

2023年11月1日

情報処理学会九州支部会員 各位

情報処理学会九州支部
支部長 岡村 耕二

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃より、情報処理学会九州支部運営へのご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、毎年恒例の「若手の会セミナー」につきまして下記のとおり、ご案内いたします。

本年は、2023年12月8日～12月9日に佐賀県唐津市「鎮西町国民宿舎 波戸岬」にて開催します。

皆様のご参加および、若手研究者のご推薦をお願い申し上げます。

敬具

記

1. 開催日時

2023年12月8日（金）13時～12月9日（土）13時（1泊2日）

2. 会場

国民宿舎 波戸岬

〒847-0404 佐賀県唐津市鎮西町波戸 1082

TEL：0955-82-1511

URL：<http://www.chinzei-hadomisaki.com/>

3. 参加者資格

若手（自称を含む）の研究者・技術者（本会の非会員の方も可）

※定員は20名を予定しています。（参加申し込みの先着順）

4. セミナー参加費など

参加者種別	参加費（税込）	備考
情報処理学会員学生	無料（旅費実費）	交通費一部の補助あり※1
情報処理学会員	5,000円（旅費実費）	
非会員学生	3,000円（旅費実費）	
非会員	10,000円（旅費実費）	

※1:本学会学生会員には、旅費について九州支部から支援の制度があります。

以下のページに「学生会員の交通費補助に関するガイドライン」を示しております。

<https://www.ipsj-kyushu.jp/movepage-introduce-ipsj-k-about-ryohi-student>

ご希望の方はお問い合わせください。

5. セミナーの内容：

分野は限定せず情報処理技術の基礎・応用に関する幅広いテーマを募集致します。
 本年は、一般の研究発表セッション（発表15分、質疑5分）と萌芽的研究発表セッション（プレゼン5分～10分、残りを全員で意見交換）を設けていますので、通常の研究発表だけでなく、意見交換や交流を目的とした発表でも大歓迎です。
 一般の研究発表は、予稿集を作成します。
 萌芽的研究発表（意見交換）は、予稿集には含めず、当日配布して活用しますが、論文内容及び本人希望確認の上、予稿集に含めることも可能です。
 また、優秀な論文および発表には「情報処理学会九州支部奨励賞」を設けております。
 （ただし、受賞対象者は、本会学生会員に限定）
 みなさま奮ってご応募ください。

6. セミナープログラム：

下記スケジュール（予定）の第1セッション、第2セッションにて、研究発表・意見交換を実施します。

12月8日（金）	12月9日（土）
13：00 受付開始	09：00
13：30 開会あいさつ	～ 特別講演2（大学）
13：40	10：00
～ 第1セッション <3篇>	10：10
（一般の研究発表）	～ 第2セッション
14：50	（一般の研究発表） <3篇>
15：00	（萌芽的研究発表、<3篇>
～ 特別講演1（企業）	意見交換）
16：00	12：30 奨励賞表彰審査
16：10	12：50 奨励賞表彰&
～ 第1セッション <3篇>	閉会あいさつ
（一般の研究発表）	13：00 解散
17：20	
18：00～ 懇親会	

特別講演（予定）

テーマ：「福岡の空 日本・世界の空 ～航空管制と航空交通管理～」

講師：国土交通省 福岡航空交通管制部 航空交通管理センター

福岡航空交通管制部長 航空交通管理センター長

近藤 匡生様

テーマ：「自動プログラム修正のこれまでとこれから」

講師：九州大学 システム情報科学研究所 情報知能工学部門 高度ソフトウェア工学

准教授 亀井 靖高様

7. 参加申込方法

参加申込フォーム（下記）にて、必要情報を記入してお申込みください。

<https://forms.gle/ves9z5wdLL235Wpm7>

- ① 研究発表を予定されている方で、タイトルと概要が決まられている方はご入力をお願いします。
- ② 参加申込確認画面にて、入力情報を確認したうえで、「送信」をクリックして登録します。

※参加申込登録をしますと確認メールが後日送信されます。

8. 参加申込締切り

2023年11月14日（火）17時（ただし先着20名で締め切ります）

※10月31日（火）より延長しました。

9. 発表原稿提出方法

最終原稿のPDFファイルを原稿提出フォーム（下記）から投稿してください。

提出期限：2023年11月28日（火）17時

※11月14日（火）より延長しました。

<https://forms.gle/1LcNpRAYPpsbEGAu6>

【セッション1、2：一般の研究発表原稿について】

A4用紙。縦置き横書き。1ページ目にタイトル、所属、著者名、概要（300文字程度）を記載。左右に25mm、上下に30mm程度の余白。ページ数は2～6ページ程度とし、ページ番号は振らないでください。

下記の情報処理学会の論文フォーマットのページにある「研究報告用原稿日本語テンプレート」もご参照下さい。

<http://www.ipsj.or.jp/journal/submit/style.html>

（ただし、上記テンプレートファイルを使用する場合は、ヘッダーを「情報処理学会九州支部若手の会」とし、フッターのコピーライト表記は削除してください。）

なお、提出いただいたPDFファイルをそのまま予稿集に印刷しますので、印刷品質については各自ご確認ください。

【セッション2：萌芽的研究発表（意見交換）原稿について】

A4用紙。縦置き横書き。1ページ目にタイトル、所属、著者名、概要（300文字程度）を記載。2ページ目以降はフリーフォーマットで、研究における苦労した点、アピールポイントなどを記載して下さい。

基本、予稿集には含めず、研究発表および意見交換時に配布活用しますが、論文内容及び本人希望確認の上、予稿集に含めることも可能です。

10. 情報処理学会 学生会員へのお申し込みについて

情報処理学会では、大学院博士課程までに在学中の方を対象に、費用の面など、様々な優遇措置が受けられる「学生会員」を募集しています。

本「若手の会セミナー」ご参加を機会に当学会「学生会員」へのご入会をお勧めします。

学生会員が受けられるサービス及び、入会申し込みについては、以下の URL をご参照下さい。

[学生会員サービス]

<http://www.ipsj.or.jp/member/service-gakusei.html>

[入会申込書 (学生会員)]

https://service.kktcs.co.jp/smms2/c/ipsj1/request_member_ipsj

11. 問い合わせ先

株式会社 NTT データ九州 公共システム事業部 文教ビジネス統括部

松ヶ野 賢太郎

Tel : 092-475-5145 e-mail: matsuganokn@nttdata-kyushu.co.jp

三浦 紋

Tel : 092-475-5145 e-mail: miuraaya@nttdata-kyushu.co.jp

以上