

1994年度 技術部研修報告・技術発表プログラム

平成7年3月31日 技術部室 (A-311室)

1. 研 修 報 告

- 司 会 岡 和喜男
- 10:00～10:15
コールドエバポレータ (C E) 受入側保安責任者に関する研修
電気・情報系 (電気電子工学科) 山 根 康 一
- 10:15～10:30
Windows NTの基礎に関する研修
電気・情報系 (情報工学科) 渡 辺 操
- 10:30～10:45
生体工学に関する研修
建設・機械系 (機械システム工学科) 塩 崎 修
- 10:45～11:00 休 憩
司 会 浅 野 克 彦
- 11:00～11:15
最新の防災についての講演会研修
建設・機械系 (建設システム工学科) 佐 藤 之 紀
- 11:15～11:30
第24回安全工学シンポジウムに関する研修
材料・化学系 (応用化学科) 湯 口 実
- 11:30～11:45
「UNIX基礎」講習会研修
材料・化学系 (応用化学科) 島 崎 剛
- ### 2. 技 術 発 表
- 司 会 小 林 隆 夫
- 13:30～14:00
多機能型ねじ強度試験機の試作
電気・情報系 (機械システム工学科) 佐 藤 政 司
- 14:00～14:30
鉄さびの生成について (耐候性鋼さび層の調査)
材料・化学系 (材料物性工学科) 藤 原 幹 男
- 14:30～14:45 休 憩
司 会 小 川 徳 哉
- 14:45～15:15
横流ファン内部流れの可視化とLDV測定
建設・機械系 (機械システム工学科) 高 橋 敏 則
- 15:15～15:45
硫黄、鉛複合快削鋼の高速切削領域における被削性に関する研究
建設・機械系 (機械システム工学科) 山 森 英 明