

2023/09/06 INTT 日本語ミーティング

[ミーティング一覧](#)

スケジュール

INTT日本語ミーティング

Tuesday 5 Sep 2023, 20:00 → 22:00 America/New_York

Description *Meeting URL

Zoomミーティングに参加する
<https://zoom.us/j/93991701519>

ミーティングID: 939 9170 1519
ワンタップモバイル機器
+13462487799,93991701519# 米国 (Houston)
+16699006833,93991701519# 米国 (San Jose)

所在地でダイヤル

- +1 346 248 7799 米国 (Houston)
- +1 669 900 6833 米国 (San Jose)
- +1 929 205 6099 米国 (New York)
- +1 253 215 8782 米国 (Tacoma)
- +1 301 715 8592 米国 (Washington DC)
- +1 312 626 6799 米国 (Chicago)
- +81 3 4578 1488 日本
- +81 363 628 317 日本
- +81 524 564 439 日本

ミーティングID: 939 9170 1519
市内番号を検索: <https://zoom.us/u/adlmUqtJ8b>

20:00 → 20:15 コミュニケーション等 ⌚ 15m

Speaker: radlab phenix (riken)

20:15 → 20:35 INTTのクラスター数vsMBDの電荷の相関 ⌚ 20m

Speaker: Hinako Tsujibata

20:35 → 20:55 Pileupについて ⌚ 20m

Speaker: Mai Kano

20:55 → 21:15 SDCC 内での便利コマンド開発 ⌚ 20m Minutes

/sphenix/tg/tg01/commissioning/INTT/repositories/libraries
Speaker: Dr Genki NUKAZUKA (RIKEN BNL Research Center)

2023/09/01	INTT meeting
2023/09/04	BNL holiday
2023/09/05	sPHENIX tracking meeting
2023/09/06	sPHENIX simulation and software meeting
2023/09/06	INTT Japanese meeting
2023/09/11	BNL PAC
2023/09/12	sPHENIX tracking meeting
2023/09/13	sPHENIX simulation and software meeting
2023/09/13	INTT Japanese meeting
2023/09/19	sPHENIX tracking meeting
2023/09/20	sPHENIX simulation and software meeting
2023/09/20	INTT Japanese meeting
2023/09/26	sPHENIX tracking meeting
2023/09/27	sPHENIX simulation and software meeting
2023/09/27	INTT Japanese meeting
2023/09/28	ALICE+sPHENIX+STAR+EIC-J Workshop
2023/07/12~09/01	Cheng-Wei@BNL
2023/07/29~09/24	Wei-Che@BNL
2023/07/10~09/22	中川、宍倉、加藤、波多、辻端@BNL
2023/09/09~09/13	秋葉@BNL

ミーティング日程: 毎週水曜日 09:00 (JST)

ALICE+sPHENIX+STAR+EIC-J Workshop

ALICE/sPHENIX/STAR/EIC-J workshop

28-30 September 2023
Asia/Tokyo timezone

- Overview
- Call for Abstracts
- Timetable
- Contribution List
- Book of Abstracts
- Registration
- Participant List

ALICE+sPHENIX+STAR+EIC-J Workshopを2023年9月28-29日に理化学研究所和光キャンパスのRIBF棟2F大会議室で行います。
(ALICE-J Staff meetingも研究会に続いて9月30日に行います。)

研究会主旨

ALICE-J, sPHENIX-J, STAR-J, EIC-Jを構成する各グループには意欲的に研究している多くの学生がいます。実験の垣根を超えて、学生間の交流を深め、刺激し合うことがさらなる研究のモチベーションになりますし、将来の展望にもつながります。コロナ禍によって以前のような交流が難しい状況がありますが、本研究会を通してグループ・実験の垣根を越えた学生間の交流・親睦を促し、各々の見識を広げてもらうことで、みなさんの積極的な活動に繋がってもらおうのが本研究会の目的です。

参加登録

参加登録は[Registration](#)から行ってください。
参加登録期間：2023/8/20~9/15

旅費のサポート

旅費補助は基本的には各グループでお願いします。
どうにもならない場合は、都司まで連絡をください。

ホテル

ホテルの手配は各自でお願いします。
和光市駅周辺のホテル

- 東武ホテル <https://www.tobuhotel.co.jp/wako/>
- スーパーホテル https://www.superhotel.co.jp/s_hotels/wako/
- 東横イン <https://www.toyoko-inn.com/index.php/search/detail/00090/>

参加費

参加費：7000円 (TBC) (現金でお願いします)
参加費は現地にてお支払いください。領収書は支払い時に発行します。また、領収書形式など各大学の精算手続きに合わせて個別に対応しますので、[担当者](#)までお知らせください。

講演申込

講演申込は[こちら](#)からお願いします。簡単なもので構わないので、概要提出をお願いします。複数講演の申込も受け付けます。講演申込も参加登録同様、2023/9/15までをお願いします。

日時

2023/09/28 - 29 (スタッフミーティングは 30 日)

参加登録：2023/08/20 — 09/15

講演申込：2023/08/20 — 09/15

場所

理研 RIBF 棟

参加予定

- ・ 糠塚
- ・ ?

宿泊場所を早めに確保すること！

HAWAII 2023



The 2023 Fall Meeting of the Division of Nuclear Physics
of the American Physical Society and the Physical
Society of Japan

7-12 October 2023
Hyatt Regency Maui Resort and Spa

Overview

About

Committees

Abstract Submission Information

Abstract Submission Page

Social Functions

Registration and Accommodations

Venue and Area Information

Travel

U.S. Visa Information

Program overview

Workshops

Invited and Plenary Sessions

Mini-symposia and Contributed Sessions

Information for Speakers and Chairs

Satellite Meetings

Developing Early Career Physics Mentors

Contacts

Local Organizing Committee

DNP@frib.msu.edu

517-908-7429

The 2023 Hawaii Meeting will be held Oct. 7 - Oct 12, 2023

In October 2023, we will hold the Sixth joint meeting of the Division of Nuclear Physics of the **American Physical Society (APS)** with the nuclear physicists of the **Physical Society of Japan (JPS)**. The previous meetings in 2001, 2005, 2009, 2014, and 2018 were outstanding successes.

There are approximately 40 workshops planned for the **2023 Hawaii meeting**. To accommodate as many workshops as possible, workshops will be held on 7 and 8 October, ahead of the start of the general meeting on 9 October.

There will also be a separate mentoring workshop organized by Shelly Leshner and Nadia Fomin.

The meeting will be primarily in person. The DNP is planning to stream the Plenary Session and the Business Meeting. All other sessions will be only in person due to time zone issues.

In addition to showcasing exciting nuclear physics, Hawaii 2023 is intended to foster cooperation, collaboration, and the exchange of ideas among nuclear scientists from Japan, the U.S., and other Pacific Rim countries. It will provide an opportunity for students from Japan and the U.S. to meet and discuss their visions of careers in the field of nuclear physics.



Complete Conference Coordinators, Inc. has negotiated a special group rate for sleeping rooms for the meeting below the current government per diem rate at the Hyatt Maui during the **HAW23** meeting. Registration and reservations for the hotel at the special rate will be available later this year when registration opens in June 2023. Only hotel reservations made through the official **HAW23** registration site will be eligible for the special rate. The Hyatt Maui is an oceanfront oasis on world-renowned Ka'anapali Beach. This newly reimagined 40-acre Hyatt Regency Maui Resort and Spa is a AAA Four Diamond-rated hotel offering a half-acre pool with a dedicated water playground for children, an on-site **HAW23** banquet luau, rooftop stargazing, cultural activities, and true Hawaiian hospitality. Explore West Maui attractions with their close proximity to Whalers Village, Front Street, Lahaina Harbor, beach parks, and more.

~~2023/10/07 — 12, ハワイ・マウイ島~~

2023/11/26- 12/1 : ハワイ・ハワイ島

アブストラクト受付 : 2023/04/24 — 07/07

→ 6 月中旬には日本グループとりまとめ?

アブスト (学部生口頭・ポスター) : — 2023/08/11

参加登録 : 2023/06 からの予定

日本グループ・INTT グループとしての発表はどうしますか?

参加予定

- ・ 糠塚
- ・ 中川

[リンク](#)

INTT 台湾ブートキャンプ

日程はほぼ確定しました：11/6 - 11/17

この内 2 日間は台湾からゲストを招いて物理の話をしてもらう予定です。

BNL イオン源見学 II

遅くなりましたが第 2 回を行います。参加候補の学生に [Doodle poll のリンク](#)を送りました。9/13 - 9/20 の間で日程を決めましょう。