

祝改修!

加速器見学会

電子線形加速器駆動パルス中性子源「HUNS」

電子線形加速器駆動パルス中性子源「HUNS」の施設建屋改修工事が2025年7月末に完了いたしました。これを記念し、施設内に設置されております加速器の見学会を開催いたします。

研究室詳細



2026. **3.4** 水
14:00-16:00 現地開催のみ

場所

北海道大学大学院工学研究院

電子線形加速器(北大LINAC)施設

※当日の集合場所詳細は、参加者申込者へお知らせいたします

参加対象

加速器に興味のある北大教職員、北大生、
北海道ユニバーシティアライアンス参画機関教職員、
高専生、高校生、一般の方など学外の方も参加可

北大の「働く加速器」を見てみませんか?

加速器は「宇宙の成り立ちを解明する巨大な加速器」から「生活を支えるため実社会の最前線でバリバリ働く電子加速器」までいろいろな種類があります。「巨大な加速器は粒子同士をぶつけて壊す壊し屋」ですが、北大の加速器は「電子を電磁波に乗せて途方もないエネルギーを与え、科学や計測に役立てる装置」になります。「働く加速器」を見てみませんか?

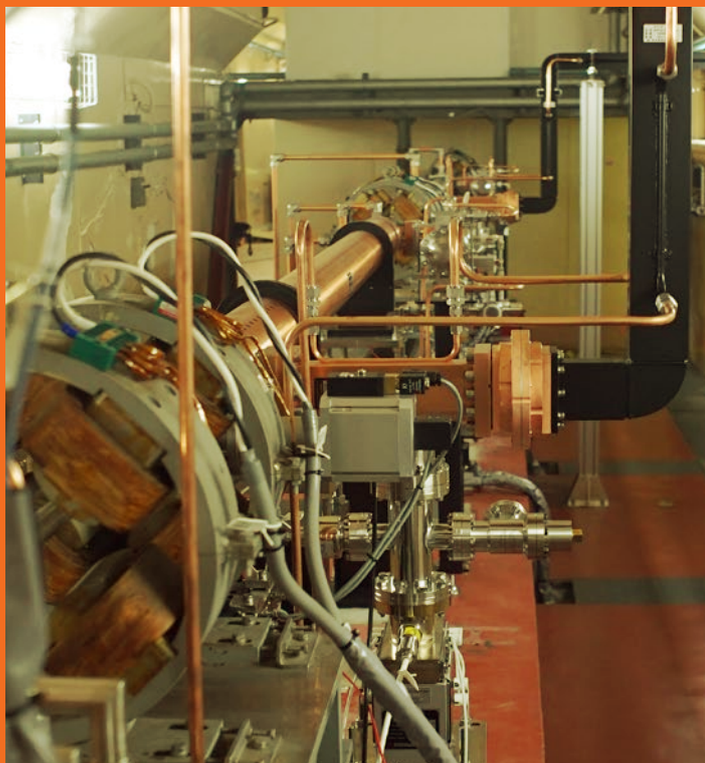
●スケジュール

14:00-14:30 VRを利用したガイドツアー

14:30-15:00 加速器見学

15:00-15:20 研究紹介

15:20-16:00 VR体験会
(終了予定)



主催：北海道大学大学院工学研究院 共催：高エネルギー加速器研究機構(KEK)、北海道大学統合URA本部
お問合せ：北海道大学統合URA本部 大学連携部門 partnership_agreement@oeic.hokudai.ac.jp

右記WEBフォームよりお申し込みください

申込期限：2026/3/1(日)

<https://reg31.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=qc-lc-mbpanh-9123b403b9037fc664d1558350def144>

