

令和元年度 第15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. 開催日:令和2年3月13日(金)

3. 会場:

① 特別講演、口頭発表

名古屋大学全学教育棟 3階 S30

※岐阜大学に遠隔講義システムを使用して配信されます。

② ポスターセッション

名古屋大学IB電子情報館中棟1階 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

技術支援室	構成人数	ポスター発表	口頭発表
情報通信技術支援室	32	20名程度	10名程度
環境安全技術支援室	20		
装置開発技術支援室	35		
計測・制御技術支援室	20		
分析・物質技術支援室	25		
生物・生体技術支援室	34		
合計	166(特任を含む)	30名程度	

※ 令和元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。
分析・物質技術系:1件を予定。

※ 構成人数は、平成31年4月1日付名簿より

- | | |
|------------------|---------------|
| ② 応募開始 (受付開始) | 令和元年10月11日(金) |
| ③ 応募締め切り | 令和元年11月15日(金) |
| ④ 予稿提出締め切り | 令和元年12月18日(水) |
| ⑤ 本稿原稿提出締め切り | 令和2年2月14日(金) |
| ⑥ 口頭発表スライド提出締め切り | 令和2年3月11日(水) |

5. 発表について

① 発表者の資格

名古屋大学全学技術センターの職員および岐阜大学技術職員とする。

② 応募方法

発表者は締め切り日までにホームページ上で応募を行ってください。

応募先：<https://entry.tech.nagoya-u.ac.jp/15th/giken.php>

問い合わせ先：wg-soumu@tech.nagoya-u.ac.jp

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

- ・ 掲示板サイズ 縦180cm、横180cm以内
- ・ ポスターセッションの発表時間は、100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7日(金)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 (itoh@care.nagoya-u.ac.jp 内線 6876)

④ 発表用スライドの提出

発表用スライドは座長へ提出してください。動作確認をします。(提出締め切り3月11日) 岐阜大学の方は名古屋大学技術研修会WGの指示に従ってください。

⑤ その他

個人及び団体などを誹謗中傷する内容は禁止します。

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。

口頭発表は遠隔講義システムにより岐阜大学に配信され 技術職員の方が聴講します。

6. 予稿・本稿の募集要領 (注意事項)

(了承事項)

- ・ 予稿原稿の差し替えは予稿締め切り日までとします。
- ・ 原稿は「本稿」「予稿」とも原則ホームページで公開します。(学外に公開される場合を含む)
- ・ JST(国立研究開発法人科学技術振興機構)のデータベースに収録予定です。

ホームページ掲載およびデータベース収録を希望しない方は事前に申し出てください。

(予稿形式)

- ・ 予稿の提出形式は Word97-2003 形式のファイルのみとします。
- ・ サイズは A4、文字のみの場合は 1/2 ページ、画像・表などを利用する場合は 1 ページとします。
- ・ 文字数は 200～400 文字(文字のみ、1/2 ページ)および 300～600 文字(画像・表などを利用時、1 ページ)を目安とします。
- ・ 余白は上下左右にそれぞれ 20mm 以上でお願いします。
- ・ ワードファイルのサイズは上限を 1MB とします。
- ・ こちらで原稿に手を加えるのは「PDF ファイル化してパスワードで改変等の制限を付ける」および「文字のみの予稿を A4 用紙 1 ページにまとめる」ことに限ります。原稿の修正をしたい場合は再度修正したものを提出してください。
- ・ 文字化け・表やグラフのデータのデータ抜け(こちらで変換した際に関数式のみが PDF 化される)などが過去に何度か起こっていますので予稿提出前に必ずデータが埋め込まれていることを確認してください。また、PDF 化した時に多少構成にずれが生ずる場合があります。ご了承ください。

(本稿の提出形式)

- ・ 書式等はホームページで公開する本稿テンプレートに記載されています。

(予稿・本稿の問い合わせ先)

wg-genkou@tech.nagoya-u.ac.jp

令和元年度名古屋大学技術研修会 WG 委員名簿

技術研修会 WG メールアドレス:kenshuwg@tech.nagoya-u.ac.jp

所属	氏名(敬称略)	担当	内線
情報通信技術支援室	田島嘉則	代表 集会・研修企画係(HP 担当)	4370
	伊藤康広	HP 担当	6168
	加藤靖子	企画担当	4233
環境安全技術支援室	澤木弘二	集会・研修企画係(会場担当)	6368
	後藤光裕	広報担当	5885
装置開発技術支援室	山本浩治	集会・研修企画係(会場担当)	3851
	小林和宏	集会・研修企画係(広報担当)	2458
	立花健二	集会・研修企画係(企画担当)	2809
	山本 遼	会場担当	3851
	岡田 宏太	広報担当	2972
計測・制御技術支援室	児島康介	集会・研修企画係(総務担当)	4321
	陰地 宏	集会・研修企画係(会場担当)	0561-76-8331(代)
	川端哲也	集会・研修企画係(企画担当)	6487
	山崎高幸	会場担当	6058
分析・物質技術支援室	古賀和司	集会・研修企画係(他大学連携)	4110
	永田陽子	集会・研修企画係(企画担当)	4555
	森野慎一	集会・研修企画係(広報担当)	7491
	樋口公孝	広報担当	3631
生物・生体技術支援室	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
	三澤伸明	集会・研修企画係(総務担当)	81-5742
	河野 永治	広報担当	3895
	吉村 文孝	企画担当	0561-37-0209