

平成 25 年度

平成 25 年度信州大学教育研究系技術職員研修が 9 月 19-20 日に工学部で行われました。

[平成 25 年度信州大学教育研修系技術職員研修実施要項\(PDF ファイル\)](#)

9 月 19 日

講話:工学部技術部長 大石修治 工学部

講義:工学部機械システム工学科 津田伸一 講師

「ロケットの推進原理および研究開発動向のお話」

講義:工学部 中島厚 特任教授

「「ぎんれい」プロジェクト ～信州から宇宙へ～」

技術発表会

・工学部 ニ夕村朝比古

「鉄鋼材料とともに」

・工学部 原宏

「ものづくりと実験」

・繊維学部 篠原和夫

「ニッティング装置の開発」

・工学部 原山浩一

「ものづくり体験教室ーライトレーザーを作ってみよう!!ー」を実施して

・工学部 情報処理系

「技術部紹介用パワーポイントの作成」

・繊維学部 田中京子

「学生実験ライトレーザー」

・工学部 外谷憲之

「長岡技術科学大学技術職員研修会に参加して」

・工学部 山下伊千造

「親子体験教室ー水の流れる速さをはかる／水力発電機を作るーの実施」

9 月 20 日

施設見学(1)

・JAXA 筑波宇宙センター

「宇宙飛行技術に関する見学」

施設見学(2)

・物質・材料研究機構 NIMS

「ナノ材料に関する見学」「宇宙関連・材料技術に関する見学」