

1st circular

- 開催日時：2018（平成30）年7月13日（金）～7月14日（土）
- 開催場所：東京都市大学 二子玉川夢キャンパス
(〒158-0094 東京都世田谷区玉川 2-21-1 二子玉川ライズオフィス 8階)
- 主催：東京都市大学 原子力研究所、タンデム加速器及びその周辺技術の研究会
- スケジュール：

2018（平成30）年4月13日（金）	1 st circular
2018（平成30）年6月15日（金）	参加申込締切
2018（平成30）年6月22日（金）	アブストラクト締切
2018（平成30）年6月下旬	2 nd circular
2018（平成30）年7月13日（金）、14日（土）	会期（14日午後：見学会）
2018（平成30）年8月31日（金）	プロシーディング締切
- 対象分野：
 - タンデム・静電加速器装置の現状報告及び将来計画
 - 加速器工学及び関連技術（イオン源、制御技術、測定技術、加速器技術開発など）
 - ビーム利用研究（AMS、PIXE、RBS/ERDA、マイクロビーム技術、ビーム照射、原子核 物理、原子・物性物理学、ビーム・放射線科学、材料工学、電子工学、原子力工学、地球科学、考古学、生物学、環境科学など）
 - タンデム・静電加速器関連技術研究の成功例および失敗例など
 - タンデム・静電加速器利用研究の将来展望について
- 講演形式：口頭およびポスター発表
 - 口頭発表は20分程度を予定しています。（質疑応答含む）
 - 会場にはPCプロジェクターを用意します。（OHP不可）
 - ポスターセッションは1日目午後の予定です。ポスター掲示板サイズはA0サイズです。
- 参加費（報告集代含む）：一般：2,000円、学生：1,000円
- 特別講演：
- 見学会：2日目の午後に予定しています。見学先は、東京都市大学 原子力研究所で、都市大タンデム（1.7MVペレットロン・タンデム加速器）の他、廃止措置中の研究用原子炉「武蔵工大炉」やRI実験室をご覧いただく予定です。
- アブストラクト
研究会当日にアブストラクト集を配布します。上記締め切りまでにMS-WORD形式かPDF形式でE-mailにて実施委員会へお送り下さい。用紙はA4で1枚、様式については添付例を参考にして下さい。
- 報告集

研究会終了後に報告集を刊行します。提出締め切り、様式等については、2nd Circular にてお知らせします。

12. 懇親会

1日目の夕方に研究会と同じ会場にて懇親会を開催します。参加申込書に懇親会参加／不参加をご記入下さい。会費（予定額 ¥5,000 程度）は当日お受けします。

13. 昼食

会場周辺のレストランをご利用ください。

14. 宿泊

宿泊の手配は参加者各自でお願い申し上げます。

15. 2nd Circular

研究会プログラム、プロシーディング用原稿等の詳細については、6月下旬までに2nd Circular にてお知らせします。

研究会へのご参加及びご発表を希望の方は、添付の参加申込用紙に記入の上、締め切りまでに事務局までお送り下さい。また、本研究会に関して質問・要望等ございましたら、下記担当者までご連絡下さい。

皆様のご参加・ご発表申し込みを心よりお待ちしております。

第31回「タンデム加速器及びその周辺技術の研究会」実施委員会

羽倉尚人

E-mail: 31-tandem [a] tcu.ac.jp ※ [a]を@へ変更してください

TEL: 044-966-6131

FAX: 044-955-6071

〒215-0013 神奈川県川崎市麻生区王禅寺 971

東京都市大学 原子力研究所