

平成 28 年度 第 12 回名古屋大学技術研修会募集要項

主催 名古屋大学全学技術センター

1. 目的

広い視野とコアとなる技術を備えた技術職員を目指して、幅広い分野の技術的成果の発表を行うと共に名古屋大学技術研鑽プログラムおよび名古屋大学技術職員研修受講者の発表の場と合わせて全学技術センター内の相互の交流を図る。

2. 期間:平成 29 年 3 月 2 日(木)

3. 会場:名古屋大学 IB 電子情報館中棟

011, 012, 013, 014, 015 号室, プレゼンテーションスペース

4. 発表者募集について

① 募集人員

技術分野	区分	構成人数	ポスター発表	口頭発表
情報通信技術系分野	共通基盤技術支援室	18	2 名以上	1 名以上
	工学系技術支援室	13	1 名以上	1 名以上
環境安全技術分野	共通基盤技術支援室	5	1 名以上	
	工学系技術支援室	15	1 名以上	1 名以上
装置開発技術分野	教育・研究技術支援室	16	1 名以上	1 名以上
	工学系技術支援室	20	2 名以上	1 名以上
計測・制御技術分野	教育・研究技術支援室	18	2 名以上	1 名以上
分析・物質技術系分野	教育・研究技術支援室	9	1 名以上	
	工学系技術支援室	12	1 名以上	1 名以上
生物・生体技術分野	教育・研究技術支援室	21	2 名以上	1 名以上
	医学系技術支援室	18	2 名以上	1 名以上
計		165	25 名以上 (※)	

※ 平成 28 年度名大技術職員研修の受講者は、口頭、ポスターのいずれかで発表するものとする。環境安全:1 件を予定。

※ 平成 28 年度技術研鑽プログラム採択者は、口頭、ポスターのいずれかで発表するものとする。7 件を予定。

② 応募開始(受付開始)

平成 28 年 11 月 11 日 (金)

③ 予稿提出締め切り

平成 28 年 12 月 16 日 (金)

④ 本稿, ポスタープレ発表原稿提出締め切り

平成 29 年 2 月 17 日 (金)

5. 発表について

① 発表者の資格

全学技術センターの職員とする。

② 応募方法

発表希望者は、第12回名古屋大学技術研修会発表申込受付(<https://entry.tech.nagoya-u.ac.jp/12th/giken.php>)にて発表申し込みをして下さい。正式登録後にマイページの案内がありますので、予稿、本稿、ポスタープレ発表ファイルの提出はこのページにて行って下さい。また、提出頂いた予稿等は第12回名古屋大学技術研修会ホームページ(以下 ホームページという。)上に掲載いたしますのでご了承下さい。

③ 発表形式

A) 口頭発表 講演時間 20分 (発表15分, 質疑応答5分)

B) ポスターセッション

- ・A0サイズ相当 1枚
- ・ポスターセッションの前にポスタープレ発表を行います。
一人1分以内で、発表内容の紹介をお願いします。
- ・ポスターセッションの発表時間は、90分を予定しています。
- ・発表用ポスターの印刷について

自身で印刷が困難な場合は、2月中旬に取りまとめて業務支援室へ依頼しますので担当までご連絡ください。

担当 伊藤麻里子 (ext. 6876)

④ その他

プログラム、その他変更事項はホームページに掲載致します。

6. 原稿作成について

(了承事項)

- ・予稿原稿の差し替えは応募締め切り日までとし、締め切り後は受け付けません。
- ・原稿は「本稿」「予稿」ともホームページで公開しますので、この事(学外に公開される場合を含む)を了承願います。但し、この一文は「学外に公開することを約束する」というものではありません。

① 予稿作成について

- ・予稿の提出形式等は、予稿用テンプレートを参照下さい。ホームページで公開中です。

② 本稿作成について

- ・本稿の提出形式等は、近日中に本稿テンプレートとしてホームページに公開予定です。

③ ポスタープレ発表原稿作成について

- ・ホームページ上に掲載するテンプレートを利用して作成してください。近日中にポスタープレ発表原稿テンプレートとしてホームページに公開予定です。

7. 予稿、本稿、ポスタープレ発表ファイルの提出について

- ・予稿、本稿、ポスタープレ発表の各ファイルは、締め切り日までにホームページ上のマイページより投稿して下さい。
- ・締め切り日以降の投稿、原稿差し替え提出などの場合等は、下記へ問い合わせ下さい。

(予稿の問い合わせ) wg-henshuu@tech.nagoya-u.ac.jp

(その他) wg-soumu@tech.nagoya-u.ac.jp

平成 28 年度名古屋大学技術研修会 WG 委員名簿

所属	氏名	担当	連絡先	
共通基盤	情報通信技術系	加藤 俊之	編集担当HP	4233
		川田 良文	集会・研修企画係(編集HP)	4371
		田島 尚徳	編集担当HP	3903
	環境安全技術系	高濱 謙太郎	企画担当	4233
教育・研究	装置開発技術系	工藤 哲也	会場担当	2458
		小林 和宏	集会・研修企画係(広報)	2458
		鳥居 龍晴	集会・研修企画係(総務)	2809
	計測・制御技術系	児島 康介	集会・研修企画係(会場)	4321
		陰地 宏	集会・研修企画係(会場)	6487
		丸山 益史	編集担当	6058
	分析・物質技術系	北村 繁幸	集会・研修企画係(総務)	4169
		古賀 和司	集会・研修企画係(編集)	4110
		高木 菜都子	広報担当	4769
	生物・生体技術系	厚味 智子	集会・研修企画係(会計・懇親会)	4184
		伊藤 麻里子	集会・研修企画係(会計・懇親会)	6876
		伊藤 耕	会場担当	4233
工学系	情報通信技術系	早川 正人	編集担当	4472
	環境安全技術系	澤木 弘二	集会・研修企画係(総務)	6368
		松浪 有高	集会・研修企画係(企画)	5885
		今井 重文	広報担当	4615
	装置開発技術系	山本 浩治	集会・研修企画係(会場)	3851
		森木 義隆	会場担当	3849
	分析・物質技術系	高田 昇治	集会・研修企画係(企画)	6364
		永田 陽子	集会・研修企画係(企画)	4555
		森野 慎一	編集担当	7491
医学系	生物・生体技術系	三澤 伸明	集会・研修企画係(総務)	81-5742
		瀧 健太郎	広報担当	81-2406