

平成26年度工学資源学研究科・国際資源学部技術部共催

報告会・技術発表会

日時 平成27年3月13日(金) 13:00～
場所 秋田大学総合研究棟 1階多目的共用講義室

次 第

12:30～ 受付

13:00 開会 司会 工学資源学研究科副総括技術長 猿田 真司

挨拶・講話 工学資源学研究科 研究科長 村岡 幹夫

13:30 花束贈呈・写真撮影

13:40～14:40 講演

「秋田大学における高感度高分解能 MC-ICP-MS システムの概要と

地質・環境・鉱物資源分野への適用」

附属理工学研究センター 助教 福山 繭子

14:40 ポスター発表(会場後方に展示)

○生体信号計測の方法とその応用

電気電子情報工学系 高橋 圭太

15:00～ 活動報告1 社会貢献の紹介

座長 国際資源学部総括技術長 川原谷 浩

○附属ものづくり創造工学センター—こどもものづくり教室—to参画して

～ペットボトルでつくる不思議な噴水の製作～

生産・建設工学系 田村 オリエ

～ふりふりスティックで電気をおこそう！～

電気電子情報工学系 齋藤 翼

～岩絵の具をつくろう！～

資源学系・国際資源学部 千田 恵吾

～身近なもので電池を作ろう！～

機能物質工学系 菅原 和久

○大学祭に参加して

機能物質工学系 小松 芳成

15:50～ 活動報告 2 研修報告および紹介

座 長 副総括技術長 猿田 真司

1. 電気電子情報工学系研修
2. 東北地区技術職員研修
3. 平成 26 年度総合技術研究会に参加して
4. 国際資源技術部研修会
5. 学外見学会「施設見学会」研修報告

電気電子情報工学系 高橋 毅
生産・建設工学系 赤田 拓文
資源学系・国際資源学部 佐藤 比奈子
資源学系・国際資源学部 宗田 俊彦
生産・建設工学系 齋藤 憲寿

16:40～ 退職者挨拶

機器製作技術系 技術長 田中 春美
工学資源学研究科総括技術長 葦原 文夫

16:50 閉 会