

平成 20 年度

平成 20 年度信州大学教育研究系技術職員研修が 9 月 2-3 日に工学部で行われました。



[平成 20 年度信州大学教育研究系技術職員研修実施要項\(PDF ファイル\)](#)

9 月 2 日

講義：工学部准教授 牛立斌 省エネルギーに関する講義(1)「発電プラントの効率向上」

講義：工学部教授 橋本佳男 省エネルギーに関する講義(2)「太陽電池について」

見学：総合研究棟屋上の太陽電池発電の見学

実習：太陽電池実験「色素増感型太陽電池の作成」

場所：総合研究棟 4 回(401室)実験室

9 月 3 日

技術発表：口頭発表(各15分)

- ・小林敦(繊維学部)
- ・山辺典昭(繊維学部)
- ・岩井一博(工学部)
- ・野水芳信(工学部)

技術発表：ポスター発表(30分)

- ・傳田幸廣(工学部)
- ・山上朋彦(工学部)

講義：工学部教授 高木直樹

省エネルギーに関する講義(3)「家庭で出来る省エネルギー」

見学：エムケー精工(信濃町古間)

見学工程

- (1) モータリゼーションを支える各種機器の製造工程
- (2) 高精度ビームセンサーによる精密計測工程
- (3) レーザー加工機による加工工程