

第2回 金沢大学

文部科学省
科学技術人材育成費補助金
「テニュアトラック普及・定着事業」

テニュアトラック制度 シンポジウム

～2013年度若手研究者の研究成果発表会～

TENURE TRACK

プログラム

(詳細は裏面をご覧ください。)

- 開会挨拶** 中村 信一 金沢大学長
来賓挨拶 和田 勝行 文部科学省 科学技術・学術政策局
人材政策課人材政策推進室長
事業紹介 大島 正伸 金沢大学がん進展制御研究所長

特別講演 2010年 紫綬褒章受章・2013年 日本学士院賞受賞

中沢 正隆 東北大学国際高等研究教育機構長
東北大学電気通信研究機構長

TT教員及び共同研究者による研究成果発表

閉会挨拶 福森 義宏 金沢大学理工研究域長

2014年
1月10日 金

13:00～17:10

金沢大学角間キャンパス
(石川県金沢市角間町)

**自然科学大講義棟1階
大講義室A**

参加無料
事前申込み不要

■主催/金沢大学

お問い合わせ

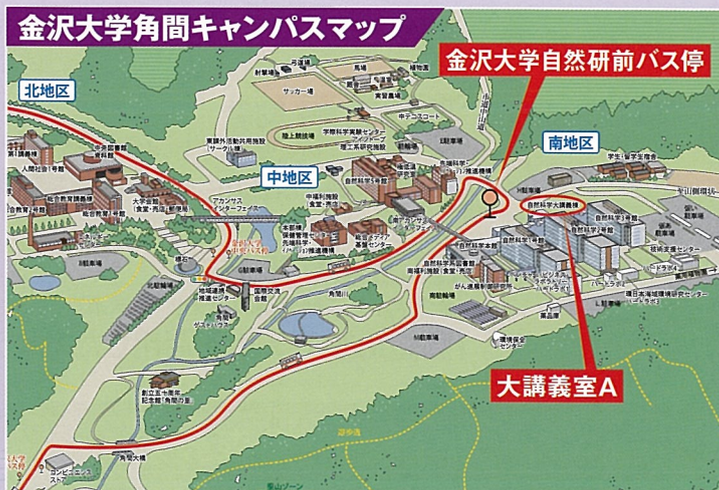
金沢大学理工系事務部総務課総務係
〒920-1192 石川県金沢市角間町
TEL:076-234-6821 FAX:076-234-6844
E-mail:s-somu@adm.kanazawa-u.ac.jp

会場案内

金沢駅から角間キャンパスまでのアクセス(北陸鉄道バス利用の場合)

[バス停] 金沢駅東口6番乗り場発91(平日のみ)・93・94・97
「金沢大学」行きに乗車し約35分、「金沢大学自然研前」下車

金沢大学角間キャンパスマップ



第2回 金沢大学

テニュアトラック制度シンポジウム

～2013年度若手研究者の研究成果発表会～

PROGRAM

- 13:00～13:10 開会挨拶 中村信一 金沢大学長
- 13:10～13:15 来賓挨拶 和田勝行 文部科学省 科学技術・学術政策局人材政策課人材政策推進室長
- 13:15～13:35 事業紹介 大島正伸 金沢大学がん進展制御研究所長

13:35～14:35

特別講演

2010年 紫綬褒章受章・2013年 日本学士院賞受賞

中沢正隆

東北大学国際高等研究教育機構長

東北大学電気通信研究機構長

「エルビウムドープ光ファイバ増幅器の実現と最近の光通信」

14:35～14:45 休憩(10分)

TT教員及び共同研究者による研究成果発表

- 14:45～15:10 中山隆宏 助教
(金沢大学理工研究域バイオAFM先端研究センター)
「高速AFM観察で明らかにする生体ナノ分子の運動」
- 15:10～15:35 Andrzej Kaim
(American Museum of Natural History)
(Institute of Paleobiology, Polish Academy of Science)
「The evolution of chemosynthesis-based communities and the importance of Japanese sites」
- 15:35～16:00 ジェンキンス・ロバート 助教
(金沢大学理工研究域自然システム学系)
「竜骨群集:中生代海棲爬虫類遺骸に成立する化学合成生態系」
- 16:00～16:10 休憩(10分)
- 16:10～16:35 渡邊信嗣 助教
(金沢大学理工研究域バイオAFM先端研究センター)
「生命現象の解明に資する高速走査イオン伝導顕微鏡の開発」
- 16:35～17:00 谷口健司 准教授
(金沢大学理工研究域環境デザイン学系)
「数値気象モデルを活用した地球温暖化に伴う気候変化下での水循環研究」
- 17:00～17:10 閉会挨拶 福森義宏 金沢大学理工研究域長