

東北大学産学連携先端材料研究開発センター

第三回 研究成果報告会

【会場】流体科学研究所 2号館 5階大講義室

【日時】平成29年2月15日(水) 9:30 ~ 15:45

事前申込不要
聴講無料

【プログラム】

- 09:30~09:40 開会の挨拶 センター長 高梨 弘毅
- 09:40~10:00 「量子ドットアレイおよびナノエネルギーデバイス製造プロセスの研究」
流体研 寒川プロジェクト 寒川 誠二、菊池 亜紀応
- 10:00~10:20 「高エネルギー密度貯蔵タイプの全固体電池の研究開発」
多元研 本間プロジェクト 本間 格、雁部 祥行
- 10:20~10:40 「日仏国際共同研究ELyT-Max"過酷条件下の材料とシステム"」
本部 伊藤プロジェクト 高木 敏行
- 10:40~11:00 「マグネシウムソレイユプロジェクト」
多元研 柴田プロジェクト 柴田 浩幸、小濱 泰昭、熊谷 枝折
- 11:00~11:20 「超臨界ナノ材料技術開発」
多元研 阿尻プロジェクト 相田 努
- 11:20~11:40 「革新鋼板の開発における組織制御」
金研 古原プロジェクト 古原 忠
- 11:40~12:00 「ものづくりに活用する応力テンソル計測と励起反応場」
多元研 鈴木プロジェクト 田中 俊一郎
- 12:00~13:00 昼休憩
- 13:00~13:20 「産官学連携による超低損失軟磁性材料の研究開発と事業化(その4)」
金研 牧野プロジェクト 竹内 章
- 13:20~13:40 「電子ビーム積層造形」
金研 千葉プロジェクト 小泉 雄一郎
- 13:40~14:00 「Development of X-ray Phase Scanner for Non-destructive Testing」
多元研 百生プロジェクト Shivaji Bachche
- 14:00~14:20 「東北放射光施設SLIT-J計画の進捗状況」
東北放射光施設推進会議 渡邊 真史
- 14:20~14:40 「研究設備共用に関する取り組み」
テクニカルサポートセンター 熊代 良太郎、坂園 聡美
- 14:40~15:00 「大学研究成果の事業化推進活動について」
本部 事業イノベーション本部 元山 義章
- 15:00~15:20 「出資事業の状況について」
東北大学ベンチャーパートナーズ株式会社 樋口 哲郎
- 15:20~15:40 「平成28年度 (株)東北マグネットインスティテュート 活動概要」
東北マグネットインスティテュート 桑田 秀典
- 15:40~15:45 閉会の挨拶 流体科学研究所 所長 大林 茂

お問い合わせ先 東北大学産学連携先端材料研究開発センター 支援室 : 022-217-3826

【会場案内図】



【会場入口】

