

平成 22 年度 技術部活動報告

佐々木敏幸

工学系技術支援室

名古屋大学全学技術センター関連

- ・技術職員全員を対象とした人事評価が試行から実施へ。
- ・技術職員の業務内容とその量について、より一層、整理・把握するため、従来の業務依頼・報告・集計方法について、全ての技術支援室や技術系で統一し、共通の認識を持つよう見直しを行った。
- ・学外講師による「専門性・マネジメント能力育成のための研修」を実施。(3年目)受講者延べ94名(整理力/説明力/図解思考力向上研修とリスクアセスメント実務研修)今年度は新たに説明力向上研修と技術分野別のリスクアセスメント実務研修を採用。

工学研究科・工学部技術部(派遣先部局の技術部)関連

当技術部は四つの技術系に計64名の技術職員が配置されており、円滑な業務遂行と技術部運営のため、下記会議を開催している。後述の活動内容には各々の会議の内、系会議のみ記載し、その他の会議は省略した。

- ・系会議：技術部は情報通信技術系、環境安全技術系、装置開発技術系、分析・物質技術系の四つの技術系で構成され、技術系毎に開催する全体会議。(毎月1回1時間程度)
- ・本部会議：室長、課長で構成する会議。(随時開催)
- ・調整連絡会議：室長と課長、課長補佐で構成する技術部運営会議。(毎月2~4回開催)
- ・業務調整会議：技術系毎に開催する技術系の運営会議。(随時開催)
- ・技術系専門委員会：技術系の特定事項について教員委員を含めた技術系の会議。(随時開催)

活動内容(通常の技術支援業務を除く、会議や研修等の報告)

全学技術センター関連会議
<ul style="list-style-type: none">・全学技術センター運営委員会(第20回 H22/7/6 ~ 第22回 H23/3/1)・全学技術センター運営専門委員会(第1回 H22/5/26 ~ 第6回 H23/2/21)・全学技術センター人事委員会(第1回 H22/10/13 ~ 第3回 H23/2/21)・全学技術センター実務委員会(第69回 H22/4/1 ~ 第80回 H23.3/15)
工学研究科・工学部技術部関連会議
<ul style="list-style-type: none">・企画・財務委員会教育研究支援専門委員会 (第1回(技術部予算の決定等) H22/6/9 ~ 第4回 H23.3/x)・系会議(第1回(各技術系合同開催) H22/4/9 ~ 第11回 H23.3/4)・安全・厚生委員会(第60回 H22/4/28 ~ 第70回 H23.3/16)・創造工学センター運営委員会(第1回 H22/5/25 ~ 第2回 H23.2/4)・施設・図書委員会 情報セキュリティ部会(H22/7/20)・優秀者昇格委員会(H22/12/9)・技術専門員等候補者推薦委員会(H22/12/2、H23/1/6、H23.1/12)

研修講習

【人事労務課主催】

- ・名古屋大学新規採用職員研修 4名参加 (H22/4/13～4/23)
- ・名古屋大学中堅職員研修(3年目研修) 2名参加 (H22/6/23～6/24)
- ・名古屋大学中堅職員研修(5年目研修) 1名参加 (H22/7/7～7/8)
- ・名古屋大学技術職員研修(情報通信コース) 1名参加 (H22/8/25～8/27)
- ・名古屋大学技術職員研修(分析物質コース) 3名参加 (H22/8/25～8/27)
- ・名古屋大学新規職員フォローアップ研修 4名参加 (H22/10/7)
- ・東海地区国立大学法人等職員基礎研修(2年目研修) 3名参加 (H22/5/20～21)
- ・東海・北陸地区国立大学法人技術職員合同研修(情報処理コース)(金沢大)
1名参加 (H22/9/1～9/3)
- ・情報システム統一研修 1名参加 (第3四半期)

【全学技術センター主催】

- ・名古屋大学技術職員の人事評価実施に係わる評価研修 (H22/8/2、H22/8/10)
- ・専門性・マネジメント能力育成のための研修プロジェクト
 - ・整理力向上研修 9名参加 (H22/10/26)
 - ・説明力向上研修 10名参加 (H22/11/18)
 - ・図解思考力向上研修 6名参加 (H22/12/1)
 - ・リスクアセスメント実務研修(一般) 4名参加 (H22/10/15、11/16、12/10)
 - ・リスクアセスメント実務研修(機械) 2名参加 (H22/12/24、H23/1/13～1/14)
 - ・リスクアセスメント実務研修(化学) 1名参加 (H23/1/27)
- ・全学技術センター技術研修会 (H23/3/8～9) 13名発表

【工学研究科・工学部技術部主催】

- ・技術部特別講演会 (H22/10/22)
- ・技術系講習会 情報通信 (H22/9/22)、環境安全 (H22/9/28)
装置開発 (H22/10/5、10/6、10/7)、分析・物質 (H22/9/27)
- ・第22回技術部研修報告会(技術系単位で行った技術系研修と個別研修の報告)(H22/12/2)

【その他】

- ・名古屋大学メンタルヘルス講習会(セルフケア講習、ラインケア講習)(H22/10/5)
- ・名古屋大学地震防災訓練 (H22/10/14)
- ・平成22年度エネルギーに関する文理融合研究合同成果報告会 (H23/3/10)
(名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会)

【学外】

- ・第26回大学等環境安全協議会 技術分科会 1名参加 (H22/7/29～7/30)
- ・京都大学での機械系学生を対象とした工作実習の調査 3名参加 (H22/8/10)
- ・日本分光学会第46回夏期セミナー 1名参加 (H22/8/31～9/1)
- ・機器分析技術研究会 2名参加 (H22/9/2)
- ・第6回ガラス工作技術シンポジウム 2名参加 (H22/9/9～9/10)
- ・NMRユーザーズミーティング 1名参加 (H22/10/13)
- ・オークマンCNCスクール(CNC旋盤基礎コース) 1名参加 (H22/11/8～11/11)

- ・熱分析入門講習会 1名参加 (H23/1/21)
- ・Developers Summit 2011 特別開催 プロジェクトマネージメントセミナー
1名参加 (H23/2/17 ~ 2/18)
- ・Developers Summit 2011 1名参加 (H23/2/17 ~ 2/18)
- ・Cloud Days Tokyo2011 1名参加 (H23/3/2 ~ 3/3)
- ・熊本大学総合技術研究会 15名参加 (H23/3/17 ~ 3/18)

講座開催

- ・創造工学センター-高大連携ものづくり公開講座 (装置開発技術系が企画運営)
機械工作および電子回路工作コース (第 期 H22/8/4、第 期 H23/3/22)
- ・創造工学センター-学内向けものづくり講座 (装置開発技術系が企画運営)
第 期 電子回路工作コース (H22/8/6)、機械工作コース (H22/9/24 ~ 30)
第 期 機械工作コース (H23/2/21 ~ 25)、電子回路工作コース (H23/3/23)
- ・創造工学センター-留学生ものづくり講座 (学内向け)(装置開発技術系が企画運営)
機械工作コース (第 5 回 H22/6/23、第 6 回 H22/11/30)
- ・高大連携ものづくり出張講座 (愛知県立一宮高校)(4名)(H22/12/1)
- ・科学三昧 2010 in あいち (3名)(H22/12/24)
- ・青少年のための科学の祭典 2010 (3名)(H22/10/3 ~ 4)
- ・学内の安全に係わる講習会開催および出張講習 (環境安全技術系)(随時)

その他

- ・全学技術センター-人事評価制度実施 (H22.8/1 ~ H23.3/31)
- ・技術部運用に関わる総務、研修、広報、会計の各係の担当者および各種委員会委員を決めた。(H22/3)
- ・省エネ推進担当者および補助者を決めた。(H22/5)
- ・研修費、研鑽費、図書費等の各技術系への配分額を決めた。(H22/6)
- ・平成 23 年度技報発行 (H23/3)