

質疑応答・相談 (16:55 – 17:30)

- “大学院生受け入れの各教員部屋 (7)” + “大学院生部屋 (1)” の 8 つの独立の zoom を準備します。
 - 事前登録をしてくださった方はメールに記載されています。
 - 今 zoom のチャットボックスに記しますので、どこかにコピーをとってください。
 - 個別の zoom URL わからなくなったら、全体部屋の zoom (今接続している zoom URL) に帰ってきてください。大学院生が誘導してくれます。
 - 大学院生の先輩と話して大学院の生活や、入試の経験をしっかり聞いておくとよいと思います。
- 参加者のみなさまは、10 分を目安に、部屋をうつっているいな話を聞いてください。どこにいてもおもしろい話が聞けるとおもいます。
- 大学院生、その他スタッフのみなさまは自由に出入りしてください。
 - 大学院生、その他スタッフのみなさまは、一つの部屋に人があつまり過ぎないように、「空気を読んで」適当に移動をお願いします。
- 17:30 に全体会の zoom 部屋に再集合してください。
 - 全体で最後に諸連絡をして解散とします。
 - 最後に、「まだこの先生の話を知りたい」という人がいるかを聞いて適宜対応します。
 - 教員に個別に連絡をしてください。大学院生の先輩の連絡先を紹介してもらうのもよいアイデアだと思います。

諸連絡

•パンフレットの郵送 申し込みを受付中

- ICEPP ガイドンスのページより
申し込みフォームへのリンクがあります
- <https://indico.cern.ch/event/924279/registrations/61400/>



研究センター紹介



大学院進学案内

•入試情報を常に“モニター”してください

- <https://www.phys.s.u-tokyo.ac.jp/about/21544/>
- 出願期間：令和2(2020)年6月29日（月）～7月3日（金）
- 記述試験・口述試験ともにがんばってください

•A2サブコース合同ガイダンス

- 6月5日(金) オンライン開催
- 「A2サブコース合同ガイダンス」と検索
- https://www.icepp.s.u-tokyo.ac.jp/information/A2_guidance21.html

東京大学大学院理学系研究科物理学専攻
A2 サブコース大学院入試ガイダンス 2021

A2サブコースは、加速器を用いた実験等により、原子核・素粒子を研究対象とし、広大な宇宙から微細な粒子に至る世界の基本法則を明らかにするべく、多様な研究を展開しています。物理学教室、素粒子物理国際研究センター、原子核科学研究センター、高エネルギー加速器研究機構、数物連携宇宙研究機構に所属するA2サブコースの教員の研究室をオンラインで訪問し、直接話を聞くことができるチャンスです。ぜひご参加ください。

6/5 (金)
16:00 開始

学内外問わず本研究分野に興味のある学生の参加をお待ちしています。

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、オンライン開催とします。以下のウェブページより事前登録を行ってください。登録していただいた e-mail address に接続方法の情報をお送りします。

参加登録 URL : <https://indico.cern.ch/event/916633/timetable/>

オンライン開催につき事前登録が必要です

連絡先: A2 サブコース主任 奥村恭幸 (素粒子物理国際研究センター) okumura@icepp.s.u-tokyo.ac.jp