

## 平成 20 年度 技術部活動報告

### トピックス

- ・ 技術職員に対する人事評価の試行が開始された。
- ・ 平成 21 年度より名古屋大学全学技術センターは試行から実施へ

### 技術部会議の概要

当技術部では組織運用のため、下記会議を開催している。

(下記活動報告一覧には、各会議の内、各系会議と本部会議のみ記載し、その他の会議は省略。)

- ・ 各系会議： 情報通信技術系、装置開発技術系、環境安全技術系、分析・物質技術系の各技術系毎に開催する全構成員による全体会議。(毎月1回1時間程度開催)
- ・ 本部会議： 技術長で構成する運営会議。(随時開催)
- ・ 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技術部運営会議。(毎週月曜開催)
- ・ 業務調整会議： 各技術系で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"> <li>・ 第 1 回各系会議(技術部全体会議として開催)(4月11日)</li> <li>・ 第 46 回全学技術センター実務委員会(4月15日)</li> <li>・ 平成 20 年度新規採用職員研修 3名参加(4月15~25日)</li> <li>・ 第 1 回本部会議(4月16日)</li> <li>・ 平成 20 年度技術部懇親会(教員、事務部、技術部との懇親会、4月21日)</li> <li>・ 第 38 回安全・厚生委員会(4月23日)</li> <li>・ 平成 20 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)</li> </ul>
5 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 第 2 回各系会議(5月9日)</li> <li>・ 第 5 回ガラス工作技術シンポジウム 1名参加(静岡大、5月22~23日)</li> <li>・ 第 47 回全学技術センター実務委員会(5月20日)</li> <li>・ シンクロトロン光研究センター業務説明会(5月21日)</li> <li>・ 平成 20 年度東海地区国立大学法人等職員基礎研修 1名参加(5月22~23日)</li> <li>・ 第 39 回安全・厚生委員会(5月28日)</li> <li>・ 分析・物質技術系講習会(5月30日)</li> <li>・ 技術部緊急連絡網を整備した。(調連)</li> <li>・ 技術部技術研修の年次計画を決めた。(今年度より新システム)(調連)</li> <li>・ 省エネ推進担当者および補助者を決めた。(調連)</li> <li>・ ガラス加工技術補佐員の雇用が決定した。</li> </ul>
6 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 平成 20 年度名古屋大学中堅職員(3年目)研修 1名参加(6月5~6日)</li> <li>・ 第 1 回創造工学センター運営委員会(6月5日)</li> <li>・ 第 3 回各系会議(6月6日)</li> <li>・ 第 2 回本部会議(6月16日)</li> <li>・ 第 48 回全学技術センター実務委員会(6月17日)</li> <li>・ 第 1 回全学技術支援委員会検討WG(6月20日)</li> <li>・ 平成 20 年度名古屋大学中堅職員(5年目)研修 1名参加(6月19~20日)</li> <li>・ 廃棄物処理取扱者講習会(6月23日)</li> <li>・ 企画・財務委員会第 1 回教育研究支援専門委員会(技術部予算の決定等、6月25日)</li> <li>・ 第 40 回安全・厚生委員会(6月25日)</li> <li>・ 学外研修費、研鑽費、図書費等の各技術系への配分額を決めた。(調連)</li> <li>・ 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)</li> <li>・ 課題研修・技術研鑽研修予算配分額を決めた。(調連)</li> <li>・ 平成 20 年度技術系研修開始</li> </ul>

7月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 第2回全学技術支援委員会検討WG（7月1日）</li> <li>・ 第4回各系会議（7月4日）</li> <li>・ 小野木技術部長と技術長との談話会（7月8日）</li> <li>・ 第49回全学技術センター実務委員会（7月15日）</li> <li>・ 第41回安全・厚生委員会（7月23日）</li> <li>・ 第6回施設・図書委員会情報セキュリティ部会（7月29日）</li> </ul>
8月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 創造工学センター第6回モノづくり市民公開講座 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 機械工作コース（8月7日）装置開発技術系が企画運営</li> <li>・ 電子回路工作コース（8月7日）装置開発技術系が企画運営</li> </ul> </li> <li>・ 創造工学センター平成20年第 期ものづくり講座 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 電子回路工作コース（8月6日）装置開発技術系が企画運営</li> <li>・ 機械コース（8月20日～22日）装置開発技術系が企画運営</li> </ul> </li> <li>・ 第3回本部会議（8月18日）</li> <li>・ 平成20年度名古屋大学技術職員研修（安全管理コース 3名参加）（8月27～29日）</li> <li>・ 工学研究科運営検討専門委員会（8月25日）</li> </ul>
9月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 平成20年度東海・北陸地区国立大学法人技術職員合同研修 <ul style="list-style-type: none"> <li>（会場：分子科学研究所、 物理化学コース 1名参加）（9月2～4日）</li> <li>（会場：名古屋大学、 複合領域コース 3名参加）（9月10～12日）</li> </ul> </li> <li>・ 第5回各系会議（9月5日）</li> <li>・ 第50回全学技術センター実務委員会（9月16日）</li> <li>・ 装置開発技術系講習会（9月17日）</li> <li>・ 情報通信技術系講習会（9月18日）</li> <li>・ 環境安全技術系講習会（9月24日）</li> <li>・ 第1回全学技術支援委員会検討WG小委員会（9月24日）</li> <li>・ 平成20年度（第14回）機器・分析技術研究会（愛媛大学9月25～26日） 2名参加</li> </ul>
10月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 第42回安全・厚生委員会（10月1日）</li> <li>・ 全学技術支援委員会検討WG小委員会（第2回10月1日、第3回10月23日）</li> <li>・ 第6回各系会議（10月3日）</li> <li>・ 技術部特別講演会（10月7日）</li> <li>・ メンタルヘルスケア講習会（10月7日）</li> <li>・ 企画・財務委員会 第2回教育研究支援専門委員会（10月15日）</li> <li>・ 第51回全学技術センター実務委員会（10月21日）</li> <li>・ 安全衛生に関する講習会 12名参加（10月24日）</li> <li>・ 福井大学技術部から来学（2名）（10月22日）</li> <li>・ 第43回安全・厚生委員会（10月29日）</li> <li>・ 平成20年度 名古屋大学地震防災訓練における救命講習 4名参加</li> </ul>
11月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 企画・財務委員会 第3回教育研究支援専門委員会（11月6日）</li> <li>・ 本部会議（第4回11月6日、第5回11月12日、第6回11月17日）</li> <li>・ 第7回各系会議（11月7日）</li> <li>・ 第4回全学技術支援委員会検討WG小委員会（11月13日）</li> <li>・ 第52回全学技術センター実務委員会（11月18日）</li> <li>・ 第44回安全・厚生委員会（11月26日）</li> </ul>
12月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 第20回技術部研修報告会（技術系研修、個別研修報告会）（12月2日）</li> <li>・ 第5回全学技術支援委員会検討WG小委員会（12月4日）</li> <li>・ 第8回各系会議（12月5日）</li> <li>・ 特昇委員会（12月5日）</li> <li>・ 第4回全学技術支援委員会検討WG（12月11日）</li> <li>・ 職員のためのセクシュアル・ハラスメント防止研修会（12月15～18日）</li> <li>・ 技術専門員等候補者推薦委員会（第2回12月8日、第3回12月15日）</li> <li>・ 第53回全学技術センター実務委員会（12月16日）</li> <li>・ 第45回安全・厚生委員会（12月24日）</li> <li>・ 技術職員に対する人事評価試行のための評価研修（12月24日）</li> </ul>

1月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 第9回各系会議（1月9日）</li> <li>・ 平成20年度高エネルギー加速器研究機構技術職員シンポジウム 2名参加（1月15～16日）</li> <li>・ 第54回全学技術センター実務委員会（1月20日）</li> <li>・ 第7回本部会議（1月21日）</li> <li>・ 第46回安全・厚生委員会（1月28日）</li> <li>・ 装置開発技術系講習会（第2回、1月30日）</li> <li>・ 人事評価第1次試行開始（試行のため装置開発技術系のみ）</li> </ul>
2月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 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 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ コーチング研修（2月3日）</li> <li>・ 図解思考力向上研修（2月18日）</li> </ul> </li> <li>・ 第6回全学技術支援委員会検討WG小委員会（2月4日）</li> <li>・ 第10回各系会議（2月6日）</li> <li>・ 第55回全学技術センター実務委員会（2月17日）</li> <li>・ 第47回安全・厚生委員会（2月23日）</li> <li>・ 創造工学センター留学生向けものづくり講座 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 機械工作コース（2月10日）企画運営：装置開発技術系</li> </ul> </li> <li>・ 創造工学センター平成20年第 期ものづくり講座 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 機械工作コース（2月17～19日）企画運営：装置開発技術系</li> </ul> </li> <li>第2回創造工学センター運営委員会（2月17日）</li> </ul>
3月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 第5回全学技術支援委員会検討WG（3月3日）</li> <li>・ 創造工学センター平成20年第 期ものづくり講座 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 電子回路コース（3月3日）企画運営：装置開発技術系</li> </ul> </li> <li>・ 企画・財務委員会 第4回教育研究支援専門委員会（3月4日）</li> <li>・ 全学技術センター技術研修会（3月5日～6日）</li> <li>・ 京都大学総合技術研究会（3月9～10日）</li> <li>・ 第11回各系会議（3月13日）</li> <li>・ 平成20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13日） （名古屋大学エネルギーマネジメント研究・検討会）</li> <li>・ 技術部退職者送別会（3月17日）</li> <li>・ 第56回全学技術センター実務委員会（3月17日）</li> <li>・ 第48回安全・厚生委員会</li> <li>・ 創造工学センター第7回ものづくり市民公開講座 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 機械工作コース（3月26日）企画運営：装置開発技術系</li> </ul> </li> </ul> <p>平成20年度技報発行</p>