

国立大学法人 東北大学－日本カンタム・デザイン株式会社の組織的連携協定締結
記念セミナー 次第

1. 日 時 : 2019年 3月20日(水) 10:00-11:30

2. 場 所 : 東北大学大学院工学研究科 中央棟 2F 大会議室

3. 記念セミナー 次第

(司会:東北大学 准教授 遠藤 恭)

- ① 東北大学研究推進・支援機構テクニカルサポートセンター
副センター長 教授 中山 啓子
「東北大学における設備・機器の共用について」
- ② 東北大学大学院工学研究科 電子工学専攻 教授 齊藤 伸
「文部科学省 先端研究基盤共用促進事業の工学研究科の取り組みと
企業連携について」
- ③ 東北大学大学院工学研究科 電子工学専攻 助教 小川 智之
「鉄基ナノ粒子系材料で発現する特異な磁気挙動の観測」
- ④ 東北大学大学院工学研究科 応用物理学専攻 教授 安藤 康夫
「応用物理学専攻における磁気・低温物性測定
－カンタム・デザイン社製品の必要性－」
- ⑤ 日本カンタム・デザイン株式会社 技術開発本部長 佐藤 宏樹
「PPMS における低温制御技術と多彩な測定オプションのご紹介」

終了後、日本カンタム・デザイン電子物性計測室 見学会 (希望者)
(電子情報システム・応物系 2号館地下階)