

関係各位

第 19 回埼玉工業大学若手研究フォーラム 発表募集要項

開催日 2021（令和 3）年 8 月 11 日(水) 9:00～18:00

場 所 埼玉工業大学（〒369-0293 埼玉県深谷市普濟寺 1690）

発 表 口頭，ポスター，いずれもウェブにて公開

a) 要旨募集要項

受付期間 2021 年 6 月 4 日(金)～6 月 30 日(水)17:00（要旨原稿・発表用ポスターとも）

講演費／フォーラム参加費 無料

講演受付・原稿提出 サイト内「講演受付ページ」にて必要事項をフォームに記入し，要旨（口頭発表の場合）もしくは要旨とポスター（ポスター発表の場合）の PDF データをアップロードしてお申し込みください。

フォーラム・ウェブサイト：<https://www.sit.ac.jp/forum/>

提出フォーマット 要旨原稿，ポスターとも PDF 形式でご提出ください。なお，ポスターは発表当日と同一のポスターをご準備ください。詳細は，b) 要旨作成要領，c) ポスター作成要領 をご確認ください。

注) ウェブでの聴講となるため，代表者以外の共同著者およびご聴講の方々もメールアドレスをご登録ください。協同著者については要旨提出時に一括して登録できます。

要旨提出時の注意事項

- ・原稿データは PDF 形式への変換の際，フォントを埋め込み，Press Quality に設定してください。
- ・受付期間終了後の原稿の差替はできません。学生の方は必ず指導教員のチェックを受けてから提出してください。
- ・講演受付ページからの要旨データ提出には Google アカウントが必要です。Google アカウントにログイン後，必要事項を記入し要旨データをご提出いただきます。Google アカウントを利用していない学外研究者は，事前に若手研究フォーラム事務局（メールアドレス：sit_forum@sit.ac.jp）にご相談ください。提出方法をご案内します。
- ・一般講演およびポスター発表のタイムテーブルは 7 月中旬より公開予定です。
- ・講演希望者の申込数によっては，発表方法のご希望に添えない場合があります。
- ・先端科学研究所協力会員企業のポスター展示には要旨は不要です。

b) 要旨作成要領

若手研究フォーラムのサイトに要旨サンプルがございます。参照ください。

レイアウト A4用紙（ヨコ 210mm×タテ 297mm）とします。余白は上下 30mm，左右 25mm で設定してください。段組は 2 段組のほか，1 段組でも結構です。

ページ数 図表を含め 2 ページとします。ただし，基調講演・特別講演および学内共同研究プロジェクト成果報告の要旨原稿に限り最大 8 ページまで可とします。

フォントサイズ 要旨タイトルは 12 ポイント，本文は 10 ポイントのフォントを使用してください。

使用言語 和文，英文どちらでも結構です。

カラー 原稿はモノクロとします。カラー印刷をご希望の場合は実費をご負担いただきます。

c) ポスター作成要領

ポスター形式 ポスターとなる PDF ファイルのレイアウト等（掲示用ボードのサイズにあわせる／スライドを複数ページで構成する）は自由とします。ただし，会場で当日掲示するポスターと同じものを提出してください。提出された PDF をそのままウェブに掲載します。なお，ポスター発表の場合はポスターと要旨の両方をご提出いただく必要がありますのでご注意ください。

d) 発表方法

口頭発表 一般講演は 15 分，特別講演は 30 分です（質疑応答・交代準備を含む）。当日は口頭発表者用に PC とプロジェクタを会場に用意します。

ポスター発表（協力会員のポスター展示を含む）

- ・ 掲示用ボード ヨコ 120cm×タテ 80cm の掲示用ボードを用意します。ボード最上部は床面から約 180cm です。
- ・ 掲示用品 ポスター掲示に使用する画鋏，セロハンテープ等は主催者側で用意します。
- ・ 掲示時間 9:30 までに掲示作業を終了し，16 時に撤去をお願いします。
- ・ 発表 ポスターは午前の部，午後の部の 2 部制で発表を行います。ウェブ形式での質疑応答を行います。

e) 聴講方法

聴講料 無料

聴講申込 大会サイトの「聴講受付ページ」からお申し込みください。お申し込みの際、メールアドレスをご登録いただく必要があります。登録者以外は聴講いただけません。

フォーラム・ウェブサイト：<https://www.sit.ac.jp/forum/>

f) お問い合わせ先・その他

大会若手研究フォーラムに関するお問い合わせは、事務局までメールにてお願いいたします。事務局のメールアドレスは sit_forum@sit.ac.jp です。

以上