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

「錫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