

令和6年度 号外 (R6.11.26発行)

神高SSH通信

号外版

物理学に興味がある人、最先端の科学の話に触れたい人、
物理学会に会友に登録入会しては



日本物理学会は、社会で活躍される皆さんに物理学の最新の動きをお知らせし、その素晴らしさを共有していただきやすく、会友制度を設けました。2021年4月より、その門戸を一般の皆さんに開放することにいたしました。最低限のマナーを守っていただくことを定めた、会友倫理規程を守っていただける方はどなたでもご入会いただけます。

中高生、学部学生は入会費、年会費無料で登録いただけます。

物理好きのあなた、ぜひこの機会に会友となってはどうでしょうか。

物理学会会友になれば次のような講義を視聴できます。

第25回オンライン物理講話

日時：2024年11月30日(土)15:00～16:30（講話は1時間程度+質疑20分程度）

演題：「テラ・アストロノミー」：南極の氷と天体现象をつなぐ学際横断研究

講師：望月優子（理化学研究所仁科加速器科学研究センター雪氷宇宙科学研究室室長、埼玉大学大学院連携教授）

講演詳細・申込：https://www.jps.or.jp/public/online/online_202411.php



中高校生は無料の会友になれば参加できます。

友の会について

<https://www.jps.or.jp/outline/kaiyu.php>



【中高生、学部学生専用申込ページ】日本物理
学会 会友登録

<https://select-type.com/ev/?ev=IIVSv6K4YIA>



2024年11月 第25回オンライン物理講話

日本物理学会 第25回オンライン物理講話 2024年11月30日(土) 15:00～16:30

「テラ・アストロノミー」：
南極の氷と天体现象をつなぐ学際横断研究

講師：望月優子
理化学研究所 仁科加速器科学研究センター
雪氷宇宙科学研究室室長、
埼玉大学大学院連携教授

宇宙のなかの地球

日本物理学会は、第25回のオンライン物理講話を以下の通り、ウェビナー形式で開催いたします。

演題：「テラ・アストロノミー」：南極の氷と天体现象をつなぐ学際横断研究

日時：2024年11月30日(土) 15:00～16:30（講話1時間+質疑20分程度）

講師：望月優子（理化学研究所 仁科加速器科学研究センター雪氷宇宙科学研究室室長、埼玉大学大学院連携教授）

形式：ウェビナー 1000名

参加費：物理学会員・会友 無料、一般 500 円（いずれも事前に参加登録が必要）

参加登録サイト：[こちら](#) 参加申込受付期限 11月29日(金)14:45まで

また、会友になれば以前の「オンライン物理講話」などを視聴することができます。

※過去の話題は、「オンライン物理講話」のページの[さらに見る]をクリックして下さい。