

令和5年1月10日

各報道機関文教担当記者 殿

工芸分野のイノベーションを促進！ 金沢大学イノベーションシンポジウム2023を開催 第8回若手研究者奨励賞贈呈式も挙行

この度、金沢大学先端科学・社会共創推進機構は、金沢大学産学連携協力会との共催で、「金沢大学イノベーションシンポジウム2023」を開催します。本シンポジウムは、毎年開催しているものであり、今年度は「工芸分野におけるイノベーション」をテーマに開催します。

当日は、能作克治氏（株式会社能作 代表取締役社長）が、同社の事業や時代の変化に対応した取り組みについて基調講演を行います。その後、融合研究域融合科学系の丸谷耕太准教授による特別講演および工芸分野で活躍するパネリストによるパネルディスカッションを行います。

なお、シンポジウム前には、金沢大学産学連携協力会が第8回若手研究者奨励賞贈呈式を挙行します。「若手研究者奨励賞」は、金沢大学に所属する若手研究者がこれから取り組む魅力的な研究テーマについて、金沢大学産学連携協力会が賞を授与し、奨励する制度です。今回は2名が採択され、プレゼンテーションを行います。

つきましては、事前報道および当日取材について、よろしくお願ひします。

金沢大学イノベーションシンポジウム2023を開催 第8回若手研究者奨励賞贈呈式も挙行

日 時：令和5年1月23日（月）14：00～17：50
14：00～14：40 「若手研究者奨励賞」贈呈式
14：40～17：50 金沢大学イノベーションシンポジウム2023
場 所：金沢ニューグランドホテル（金沢市南町4-1）/オンライン併用

「若手研究者奨励賞」の受賞者とテーマは以下のとおり

・理工研究域フロンティア工学系 助教 西村 斉寛

工作機械のワーク交換のためのモータレス・デュアルロボットハンドの創出

・医薬保健研究域医学系 脳・脊髄機能制御学 講師 上出 智也

脳動脈瘤破裂を予測するバイオマーカーの探索

本件照会先

金沢大学研究・社会共創推進部産学連携推進課 永平
TEL 076-264-5057

金沢大学産学連携協力会 東田
TEL 076-264-6109

令和4年12月吉日

各位

金沢大学産学連携協力会
会長 三谷 忠照
金沢大学先端科学・社会共創推進機構
機構長 中村 慎一

「金沢大学イノベーションシンポジウム2023」開催のご案内

拝啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より金沢大学及び本協力会の運営にご支援・ご協力をいただき、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、下記のとおり、「金沢大学イノベーションシンポジウム2023」を開催することになりました。つきましては、皆さまに多数ご参加いただきますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 日時：令和5年1月23日（月）14：40～17：50

※14：00より第8回若手研究者奨励賞贈呈式を開催いたします。

場所：金沢ニューグランドホテル

（石川県金沢市南町4-1） ※オンライン参加も可能です。

●第8回若手研究者奨励賞 贈呈式（14：00～14：30）

●金沢大学イノベーションシンポジウム2023 ※どなたでもご参加頂けます（無料）

「工芸分野におけるイノベーション」

○開会挨拶（14：40～14：50）

○基調講演（14：50～15：40）

テーマ：素材とデザインで市場を拓く

講演者：能作 克治 氏（株式会社能作 代表取締役社長）

○特別講演（15：40～16：00）

テーマ：「北陸地域における地域資源としての工芸とその活用」

講演者：丸谷 耕太 氏（金沢大学 融合研究域融合科学系 准教授）

○話題提供・パネルディスカッション（16：10～17：40）

モデレーター：

三谷 忠照 氏（三谷産業株式会社 代表取締役社長）

（金沢大学産学連携協力会 会長）

パネリスト・話題提供：

上町 達也 氏（secca inc.（株式会社 雪花）代表取締役）

石橋 友也 氏（ReKOGEI）

久保田 啓介 氏（輪島キリモト 職人・デザイナー）

コメンテーター：

能作 克治 氏（株式会社能作 代表取締役社長）

丸谷 耕太 氏（金沢大学 融合研究域融合科学系 准教授）

○閉会挨拶（17：40～17：50）

※閉会挨拶後に、懇親会（ソフトドリンクと菓子）を30分程行う予定です。

2. 参加申込：下記申込みフォームよりお申込みください。

<https://gakkai-gran.jp/ku-innov/entry/>

3. 申込み締切：令和5年1月20日（金）

4. 会場にてご参加される方へご協力をお願い

- ・ご参加の際は、マスクの着用をお願い申し上げます。マスクをお忘れの方は受付時にスタッフまでお申し付けください。
- ・37.5℃以上の発熱や、その他の体調不良がある方は、会場での参加をご遠慮いただきますようお願い申し上げます。
- ・会場前にアルコール消毒液をご用意いたします。出入りの際は、手指の消毒をお願い申し上げます。
- ・会場では座席数を制限いたします。参加人数が、上限を超えた場合は、調整させていただきますので、ご了承くださいますようお願い申し上げます。
- ・新型コロナウイルス感染症の状況によっては、現地参加をご希望の方もオンラインでご参加いただく可能性がございますので、ご了承くださいますようお願い申し上げます。

以上

【お申し込み・お問い合わせ先】

金沢大学産学連携協力会事務局

東田

〒920-1192 金沢市角間町

金沢大学先端科学・社会共創推進機構内

TEL 076-264-6109 FAX 076-234-4019

E-mail : kyouryokukai@adm.kanazawa-u.ac.jp