

平成 16 年度技術部活動報告

	活 動 内 容
4 月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 共通業務の人選について応募者と技術本部の推薦者より決定した。「創造工学センター高度総合工学創造実験」、「創造工学センターものづくり講座担当」、「創造工学センター」の情報関連システムの管理、情報支援室、水質モニター保守・点検業務、水質モニターシステム管理、環境安全管理室 ・ 技術部の運用に関わる各担当（総務、研修、広報、会計）について決定した。 ・ 平成 16 年度技術部各種委員会の担当について決定した。 ・ 新年度からの依頼業務について従前通りの方式で募集を行った。 ・ 平成 15 年度技術部の技報（300 部）およびパンフレット（200 部）を発刊した。 ・ 平成 16 年度東海・北陸地区国立学校等技術専門職員研修等の予定者について、検討した。 ・ 平成 16 年度機器・分析技術研究会の開催について通知があった。 ・ 技術部懇親会を 4 月 19 日（月）に開催した。 ・ 新任の技術職員が装置開発技術系に配属された。 ・ 4 月 1 日付けで技術専門員 1 名、技術専門職員 1 名が発令された。 ・ 技術部事務パート職員が 5 月 1 日付けで採用されることとなった。 ・ 第 1 回全学技術センター実務委員会が 4 月 22 日（木）に開催された。 ・ 第 1 回安全・厚生委員会が 4 月 28 日（水）に開催された。 ・ 第 1 回各系会議を 4 月 9 日（金）に開催した。 ・ 第 1 回本部会議を 4 月 2 日（金）、第 2 回を 4 月 16 日（金）に開催した。
5 月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第 2 回各系会議を 5 月 14 日（金）に開催した。 ・ 第 5 回本部会議を 5 月 20 日（木）に開催した。 ・ 第 2 回全学技術センター実務委員会が 5 月 20 日（木）に開催された。 ・ 第 2 回安全・厚生委員会が 5 月 20 日（木）に開催された。 ・ 技術職員の科研費（奨励研究）の採択状況について調査を行った。
6 月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第 3 回各系会議を 6 月 4 日（金）に開催した。 ・ 第 6 回本部会議を 6 月 9 日（水）、第 7 回を 6 月 30 日（水）に開催した。 ・ 学外研修の募集が行われ 4 名の募集があった。 ・ 第 3 回全学技術センター実務委員会が 6 月 1 日（火）に開催された。 ・ 第 4 回全学技術センター実務委員会が 6 月 11 日（金）に開催された。 ・ 平成 16 年度東海北陸地区国立大学法人等新入職員研修が 6 月 22 日（火）～24 日（木）開催され、中木村雅史技術員が参加した。 ・ 平成 16 年度技術部研修の募集を行った。 ・ 平成 16 年度東海・北陸地区国立学校等技術専門職員研修について通知があった。 ・ 第 1 回企画・財務専門委員会教育研究支援専門委員会が 6 月 25 日（火）に開催された。 ・ 第 3 回安全・厚生委員会が 6 月 23 日（水）に開催された。 ・ 情報・電気回路関係の業務依頼に関する相談窓口を開設した。
7 月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第 4 回各系会議を 7 月 2 日（金）に開催した。 ・ 第 8 回本部会議を 7 月 12 日（月）、第 9 回を 7 月 28 日（水）に開催した。 ・ 学外研修（中部職業能力開発促進センター）について 3 名（4 件）の応募があり、技術部本部会議で決定した。 ・ 平成 16 年度機器・分析技術研究会参加者について 1 名の応募があり、技術部本部会議で決定した。 ・ 平成 16 年度東海・北陸地区国立学校等技術専門職員研修、電子・電気コース、機械コース、化学コース受講決定通知があった。 ・ 平成 16 年度技術部研修の研修課題について協議の結果決定した。 ・ 創造工学センターのものづくり公開講座：（電気回路コース）8 月 3 日（火）、8 月 5 日（木）、（機械コース）9 月 27 日（日）～10 月 1 日（金）

	<ul style="list-style-type: none"> ・第4回安全・厚生委員会が6月23日(水)に開催された。 ・平成16年度東海・北陸地区国立学校等技術専門職員研修(電気・電子コース)の推薦について2名を推薦し決定した。 ・平成16年度東海・北陸地区国立学校等技術専門職員研修(機械コース)の推薦について5名を推薦し決定した。 ・平成16年度東海・北陸地区国立学校等技術専門職員研修(化学コース)の推薦について1名を推薦し決定した。
8月	<ul style="list-style-type: none"> ・第10回本部会議を8月2日に開催した。 ・労働安全衛生法の適用に伴う資格の取得について8月18日(月)に資格等の取得の申し込みが締め切られた。希望取得希望者数は、教員を含め延べ40名弱。 ・第5回全学技術センター実務委員会が開催された。 平成16年度研修研鑽について申請のあった研修課題について協議の結果、6件決定した。 ・平成16年度東海・北陸地区国立学校等技術専門職員研修が以下の様に行われた。 8月25日(水)～27日(金)・「化学コース」：富山医科薬科大学
9月	<ul style="list-style-type: none"> ・第5回各系会議を9月3日(金)に開催した。 ・平成16年度東海・北陸地区国立学校等技術専門職員研修が以下の様に行われた。 9月1日(水)～3日(金) 「電気・電子コース」：核融合科学研究所管理等及び工務棟 「機械コース」：名古屋工業大学 ・申請のあった研修課題について協議の結果、6件決定した。 ・第5回全学技術センター実務委員会が9月9日(木)に開催された。 ・工学研究科・工学部技術部が直接関わっている施設・居室等の安全衛生点検者を決定した。 ・平成16年度労働安全衛生法に関わる特別教育・資格等の取得について、衛生管理者資格・低圧電気特別教育受講者の増員を検討。 ・第12回本部会議を9月16日(木)、第13回を9月30日(木)に開催した。 ・第5回安全・厚生委員会が9月22日(水)に開催され林委員他オブザーバーが出席した。 ・第1回創造工学センターの運営委員会が9月21日(火)に開催された。
10月	<ul style="list-style-type: none"> ・第6回各系会議が10月7日(木)、10月8日(金)に行われた。 ・第6回全学技術センター実務委員会が10月15日(金)に開催された。 ・平成16年度大阪大学総合技術研究会の開催通知がされた。 開催期間：3月3日(木)～3月4日(金) 開催場所：大阪大学吹田キャンパス ・第5回岐阜大学技術研究会・活動報告会の開催に伴う発表者の募集があった。 開催期間：3月8日(火) 開催場所：岐阜大学応用生物科 ・技術部研修会12月1日(木)の開催が決定した。 ・第13回本部会議を10月14日(木)、第14回を10月28日(木)に開催した。 ・第1回全学技術支援委員会専門委員会WGが10月22日(金)に開催された。 ・第6回安全・厚生委員会が10月27日(水)に開催された。 ・技術職員会が批准投票の結果、解散することとなった。
11月	<ul style="list-style-type: none"> ・第7回各系会議が11月5日(金)に行われた。 ・第2回企画財務委員会教育研究支援専門委員会が11月24日(水)開催された。 ・第6回全学技術センター実務委員会が11月26日(金)に開催された。 ・第2回全学技術支援委員会専門委員会WGが11月11日(木)開催された。 ・平成16年度大阪大学総合技術研究会への参加申し込みがされた。 ・第15回本部会議を11月18日(木)、第16回を11月25日(木)に開催した。 ・京都大学原子炉実験所技術室受入研修(技術交流)に、環境・安全技術系の今井重文技術員が申し込みを行った。 ・技術部ホームページの電子情報技術系欄への追記を承認した。 ・技術部講習会報告を行った。 ・第7回安全・厚生委員会が11月24日(水)に開催された。

11月	<ul style="list-style-type: none"> 第27回生理学研究会の開催通知がされた。 開催期間：2月17日（木）～18日（金） 開催場所：自然科学研究機構 岡崎コンファレンスセンター
12月	<ul style="list-style-type: none"> 第8回各系会議が12月3日（金）に行われた。 全学技術センター技術支援に関する全学説明会が12月16日（木）開催された。 平成16年度第3回技術専門委員候補者推薦委員会が12月15日（水）開催された。 企画財務委員会平成16年度第3回教育研究支援専門委員会が12月15日（水）開催された。 第4回全学技術支援委員会専門委員会WGが12月9日（木）開催された。 工学研究科教育研究支援専門委員会第1回ワーキンググループが12月8日（水）開催された。 平成16年度技術研修会が12月1日（月）に開催された。参加者は53名であった。 第8回全学技術センター実務委員会が12月22日（水）開催された。 第8回安全・厚生委員会が12月22日（水）に開催された。
1月	<ul style="list-style-type: none"> 第9回各系会議が1月14日（金）に行われた。 第9回全学技術センター実務委員会が平成17年1月18日（火）に開催された。 名古屋大学技術研修会について通知された。 開催期間：3月16日（水）～17日（木） 開催場所：名古屋大学工学研究科 IB 電子情報館 第18回本部会議が開催された。 1月27日（木）～28日（金）に核融合科学研究所において「平成16年度 労働安全衛生に関する情報交換会」が開催された。 核融合科学研究所での電力のピークデマンドの管理状況の施設見学を堀木技術長・佐々木技術長・松浪技術員が行った。また、当研究所技術部部長と林統括技術長・堀木技術長・佐々木技術長が組織運営等について意見交換を行った。 第9回安全・厚生委員会が1月26日（水）に開催された。 1月28日（金）熊本大学技術部及び東京工業大学技術部が訪問された。 毎週火曜日を技術部の「ノー残業デー」に設定した。
2月	<ul style="list-style-type: none"> 第10回各系会議が2月4日（金）に行われた。 第18回本部会議が2月7日（月）、第19回が2月25日（金）に開催された。 第15回全学技術支援委員会専門委員会WGが2月8日（水）に開催された。 企画財務委員会平成16年度第4回教育研究支援専門委員会が開催された。 第10回全学技術センター実務委員会が2月15日（火）に開催された。 第10回安全・厚生委員会が2月23日（水）に開催された。 第16回全学技術支援委員会専門委員会WGが2月23日（水）に開催された。

備考

- 各系会議（電子・情報技術系、装置開発技術系、環境安全技術系、分析物質技術系）を毎月開催
- 調整連絡会議（技術長と先任専門技術職員で構成）を毎週開催
- 本部会議（技術長で構成）を随時開催
- 業務調整会議を各技術系で随時開催
- 専門委員会（関係する教員と技術職員で構成）を各技術系で随時開催

トピックス

平成16年度 博士学位取得者

森田千明 技術専門員 「超高压電子顕微鏡用電界放出電子銃開発に関する基礎的研究」

羽多野重信 技術専門職員 「付着・凝集性を利用した微粉体の高機能化技術に関する研究」

荒井重勇 技術専門職員 「透過型電子顕微鏡その場観察による実用材料の微細構造に関する研究」

御厨照明 技術専門職員 「複合荷重下における疲労き裂の進展挙動に関する破壊力学的研究」