

平成 19 年度 技術部活動報告

トピックス

- ・平成 19 年度総長裁量経費プロジェクトに、環境・安全技術系の「名古屋大学労働安全衛生マネージメントシステム構築のための人材育成と調査」が採択された。
- ・清水利文技術専門職員が工学博士の学位取得。
「癌の組織内加温熱療法に用いる Implant 磁性材料の開発」
- ・松浪有高技术専門職員が大学等環境安全協議会より平成 19 年度「技術賞」を受賞。
- ・名古屋大学エネルギーマネージメント研究・検討委員会が、平成 19 年度省エネルギー優秀事例全国大会にて経済産業大臣賞受賞（熊澤正幸技術専門職員、岡田嘉寿雄技術専門職員、松浪有高技术専門職員）

各会議の概説

- ・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、分析物質技術系の技術系毎に開催する技術系全構成員による全体会議で、毎月 1 回 1 時間開催
- ・調整連絡会議（調連）： 技術長と先任専門技術職員で構成する実質の運営会議 毎週 1 回開催
- ・本部会議（技術長会議）： 技術長で構成する運営会議で随時開催
- ・業務調整会議： 各技術系で随時開催する運営会議
- ・技術系専門委員会（専門委員会）： 技術系毎に関連する技術分野の教員との運営会議

	活 動 内 容
4 月	<ul style="list-style-type: none"> ・小型シンクロトン光研究センター技術職員選考委員会（第1回4月5日、第2回4月19日） ・第 35 回全学技術センター実務委員会（4 月 10 日） ・第 1 回各系会議（技術部全体会議として開催）（4 月 13 日） ・第 1 回名古屋大学エネルギーマネージメント研究・検討委員会（4 月 19 日） ・第 1 回本部会議（4 月 20 日） ・技術部懇親会（4 月 23 日） ・第 29 回安全・厚生委員会（4 月 25 日） ・平成 19 年度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。（調連） ・名古屋大学エネルギーマネージメント研究・検討会委員の継続を決めた。（調連）
5 月	<ul style="list-style-type: none"> ・第 2 回各系会議（5 月 11 日） ・第 2 回名古屋大学エネルギーマネージメント研究・検討会（5 月 18 日） ・第 2 回本部会議（5 月 22 日） ・第 36 回全学技術センター実務委員会（5 月 22 日） ・第 30 回安全・厚生委員会（5 月 23 日） ・第 1 回全学技術支援委員会検討WG小委員会（5 月 25 日） ・技術部緊急連絡網を整備した。（調連） ・技術部技術研修の年次計画を決めた。（調連） ・ガラス加工技術補佐員の雇用が決定した。（調連）
6 月	<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 6 月 6 日、第 2 回 6 月 26 日） ・第 2 回全学技術支援委員会検討WG小委員会（6 月 6 日） ・本部会議（第 3 回 6 月 7 日、第 4 回 6 月 21 日） ・第 3 回各系会議（6 月 8 日） ・第 3 回名古屋大学エネルギーマネージメント研究・検討会（6 月 21 日） ・第 37 回全学技術センター実務委員会（6 月 26 日） ・第 31 回安全・厚生委員会（6 月 27 日） ・学会・研究会等の学外研修費の配分を決定した。（調連） ・課題研修・技術研鑽研修予算配分額を決めた。（調連） ・技術部技術研修会の課題研修・技術研鑽研修テーマ申請を承認。（調連） ・旅行命令伺いを伴わない外出届の書式決定と実施。（調連） ・装置開発技術系のパンフレット発行

7月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 装置開発技術系に新規採用職員を配置（7月1日） （主出向先：小型シンクロトン光研究センター） ・ 第4回各系会議（7月6日） ・ 第1回全学技術支援委員会検討WG（7月5日） ・ 第4回名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会（7月17日） ・ 第38回全学技術センター実務委員会（7月24日） ・ 第32回安全・厚生委員会（7月25日） ・ 技術開発費（自己研鑽費）、図書費の配分額を決めた。（調連）
8月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 創造工学センター第5回モノづくり市民公開講座 （機械工作コース 8月9日）装置開発技術系が企画運営 （電子回路工作コース 8月3日、8月8日）電子・情報技術系電子回路班が企画運営 ・ 創造工学センター平成19年第1期ものづくり講座 （機械コース 8月2日～8日）装置開発技術系が企画運営 （電子回路工作コース 8月7日）電子・情報技術系電子回路班が企画運営
9月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 分析・物質技術系講習会（9月3日） ・ 第5回各系会議（9月7日） ・ 名古屋大学技術職員研修（情報通信コース、分析物質コース） （9月11日～9月13日）（情報コース4名参加、分析コース1名参加） ・ 第3回全学技術支援委員会検討WG小委員会（9月14日） ・ 企画・財務委員会 教育研究支援専門委員会（第3回9月19日、第4回9月26日） ・ 第5回名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会（9月19日） ・ メンタルヘルスケア講習会（9月20日） ・ 電子・情報技術系講習会（情報グループ 9月20日） ・ 工学部運営検討委員会（9月21日） ・ 電子・情報技術系講習会（電子回路グループ 9月25日） ・ 第39回全学技術センター実務委員会（9月25日） ・ 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） （9月25日～9月27日）於：浜名湖国際頭脳センター、2名参加 ・ 第33回安全・厚生委員会（9月26日） ・ 装置開発技術系講習会（9月28日） ・ 技術部便覧の改訂版を発刊
10月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 全学技術支援委員会検討WG小委員会（第4回10月1日、第5回10月24日） ・ 第6回各系会議（10月5日） ・ 技術部特別講演会（10月12日） ・ 環境・安全技術系講習会（10月17日） ・ 第6回名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会（10月17日） ・ 名古屋大学新規採用職員フォローアップ研修会（10月19日） 1名参加 ・ 第40回全学技術センター実務委員会（10月23日） ・ 名古屋大学地震防災訓練における救命講習（10月11日～27日） ・ 安全衛生に関する講習会（10月24日）12名参加 ・ 総長裁量経費プロジェクトに環境・安全技術系の「名古屋大学労働安全衛生マネジメントシステム構築のための人材育成と調査」が採択される。
11月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 本部会議（第5回11月2日、第6回11月10日） ・ 全学技術支援委員会検討WG小委員会（第6回11月5日、第7回11月26日） ・ 第7回各系会議（11月9日） ・ 第4回施設・図書委員会情報セキュリティ部会（11月13日） ・ 第7回名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会（11月14日） ・ 第7回本部会議（11月16日） ・ 第41回全学技術センター実務委員会（11月27日） ・ 第34回安全・厚生委員会（11月28日） ・ 技術部便覧（規程集）の改訂版を発刊

12月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第2回技術専門員等候補者推薦委員会 (12月4日) ・ 工学研究科技術部技術研修会 (課題研修、研鑽研修報告会) (12月4日) ・ 特昇委員会 (12月5日) ・ 創造工学センター外国人向けものづくり講座 (12月6日) 電子・情報技術系電子回路班が企画運営 ・ 第8回各系会議 (12月7日) ・ 第8回本部会議 (12月10日) ・ 第3回技術専門員等候補者推薦委員会 (12月12日) ・ 第2回全学技術支援委員会検討WG (12月18日) ・ セクシュアル・ハラスメント防止研修会 (12月19日) ・ 第8回名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会 (12月19日) ・ 第42回全学技術センター実務委員会 (12月25日) ・ 第35回安全・厚生委員会 (12月26日)
1月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第9回各系会議 (1月11日) ・ 第9回名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会 (1月16日) ・ 技術部マネジメント研修会 (1月16日) ・ 装置開発系技術職員選考委員会 (1月21日) ・ 第43回全学技術センター実務委員会 (1月22日) ・ 第9回本部会議 (1月23日) ・ 電子・情報系技術職員選考委員会 (1月15日, 1月29日) ・ 分析・物質系技術職員選考委員会 (1月16日, 1月29日) ・ 第3回全学技術支援委員会検討WG (1月31日)
2月	<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5回2月4日、第6回書面審議2月22日) ・ 第10回各系会議 (2月8日) ・ 本部会議 (10回2月12日、11回2月15日、12回2月20日) ・ 第10回名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会 (2月17日) ・ 第44回全学技術センター実務委員会 (2月19日) ・ 第36回安全・厚生委員会 (2月26日) ・ 創造工学センター平成19年第2期ものづくり講座 (電子回路工作コース 2月27日～28日) 電子・情報技術系電子回路班が企画運営 ・ 第4回全学技術支援委員会検討WG (2月29日)
3月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 創造工学センター平成19年第2期ものづくり講座 (機械コース 3月3日～7日) 装置開発技術系が企画運営 ・ 第11回各系会議 (3月7日) ・ 名古屋大学全学技術センター技術研修会 (3月13日～14日) ・ 第45回全学技術センター実務委員会 (3月18日) ・ 平成19年度エネルギーに関する文理融合研究合同成果報告会 (3月14日) (名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会) ・ 第37回安全・厚生委員会 (3月19日)