



グリーンエネルギー WG 第3回 講演会・交流会

～ 北陸地域のグリーンエネルギー分野の最先端・社会実装に向けて ～

日時

2024年
12月18日(水)
14:00 - 17:05 開場/13:30
オンライン配信 14:00～16:10

会場

ITビジネスプラザ 武蔵
6階 交流室1
(金沢市武蔵町14-31 金沢エムザスタジオ通り側)

エムザ駐車場他、近隣に駐車場がございます。
時間に余裕をもってお越しください。

グリーンエネルギー分野に関心のある方、
既に取り組まれている方をはじめとした
皆様のご参加をお待ちしております。

参加費無料

現地参加 60名
オンライン参加 100名

14:00～14:20

開会挨拶とグリーンエネルギーWGのご紹介

金沢大学 理工研究域 機械工学系 教授、グリーンエネルギーWG 座長 木綿 隆弘 氏

14:20～14:40

「発光と発電の機能を持つ有機光デバイスの進展」

富山大学 学術研究部 工学系 教授 中茂樹 氏
(オンライン)

14:40～15:00

「長寿命ペロブスカイト太陽電池の実現」

金沢大学 ナノマテリアル研究所 教授 當摩 哲也 氏

15:00～15:20

「近赤外光エネルギー変換に向けた材料開発」

金沢大学 ナノマテリアル研究所 教授 辛川 誠 氏

—休憩—

15:30～15:50

「すてる廃熱から電力を得る ～熱電変換技術を用いた環境発電の展開～」

北陸先端科学技術大学院大学
サステナブルイノベーション研究領域 教授 小矢野 幹夫 氏

15:50～16:10

「振動発電の活用事例と社会実装に向けた活動」

先端科学・社会共創推進機構 特任助教 北 翔太 氏

16:10～17:00

交流会

参加者同士の意見交換や名刺交換等の機会としてご活用ください
(現地のみ)

デモ展示あり

17:00～17:05

閉会挨拶

申込方法

下記 URL、もしくは QR コードから
事前登録をお願いいたします
(参加費無料でどなたでもご参加頂けます)
<https://forms.office.com/r/CpAKn7SW0L>
締切：現地参加 12/18 オンライン参加 12/17



お問合せ

金沢大学 先端科学・社会共創推進機構
グリーンイノベーション分科会担当 北 翔太
Email: kita-s@staff.kanazawa-u.ac.jp
TEL: 076 - 264 - 6101

