

平成28年1月21日

各報道機関文教担当記者 殿

「北陸銀行若手研究者助成金」採択者による 研究成果の報告会を開催

金沢大学と北陸銀行は、平成20年6月に締結した「包括的連携協力協定に関する覚書」に基づく連携事業の一環として、**若手研究者の育成を通じて我が国の基礎的・基盤的な学術研究の発展に寄与**することを目的に、平成21年1月に「北陸銀行若手研究者助成金」制度を創設し、本学の将来有望な**若手研究者に対する研究支援**を行っており、平成27年度（第7回）までの本助成金による採択者は47名となりました。

このたび、**第6回目となる研究成果報告会を以下のとおり開催します**ので、当日の取材・報道をお願いします。

第6回北陸銀行若手研究者助成金研究成果報告会

- (1) 日 時 : 平成28年1月25日(月) 13時～14時15分
(2) 場 所 : 金沢大学本部棟6階 大会議室(角間キャンパス)
(3) 出席者 : 北陸銀行 顧問 谷内 正立
金沢大学 理事(総括・改革・研究・財務担当) 向 智里
外

<お問い合わせ先>

研究推進部研究推進課
学術調整係 向

Tel : 076-264-5034

<広報担当>

総務部広報室 長田

Tel : 076-264-5024

第6回北陸銀行 金沢大学 若手研究者助成金 研究成果報告会

～第6回助成金採択者による研究成果の報告～

日時：平成28年1月25日（月）13:00～14:15
場所：本部棟6階 大会議室

【プログラム】

13:00-13:05	開会あいさつ	理事（研究担当）	向 智里
13:05-13:10	来賓あいさつ		北陸銀行
13:10-13:20	木簡の作成方法に着目した、中国辺境部出土簡牘と韓国出土木簡の比較研究 人間社会研究域歴史言語文化学系・准教授		安部聡一郎
13:20-13:30	イギリスに対するアラビア半島東部の抵抗運動の研究：新出資料「帝国の遺産作戦」 関連文書群の解題	人間社会研究域法学系・准教授	佐藤 尚平
13:30-13:40	新構造遅波構造を有する高周波数電子管の開発	理工研究域数物科学系・助教	曾我 之泰
13:40-13:50	モノレイヤー物質を用いた新規ナノヘテロデバイスの創製と超機能の探索	理工研究域電子情報学系・准教授	川江 健
13:50-14:00	抗糖化酵素グリオキザレース I の遺伝子多型の発見と転写発現調節機構の解明 医薬保健研究域附属脳・肝インターフェースメディシン研究センター・特任助教		原島 愛
14:00-14:10	慢性骨髄性白血病における炎症性ケモカインの分子病態生理学的役割の解明	がん進展制御研究所・助教	馬場 智久
14:10-14:15	閉会あいさつ		

北陸銀行と金沢大学は、「国立大学法人金沢大学と株式会社北陸銀行との包括的連携協力協定に関する覚書」（平成20年6月9日）に基づき、金沢大学の若手研究者の育成を通じて、我が国の基礎的・基盤的な学術研究の発展に貢献することを目的として、研究助成を行っております。助成金は、北陸銀行からの寄附となっており、平成21年度（第1回）から毎年行っております。

問合せ先：

研究推進部研究推進課学術調整係 tel：076-264-5034, 5291 e-mail：rdefence@adm.kanazawa-u.ac.jp