

INTT 日本語ミーティング 2024/04/12

INTT日本語ミーティング

Friday 12 Apr 2024, 09:00 → 11:00 Asia/Tokyo

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>

09:00	→ 09:15	コミュニケーション等	🕒 15m	📄
Speaker: radlab phenix (riken)				
09:15	→ 09:25	自己紹介 (原田 智樹)	🕒 10m	📄
09:25	→ 09:35	自己紹介 (藤野ゆうすけ)	🕒 10m	📄
09:35	→ 09:55	sPHENIX の現状	🕒 20m	📄
Speaker: Dr Genki NUKAZUKA (RIKEN BNL Research Center)				

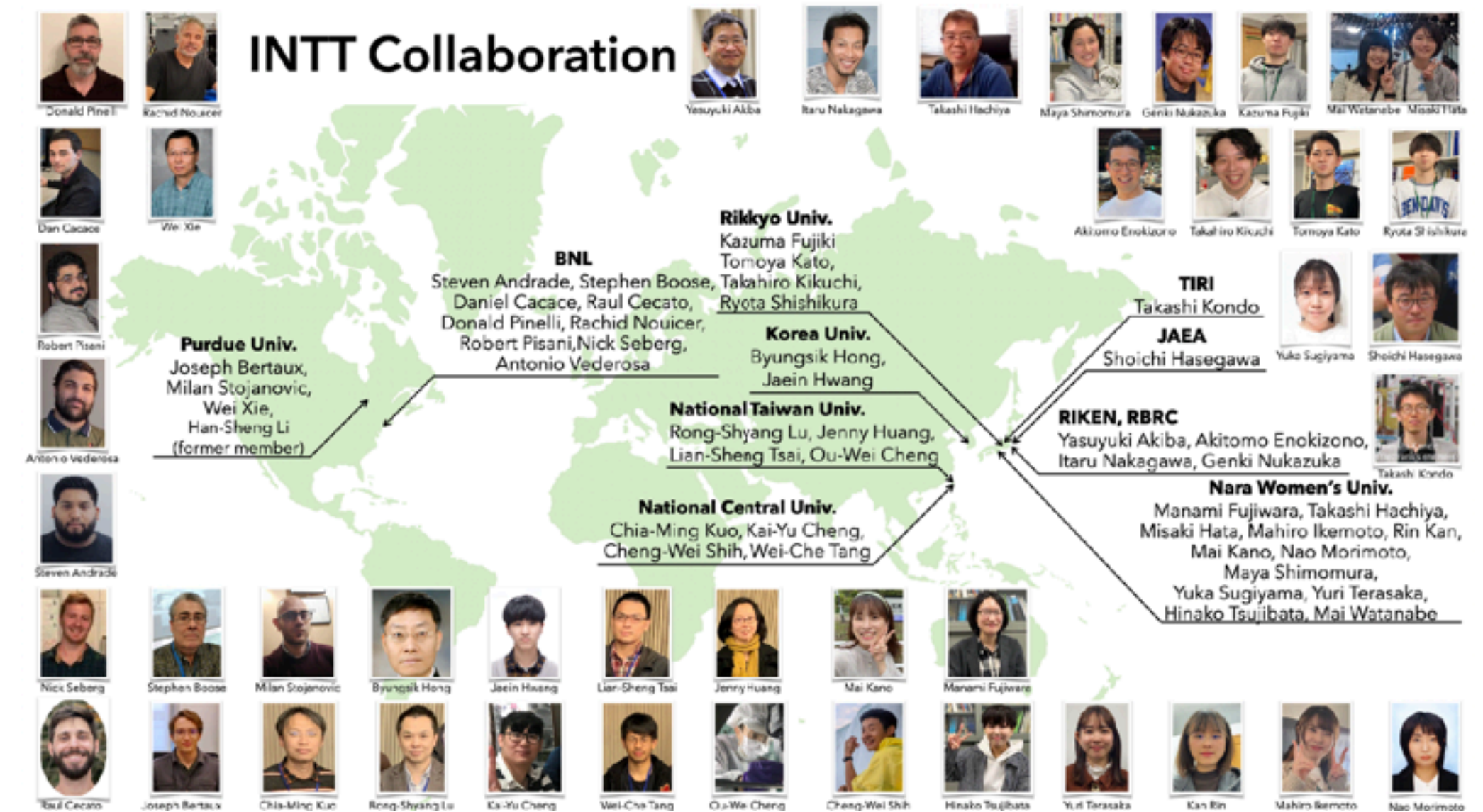
ミーティング日程: 毎週金曜日 09:00 (JST)

ミーティング日程はこのままでいいですか？

新人来ました

やってほしいこと

- INTT 日本語ミーティングでの自己紹介
- INTT 全体ミーティングでの自己紹介 (?)
- メールアドレスを教えてください
- INTT 日本グループのメーリングリストへ加入
- 理研 Indico のアカウント作成
- Google カレンダー共有 (任意)
- Slack 加入?
- 写真を糠塚にください。INTT メンバーリストのスライドに足します。
- BNL アカウント取得
- あとは?



これからの学会

せっかく INTT の結果があるので、発表したいですね
Google カレンダーにはすでに記載しています。

名称	日程	場所	参加登録	リンク	備考
日本物理学会	2024/03/18-21	オンライン	2023/12	まだ	
QCD2024	2024/03/31-4/7	フランス ラ・トゥイール	2024/1/31	Link	sPHENIX トーク (糠塚)
DIS2024	2024/04/08-12	フランス グルノーブル	開始済み	Link	
CPOD2024	2024/05/20-24	アメリカ カリフォルニア, LBL	アブスト: ~Mar/1	Link	
SQM2024	2024/06/03-07	フランス ストラスブルグ	アブスト: ~Feb/17	Link	dN/dη アブスト提出 Jaein INTT ポスター?
Transversity 2024	2024/06/03-07	イタリア トリエステ	03/20~	Link	
RHIC/AGS	2024/06/11-14	BNL	?	?	?
ICHEP	2024/07/17-24	チェコ プラハ	アブスト 受付開始	Link	
NN2024	2024/08/18-23	カナダ British Columbia	アブスト: ~Jan/26	Link	dN/dη(中川 CW 推し)
日本物理学会	2024/09/16-19	北海道大学札幌キャンパス	まだ	まだ	
HP2024	2024/09/22-27	長崎	まだ	まだ	

参考：学会の略称

CFNS: 2nd workshop on advancing the understanding of non-perturbative QCD using energy flow

SQM2024: 21st International Conference on Strangeness in Quark Matter 2024

QCD2024: QCD AND HIGH ENERGY INTERACTIONS

DIS2024: 31st International Workshop on Deep Inelastic Scattering and Related Subjects

ICHEP2024: 42nd International Conference on High Energy Physics

NN2024: 14th International Conference on Nucleus Nucleus Collisions

HP2024: 12th International Conference on Hard and Electromagnetic Probes of High-Energy Nuclear Collisions

CPOD2024: International Conference on Critical Point and Onset of Deconfinement

PSTP2024: Polarized Sources, Targets, and Polarimetry 2024

2024 RHIC/AGS ANNUAL USERS' MEETING

2024/06/11 — 14 に RHIC/AGS ミーティングが開かれます。

去年は

- Joseph: sPHENIX トラッキングシステム (口頭)
- Jaein: INTT (ポスター)

でした。

今年は？

- 糠塚: PHENIX/sPHENIX ColdQCD + INTT で好きなトピック (口頭)
- ?

2024 RHIC/AGS ANNUAL USERS' MEETING

A New Era of Discovery

Guided by the New Long Range Plan for Nuclear Science

June 11-14, 2024

Home Registration Agenda Logistics Join Remotely Contact Us

Motivation

The Annual RHIC & AGS Users' Meeting will be held on June 11-14, 2024. The meeting will highlight the latest results from the PHENIX, STAR and sPHENIX experiments and provide an outlook with the future programs at RHIC and the EIC. Workshops that will be held on Tuesday, June 11 and Wednesday, June 12 will enable more in-depth discussions of the following topics:

- Beam Energy Scan
- Computing, Machine Learning, & AI
- Heavy Flavor & Quarkonia
- Jets
- Spin Physics, Cold QCD, & UPCs
- Flow & Vorticity
- Diversity, Equity, & Inclusion

There will be an in-person poster session on Thursday, June 13. Plenary sessions will be held on Thursday, June 13 and Friday, June 14. Reports on operation status from the sPHENIX and STAR experiments and highlights from PHENIX, sPHENIX and STAR experiments, EIC detectors, reports from representatives from the funding agencies, and award ceremonies will be held during the plenary sessions.

This 2024 Annual Users' Meeting is open to the public and we plan to record the proceedings. To be eligible to attend, all participants must register online by **June 3, 2024**. For questions or assistance with registering, please contact the [meeting coordinator](#).

Important Dates

April 5, 2024	Registration opens
June 3, 2024	Registration closes

Meeting Information

Dates: June 11-14, 2024 📅

Event ID: E000005813

Venue:
Brookhaven National Laboratory
Upton, NY 11973 USA

[Meeting location and directions](#)

Meeting Coordinator:
Kelly Guiffreda

📞 631-344-5654
📠 631-344-8686
✉️ kguiffreda@bnl.gov

日本物理学会

発表お疲れ様でした。

発表資料のアップロードと wiki の更新をお願いします。

アップロード先は・・・



- [Invenio?](#)
- [sPHENIX Document Database?](#)

sPHENIX 日本グループのホームページからも
アクセスできるといいですね

The screenshot shows the sPHENIX wiki page for 'Meetig Materials and Minutes'. On the left is a navigation sidebar with links for 'Main page', 'Community portal', 'Current events', 'Recent changes', 'Random page', 'Help', and various detector components like 'Magnet', 'EMCAL', 'HCAL', 'Tracking', 'TPC', 'TPOT', 'MVTX', 'INTT', 'Electronics', 'Beam tests', 'Software', 'DAQ', 'Trigger', 'Collaboration', 'Meetings', 'Listservers', 'Speakers Bureau', 'Juniors', and 'Document database'. The main content area has a 'Page Discussion' tab and a 'Talks' section. Below that, it says 'The page for internal meetings is here' and provides a 'Contents [hide]' table of contents with entries from 2015 to 2024. The '2024' section lists 'SQM2024' with a sub-entry 'Poster by Jain if accepted' and 'JPS 2024 Spring meeting' with several sub-entries. The '2023' section lists 'HAWAII2023' with sub-entries for 'sPHENIX Intermediate Silicon Tracker (Genki)' and 'ALICE+sPHENIX+STAR+EIC-J Workshop', and 'sPHFNIX status(Genki)'. A note at the top right says 'Materials in https://indico.bnl.gov/category/85/ will be added soon'.

日本物理学会

第79回年次大会（2024年）

→ [北海道大学（札幌キャンパス）](#)  2024年9月16日(月)～ 19日(木)  [Google Calendarに追加](#)

次回は北海道です。
ホテルの予約はお早めに

第79回年次大会（2024年）の宿泊について（ご注意）

公開日：2024年2月8日

第79回年次大会（2024年）は2024年9月16日～19日、北海道大学（札幌キャンパス）にて開催されますが、札幌駅周辺の宿泊ホテルの混雑と価格の高騰が予想されます。

本大会では旅行業者による宿泊案内の委託を行いませんので、**第79回年次大会（2024年）にご参加予定の方は各自で宿泊ホテルをお早目にご予約ください。**