

平成 26 年度工学資源学研究科・国際資源学部技術部共催技術発表会

日 時 平成 26 年 9 月 17 日 (水) 13 : 00 ~

場 所 総合研究棟 1 階多目的共用講義室

次 第

12:40 ~ 受 付

13:00 開 会 司 会 副総括技術長 猿田 眞司
挨拶 研究科長 村岡 幹夫

13:20 ~ 14:35 技術発表 座 長 菊地 良栄
○SEM-EBSD 法による材料の結晶方位解析 佐藤 勝彦
○ターニングセンタ加工技術の紹介 小松 和三
○精密計測技術セミナーに参加して 藤田 忠

座 長 小松 芳成
○セルビアプロジェクト-JICA 専門家派遣事業, SATREPS の紹介 国際資源学部総括技術長 川原谷 浩
○汚染農地土壌からのセシウム抽出方法の変化 菊地 良栄

14:35 ~ 14:45 報 告
○「研修・人材育成担当 施設見学会の参加報告」 永作 清

休 憩

14:55 ~ 15:25 ポスター発表
○生体信号計測の方法とその応用 高橋 圭太
○界面活性剤添加根酸とマイクロ波加熱を用いる農地土壌からのセシウムの抽出 菊地 良栄

15:30 ~ 特別講演
演 題「宇宙をテーマとした実践教育と産業化に向けた取り組み」
ものづくり創造工学センター 講 師 和田 豊

16:30 閉 会