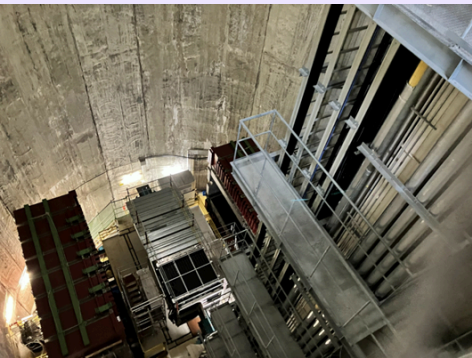


SCIENCE CAFETERIA

「NINJA実験ってなんだ!?!」

素粒子? 加速器? うーん、なんかすごそう...



フィクション作品などでも
取り上げられることの少ない!?

素粒子についてお話しします。

今日であなたも、素粒子加速器実験
(NINJA実験)のトリコに...!?! ♡



NINJA? 忍者...?

発表者: 古田夕夏

理学研究科 基本粒子研究室 (F研) 修士2年

世の中で素粒子が一番面白いとっていて、
その中でもニュートリノが一番面白いとっている。



参加費無料



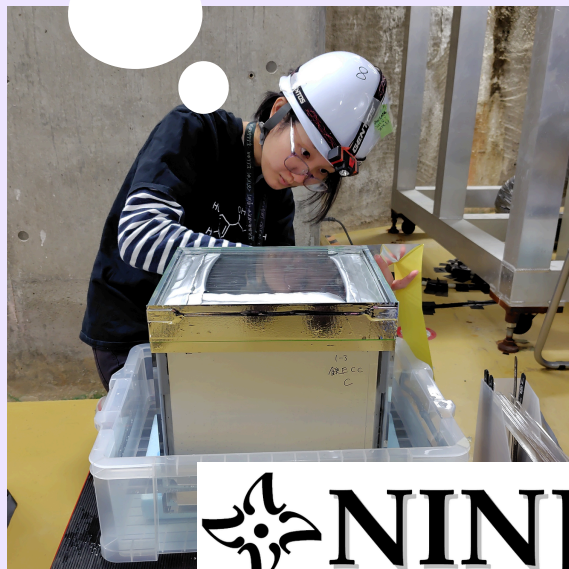
2026 **7/7** (火)
12:10~12:40



名古屋大学 東山キャンパス
NIC館1階 IdeaStoa



だれでも、出入り自由。
質問や発言、いつでもOK!



NINJA

Neutrino Interaction research with
Nuclear Emulsion and J-PARC Accelerator

WHAT IS "SCIENCE CAFETERIA"?

今アツい!?! 名大院生が、自身の活動を
語る不定期イベント「サイエンス食堂」
ランチを持って、ふらっと気軽にお越しください。

主催: 名古屋大学アウトリーチ研究会IGNIMUS



IGNIMUSって何?
団体について/お問い合わせは各種SNSへ