

平成 28 年度

平成 28 年度信州大学教育研究系技術職員研修が 9 月 1-2 日に工学部で行われました。

9 月 1 日

講話:工学部技術部長 半田志郎 技術部長(工学部長)

講義:田中清 副学長(国際交流担当)

「グローバル化の動向と大学の教育研究が目指すべき方向」

講義:澤田圭司 教授

「LHD見学のためのプラズマの・賭 b 知識」

技術発表会(口頭発表)

・工学部 松澤清

「南極観測隊に参加して」

・繊維学部 中村勇雄

「ネットワークトラブル対応(事例報告)」

・工学部 祢津栄治

「信州大学環境マインドの今後について」

・工学部 梶田昌史

「長野(工学)キャンパス内の放射線管理体制の整備について」

・繊維学部 市川富士人

「3D プリンタによるものづくり」

・工学部 菊池理佳

「TOF-SIMS の深さ方向分析評価について」

「2017 年度信州大学実験・実習技術研究会」概要説明

共同利用大型機器見学 国際科学イノベーションセンター(AICS)

情報交換会

9 月 2 日

・施設見学

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構

核融合科学研究所 (岐阜県土岐市下石町 322-6)

超電導大型ヘリカル装置(LHD)見学

真空実験