

工業技術総合センター 材料技術部門
科学技術週間の実施報告

長野県工業技術総合センターでは54回目となる「平成25年度科学技術週間」を平成25年4月16日(火)～19日(金)に開催いたしました。

期間中は多くの皆様にご来所いただき、ありがとうございました。

☆一般見学 平成24年4月16日(火)～19日(金)

施設見学

16日(火)及び18日(木)は10時～と15時～の2回、17日(水)及び19日(金)は10時～のみの1回
センター・材料技術部門の概要説明、業務紹介、新規設備の見学等
見学等の来所者数 : 27名

☆「信頼性評価技術セミナー」 平成25年4月19日(金)

講演会「製品の信頼性評価技術」

信頼性試験の考え方や方法について、各業界で行われている信頼性試験の例などについて解説するとともに、冷熱衝撃試験の具体例や試験条件、加速試験事例、試験のノウハウ等について解説しました。

設備紹介「信頼性評価試験機の見学」 担当 工業技術総合センター職員

平成24年度導入した「冷熱衝撃試験機」の他、「恒温恒湿試験機」などの見学を行いました。

参加者数: 32名

大変に好評でした。



(技術セミナー、見学の様子)

◎一般の見学は、いつでもお受けしておりますので、下記の担当までお気軽にご連絡ください。

長野県工業技術総合センター 材料技術部門 工藤(材料化学部長)、風間(研究企画員)

ご連絡先: 〒380-0928 長野市若里1丁目18-1

TEL: 026-226-2005 FAX: 026-291-6243

E-Mail: kogyoshiken@pref.nagano.lg.jp