

第 20 回 工学研究科・工学部技術部 技術研修報告会報告

技術部研修係責任者 若松 進

今年度の技術研修報告会を平成 20 年 12 月 2 日(火)に開催した。当報告会には、技術職員 61 名(当技術部 60 名、他部局 1 名)、教員 4 名の計 65 名の参加があった。

技術研修報告会は、小野木技術部長(工学研究科長)から開会の挨拶があり、技術職員の現状について話があった。特に、他大学(旧帝大)の技術部組織の状況(教員に対する技術職員の比率や組織化の進捗状況等)についての紹介があった。また、学内の状況についても部局間の垣根が低くなったことを強調された。

今年度からスタートした研修制度に伴い、技術部研修会は従来行っていた技術発表に対する表彰制度を廃止し、技術発表に限定した報告会となった。そして研修区分は、各技術系で共通的な業務や将来計画を見据えた必要な技術習得を行う「技術系研修」と、業務上技術習得が必要になった時にいつでも実施できる「個別研修」の 2 つに変更された。研修期間について、技術系研修では複数年にまたがるテーマの実施も可能となり、業務に密着した技術習得が可能な研修制度となった。質疑応答時間も 10 分間となり発表者と聴講者との十分な討論が可能となり、有意義な技術報告会となった。

なお、今年度実施した技術研修発表会のプログラムは以下の通りである。各技術発表についての内容は、「技術部研修発表報告会」の章を参照して下さい。

第 20 回 技術部研修報告会プログラム

主催 工学研究科・工学部 技術部

日時：平成 20 年 12 月 2 日(火) 8 時 45 分～11 時 45 分

場所：VBL 3 階ベンチャーホール

8：45 受付

1. 9：00 開会の挨拶

技術部長(研究科長) 小野木克明教授

2. 9：20～11：40 研修報告

○発表者

(1) 9：20～9：45 情報通信技術系

座長 若松 進

9：20～9：45 [技術系研修] OpenLDAP サーバの設定・管理技術の習得について

○藤原富未治、○中務孝弘、野崎公隆、佐々木康俊、鬼頭良彦、若松 進

(2) 9：45～10：30 装置開発技術系

座長 高木 誠

9：45～10：10 [技術系研修] 高速スピンドルによる微細加工の検証

○小塚基樹、正中康博、山本浩治、立花一志、白木尚康、中木村雅史

10：10～10：30 [個別研修] スターリング逆サイクルを利用した温度差発現装置の改良

○中木村雅史

10：30～10：50 [休憩]

- (3) 10:50～11:15 環境・安全技術系 座長 若松 進
10:50～11:15 [技術系研修] 振動台実験による家具・ボンベ台等の耐震性検証
○平墳義正、大久保興平、長瀧宏弥
- (4) 11:15～11:40 分析・物質技術系 座長 川出義之
11:15～11:40 [技術系研修] 各種分析機器の操作トレーニング
○鳥居実恵、○日影達夫、○永田陽子、佐々木敏雄、高井章治、
近藤一元、荒井重勇、安達幸男、調子晴久、○駒井慎一
3. 11:40～11:45 閉会の挨拶
統括技術長 佐々木敏幸

(注) 発表時間は、技術系研修 15 分、個別研修 10 分。質疑応答 10 分。
予鈴は、一鈴 12 分後、二鈴 15 分後、三鈴 25 分後（技術系研修）。
一鈴 7 分後、二鈴 10 分後、三鈴 20 分後（個別研修）。