

関東・甲越支部「第 16 回学生研究発表会」発表募集のご案内 【発表申込締め切り延長】

関東・甲越支部では、下記の通り、「第 16 回学生研究発表会」を開催いたします。積極的な発表申込をお待ちしております。

1. 日程

2023 年 2 月 28 日(火) 9:00~

2. 場所

まちなかキャンパス長岡

(新潟県長岡市大手通 2-6 フェニックス大手イースト 3~5 階)

<https://www.machicam.jp>

3. 対象

関東・甲越地区にある大学で原子力・放射線分野の学生

4. 発表形式

口頭発表(発表 10 分、質疑 5 分を予定)

5. 表彰

優秀発表者には支部表彰。最優秀賞を受賞した大学院生、学部生各 1 名には日本原子力学会 2023 年秋の大会への旅費を支援。

6. 特別講演

「福島第一原子力発電所の廃止措置に向けた日立での遠隔装置開発の取り組み (仮題)」

講師：大野諭氏 日立 GE ニュークリア・エナジー株式会社

7. スケジュール

2023 年 02 月 07 日(火) 発表申込締め切り

2023 年 02 月 14 日(火) 要旨(1 ページ)締め切り

2023 年 02 月 28 日(火) 発表会当日

8. 発表申込

Google フォームから発表申込をお願いいたします。

<https://forms.gle/qopdejBStT1LZvG7A>

必要事項：筆頭発表者氏名、申込者氏名、発表タイトル、所属と学年、連絡先(メールアドレス)

レス)、指導教員名

9. 要旨提出

メールの件名を「関東・甲越支部学生発表会の要旨提出」とし、筆頭発表者氏名と発表番号(プログラムを参照)を本文中に明記して、鈴木達也(tasuzuki@vos.nagaokaut.ac.jp)と竹澤宏樹(takezawa@vos.nagaokaut.ac.jp)の2名宛に添付ファイルで送ってください。

ファイル名は、講演番号(xxx)と名前と所属がわかるように”xxx_TatsuyaSuzuki_NagaokaUT.docx”としてください。

要旨フォーマットは関東・甲越支部のウェブサイトを参照してください。

10. 問い合わせ先

下記 Google フォームから問い合わせをお願いいたします。

関東・甲越支部 学生研究発表会 実行委員会

鈴木達也 長岡技術科学大学量子原子力系

竹澤宏樹 長岡技術科学大学量子原子力系

<https://forms.gle/v8JucAgSub1V5gch6>