 学術研究院 工学系部門長 福井 一俊

15:40~16:20 「同特区テニュアトラック教員の研究発表2名(各20分)」

「網の繊維形成における構造転移メカニズム」 鈴木 悠

「Breakthroughs in Normally-off GaN-based Transistors」 ASUBAR JOEL TACLA

16:20~16:25 閉会の挨拶 国立大学法人福井大学 理事(企画戦略担当)上田 孝典

16:25~ 若手教員との情報交換会(1時間予定)

[お申し込み・お問い合わせ]

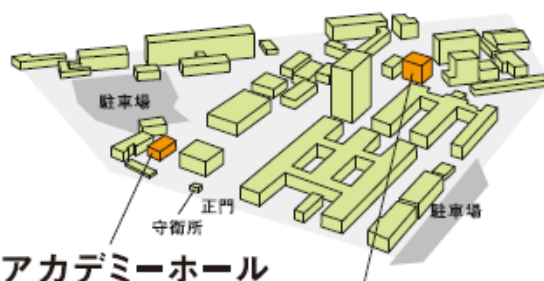
福井大学テニュアトラック推進本部

〒910-8507 福井市文京3丁目9番1号

TEL:0776-27-9723

URL:http://tenure.u-fukui.ac.jp/top.html

E-mail:rp-sinkou@ml.u-fukui.ac.jp



テニュアトラック推進本部
(産学官連携本部 1階 研究推進課内)

