

平成 26 年度

平成 26 年度長野地域大学・高専技術研究会が 3 月 13 日に繊維学部で行われました。

開会式

挨拶

- ・大石 修治 工学部 技術部長

技術部の紹介

- ・峰村 勇 工学部 統括技術長

発表

- ・工学部 山上 朋彦
「走査透過電子顕微鏡 (STEM) における技術資料作成の試み」
- ・繊維学部 武田 昌昭
「スマートフォンを使用した顕微鏡撮影システムの構築について」
- ・長野高専 田中 則幸
「Moodle とデモンストレーションを活用した情報モラル・セキュリティの教育事例」
- ・繊維学部 茅野 誠司
「綿の繊維長と綿繰りにかかる時間との関係」
- ・工学部 山下 伊千造
「コンクリートの破壊模様確認実験」
- ・長野高専 丸山 健太郎
「部材軸水平方向に圧力を作用させた鉄筋コンクリート柱の補強効果に関する研究」
- ・工学部 小松 雅志
「切削油剤の腐敗とその対策」
- ・繊維学部 小林 史利
「楕円ローラの製作」
- ・工学部 大谷 武志
「作業環境測定士登録講習に参加して」
- ・繊維学部 篠原 和夫
「技術職員研修：欧州繊維系大学との交流、施設見学報告」
- ・長野高専 佐藤 孝幸
「鋳物を題材とした公開講座の実施報告」

施設見学 ・加工技術センター ・総合研究棟 1 階大型機器 ・地域共同センター

閉会式