



東北大学

東北大学多元物質科学研究所 第20回 研究発表会



12/8 ・ 12/9

(Tue) 13:15~17:35 (Wed) 9:00~11:50

事前登録制・ZOOMウェビナー併用開催

会場 東北大学片平さくらホール

PROGRAM

12月8日

客員教授特別講演

特別講演1 「糖鎖基盤自己組織化ナノバイオ材料の設計と医療応用」

13:25-14:05

秋吉 一成 先生 (京都大学 大学院工学研究科 教授)

特別講演2 「J-PARC 物質・生命科学実験施設における物性研究の最前線」

14:10-14:50

中島 健次 先生 (日本原子力研究開発機構 原子力科学研究部門

特別講演3 「実験室で創る地球惑星物質」

J-PARC センター 物質・生命科学ディビジョン 副ディビジョン長)

14:55-15:35

近藤 忠 先生 (大阪大学 大学院理学研究科 教授)

新任教授講演①

講演1 16:00-16:25 岡本 聡 先生 「時間・空間的マルチスケール磁気機能解析とデバイス応用」

講演2 16:30-16:55 南後 恵理子 先生 「X線自由電子レーザーを用いたタンパク質分子動画解析」

講演3 17:00-17:25 亀岡 聡 先生 「金属組織制御を利用した新奇触媒材料の創製」

12月9日

新任教授講演②

講演4 9:05- 9:30 植田 滋 先生 「固気液接触現象の制御による素材プロセスの効率化」

講演5 9:35-10:00 西原 洋知 先生 「従来に無い機能をもつハイブリッド炭素ナノ材料の創成」

講演6 10:05-10:30 加藤 英樹 先生 「水分解のための光触媒開発」

授賞式

授賞式 10:50-11:50

[旗野奨学基金] 多元物質科学研究奨励賞

[科学計測振興基金] 科学計測振興賞・多元物質科学研究奨励賞

多元物質科学研究所長賞

(事前登録制: Google アカウントが必要です。)

ポスター発表

予稿・プレゼン資料 (全員必須) およびダイジェスト動画 (所長賞応募者必須・それ以外は任意) にて、コメント機能を用いた意見交換を行います。

ポスター発表と所長賞の詳細は下記 web サイトをご覧ください。

ポスター掲示期間

12月3日-12月7日

締め切り案内

ポスター発表申し込み締め切り

11月13日 (金)

予稿提出締め切り

11月13日 (金)

プレゼン資料・動画提出締め切り

11月24日 (火)

参加申し込み締め切り

11月27日 (金)



詳しくは **多元研究発表会** と検索して、多元研究発表会webサイトをご覧ください。

主催 東北大学多元物質科学研究所
<http://www2.tagen.tohoku.ac.jp/general/event/meeting/>

共催 物質・デバイス領域共同研究拠点
人・環境と物質をつなぐイノベーション創出ダイナミック・アライアンス
多友会 (東北大学多元物質科学研究所同窓会)

問合せ 東北大学多元物質科学研究所
研究発表会実行委員会
tagen-meeting@grp.tohoku.ac.jp

