第7回研究会

第7回研究会は、情報処理学会 インターネットと運用技術研究会 の 通算第60回研究会 とのコロケーション開催となります。皆様のご参加をお待ちしています。

日時

• 2023年3月16日(木) (※ IOT研究会は 2023年 3月15日(水) ~ 17日(金))

場所

ハイブリッド開催を予定しています。

- 現地:公立大学法人 前橋工科大学(群馬県)
- オンライン: Zoomミーティング
 - Zoom を使用して開催いたします。
 - Zoom ミーティングへの接続情報は情報処理学会マイページから参加申込頂いた方に通知いたします。

参加方法

- すべての参加者は、マイページの「会員メニュー▼」の「イベント一覧・申込」から申し込みを行います。
- 詳細につきましては下記をご参照ください。 2022 年度第 4 回研究会プログラム参加登録
- 事前参加申込締切:2023年3月17日 (研究発表会当日までお申し込みいただけます)

プログラム

- RDM研究グループとしての発表は次の通りです。全体のプログラムは IOT 研究会のページをご覧ください。
 - 2023年3月16日(木)
 - IOT・RDMセッション 15:10 16:25
 - 研究データ管理サービス構築状況の自己評価フレームワーク設計 ○南山 泰之(国立情報学研究所)・池内 有為(文教大学)・田辺浩介(物質・材料研究機構)・結城 憲司(九州大学)・林 和弘 (科学技術・学術政策研究所)・青木 学聡(名古屋大学)
 - 研究データ論文の抄録を用いた被引用数推定方式: Scientific Data掲載の抄録を例に ○甲斐 尚人(大阪大学)・義久 智樹(大阪大学)・新原 俊樹(西南学院大学)・矢野 英人(大阪大学)・田主 英之(大阪大学)

発表申し込み

- IOT研究会の規定に準じます。下記のリンクから「第60回インターネットと運用技術研究発表会」での発表として申し込んでください。(RDM 研究グループとしての申し込み窓口はありません。) IOT 研究会発表申込みサイト
 - 「英文入力欄の入力は必須ではありません」とありますが、**日本語論文であっても氏名(英語表記)と英文タイトルは記入してください。**
 - 「研究会への連絡事項」に、RDM研究グループへの申し込みである旨を記入してください。
- 申込締切: 2023年T月T0日 (火) 23:59 (JST) 締め切りました。
 - 申し込み数が多い場合は、申し込みの先着順に 1 日目、2 日目への割り当てを優先して行い、入りきらない場合、 オンライン開催の 3 日目のセッションに割り当てます。ご迷惑をおかけいたしますが、何卒ご理解いただけますようお願い申し上げます。
- 予稿締切: 2023年2月9日(木) 23:59 (JST)
 - ページ数: 6ページ以上が望ましく、原則として8ページ以下でお願いします。

問い合わせ先

- RDM研究グループ幹事
 - 藤原一毅(国立情報学研究所) ikki[at]nii.ac.jp
 - 松原 茂樹(名古屋大学)matubara[at]nagoya-u.jp
 - 下山武司(国立情報学研究所) shimoyama[at]nii.ac.jp