

平成13年度工学部・工学研究科技術部講習会

1. 実験室などにおける事故防止技術

2. 目的

技術主任と技術官に対して、電気取り扱い、工作機械の取り扱いならびに一般防災についての講習会を実施することにより、実験室などにおける事故防止の意識を強化し、工学部・工学研究科ならびにその他関連施設での事故をなくす。また災害発生時には技術職員が組織的に適切な対処ができるようにすることを目的とする。

3. 本年度実施内容

工作機械の安全操作、一般防災について、電気の取り扱い方

4. 日程・会場

平成13年10月 5日(金) 9:30 ? 17:00

会場：名古屋大学ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー

4階 セミナー室

5. 講師

工作機械の安全操作 : 涌井義一 (機器・システム系、技術班長)

一般防災について : 藤谷善照 (分析・物質技術系、技術班長)

電気の取り扱い方 : 松永憲一 (プロセス・材料技術系、技術班長)

6. 受講者

工学部・工学研究科技術部の技術主任ならびに技術官の内、各系技術長の推薦を受け、技術部実施運営委員長が認めた者。但し、前年度の受講者を除く。

7. 受講者

技術主任、技術官 13名

8. 講習会企画

工学部・工学研究科技術部実施運営委員会

委員長 星野善樹 (分析・物質技術系 技術長)

担当 長岡敏彦 (計測・制御技術系 技術長)

松浦英雄 (機器・システム技術系 前任専門技術職員)

清水利文 (プロセス・材料技術系 前任専門技術職員)

高木 誠 (計測・制御技術系 技術班長)

大久保興平 (構造・安全技術系 技術班長)