

【合同研究会】 負イオン研究会2025/イオンビーム技術研究会

見学ツアーに参加される方へ

- 集合： 8月26日(火) 8:50 - 9:15に、東海駅東口にお集まりください
(9:15にシャトルバス発車予定です)。見学ツアー担当者が待機しております。
- 東海駅にお越しの際、目安となる電車の時刻は以下のとおりです；
 - ✓ 8:53東海駅着 普通(水戸駅8:38発、勝田駅8:46発)
 - ✓ 8:59東海駅着 普通(日立駅8:43発)
 - ✓ 9:01東海駅着 特急ときわ51号
(品川駅7:15発、東京駅7:23発、上野駅7:30発)
- **【重要】 J-PARCが設置されている原子力科学研究所に入構する際は、
「顔写真付き公的身分証明書(運転免許証、パスポート等)」が必要です。**

【合同研究会】 負イオン研究会2025/イオンビーム技術研究会

1. ZOOM接続情報

- 下記URLより、ZOOM会議に接続をお願いいたします；
<https://zoom.us/j/97027082236?pwd=jQv0ZM1ymjOsBDjnMhQTkx1CdfL13c.1>

ミーティング ID: 970 2708 2236

パスコード: 517399

- **【重要】** 情報流出等を防ぐため、ZOOM共有画面の録画・録音・撮影等はお控えください。

※ただし、研究会では報告書等作成のために、ZOOM画面の録画をさせていただきます(他用途での録画データの公開・使用はいたしません)。

ご容赦の程、よろしくお願いいたします。

【合同研究会】 負イオン研究会2025/イオンビーム技術研究会

2. シャトルバス(AQBRC/J-PARC－東海駅)のご案内:

- 8月26日(火) 09:15 東海駅東口 発 ⇒ 原科研正門 着
(※上記は見学ツアー参加者のみ)
- 8月26日(火) 17:30 AQBRC玄関前 発 ⇒ 東海駅東口 着
- 8月27日(水) 09:15 東海駅東口 発 ⇒ AQBRC玄関前 着
- 8月27日(水) 17:30 AQBRC玄関前 発 ⇒ 東海駅東口 着

※上記以外の時間帯に移動される方は、茨城交通路線バス
(「原研前」バス停および「東海駅東口」バス停)をご利用ください。

【合同研究会】 負イオン研究会2025/ イオンビーム技術研究会

2. 路線バスについて

- 「原研前」バス停の乗車・降車で場所が異なります。ご注意ください。
- 時刻表については、研究会webページの「**Traffic Timetable**」ページにも情報を記載しております↓

<https://indico.nifs.ac.jp/event/55/page/8-traffic-timetable>



【合同研究会】 負イオン研究会2025/イオンビーム技術研究会

3. 懇親会について

- 会場： 忍家 東海店 (https://horiifood.com/shinobuya_toukai/)
- 住所： 茨城県那珂郡東海村舟石川駅西4丁目3-5

- 参加費：
 - 社会人： ¥5,000
 - 学生さん： ¥2,500



- 懇親会参加費とお弁当代(¥550)は、受付にてお支払いをお願いします。

【合同研究会】 負イオン研究会2025/イオンビーム技術研究会

4. 研究会2日目(8/27(水))の昼食について

- 事前周知のとおり、会場であるAQBRC周辺には飲食店が多くありません。
- お弁当を注文されていない方で、もし研究会2日目の昼食についてお困りの際は、研究会事務局までお問合せください。
- 周辺の施設：
 - セブンイレブン東海店(徒歩7分)
 - AQBRC内の自動販売機(飲み物のみ)

【合同研究会】 負イオン研究会2025/イオンビーム技術研究会

5. 発表者の皆さまへのお願い / Request to presenters

- 発表者の方にはイオン源コミュニティの情報共有・議論の深化のため、公開可能な範囲で発表資料のアップロードをお願いいたします。後日案内をお送りしますので、ご協力の程よろしくお願いいたします。
- Presenters are requested to upload their presentation materials as much as possible for the purpose of sharing information and deepening discussion among the ion source community. We will send you further details at a later date. Thank you for your cooperation.