

研究機器相互利用ネットワーク
導入実証プログラム (SHARE)
— 工学イノベーション機器共用ネットワーク —



令和元年度

成果報告会

令和2年 3月9日(月) 14:30 ~ 17:20 (受付開始 14:00~)

場所 長岡技術科学大学 マルチメディアシステムセンター
(新潟県長岡市上富岡町1603-1)

参加費 無料 (情報交換会に参加の場合 2,000円)



プログラム

- 14:30 開会挨拶 長岡技術科学大学 学長 東 信彦
- 14:35 来賓挨拶 文部科学省 科学技術・学術政策局研究開発基盤課 **** * 氏
- 14:40 // 国立高等専門学校機構 **** * 氏
- 14:45 本年度事業概要説明 長岡技術科学大学 理事・副学長 鎌土 重晴

成果報告 14:55 ~ 16:15 実施機関及び協力機関代表

長岡技術科学大学 分析計測センター 副センター長 物質材料工学専攻 准教授 齊藤 信雄
豊橋技術科学大学 電気・電子情報工学系 教授 滝川 浩史 氏
鶴岡工業高等専門学校 地域連携センター 副センター長 創造工学科 助教 和田 真人 氏
長岡工業高等専門学校 物質工学科 教授 村上 能規 氏
(TV会議による発表)群馬工業高等専門学校 物質工学科 准教授 平 靖之 氏
富山高等専門学校 研究高度化推進センター長 機械システム工学科 教授 井上 誠 氏
北越コーポレーション株式会社 技術開発本部 研究所 試験分析グループ 沓名 美和 氏
新潟県工業技術総合研究所 下越技術支援センター 参事 佐藤 健 氏

特別講演 16:15 ~ 16:25

「阪奈機器共用ネットワークの事業概要紹介と奈良高専の機器共用化の取組」
奈良工業高等専門学校 物質化学工学科 准教授 山田 裕久 氏
(休憩)

パネルディスカッション 16:35 ~ 17:15 「研究設備の共用化を通じた研究連携の可能性」

ファシリテーター：長岡技術科学大学 分析計測センター長 物質材料工学専攻 教授 竹中 克彦
パネラー：文部科学省 科学技術・学術政策局研究開発基盤課 **** * 氏
国立高等専門学校機構 **** * 氏
豊橋技術科学大学 電気・電子情報工学系 教授 滝川 浩史 氏
長岡技術科学大学 理事・副学長 鎌土 重晴
北越コーポレーション株式会社 環境統括部長 兼 技術開発本部新機能材料開発室長 中俣 恵一 氏

17:15 閉会挨拶 長岡技術科学大学 理事・副学長 大石 潔

情報交換会 17:30 ~ 19:00 福利棟 第3食堂

- * 挨拶あるいは成果報告の一部をTV会議システムを利用し、中継する可能性があります。
- * 本事業運営協議会(第3回工学イノベーション共用機器活用協議会)が13:00~14:00に開催予定となっております。お時間になりましたら協議会メンバーは第一会議室にお集まりください。

申込み/問合せ

ご所属・参加者氏名・ご連絡先、情報交換会出席を明記の上、メールにてお申し込みください
aic@analysis.nagaokaut.ac.jp 長岡技術科学大学・分析計測センター TEL: 0258-47-9833

ホームページ

<https://www.nagaokaut.ac.jp/project/share/index.html>