

令和8年度 科学講演会

# ニュートリノで探る “物質だけが残った 宇宙の謎”



講師

坂下 健

KEK素粒子原子核研究所  
ニュートリノグループ 教授

2006年に大阪大学 大学院理学研究科物理学専攻 博士課程を修了、博士(理学)。  
専門は素粒子物理学。博士課程修了後からT2K実験に参加して、ニュートリノの  
研究を続けている。2023年4月からT2K実験の代表者を務める。

日時

令和8年 6/22(月) 16:30~18:00

開催  
方法

盛岡第一高等学校における講演会をオンライン配信

第1部

講演

16:30~17:30

「ニュートリノで探る  
“物質だけが残った宇宙の謎”」

KEK素粒子原子核研究所  
ニュートリノグループ 教授

坂下 健 氏

第2部

質疑・意見交換 17:30~18:00

坂下健先生と  
講演会参加生徒との意見交換

対象

岩手県内の高等学校及び高等専門学校に在籍する生徒

参加  
方法

オンライン参加

- ・Microsoft teamsを活用した参加となります。盛岡第一高等学校の生徒は、会場参加となります。  
※ 参加校は、リアルタイムでの視聴が可能です。
- ・参加をご希望される学校は、6月12日(金)までに、次の必要事項を記載の上、下記申込み先あてメールで  
お申込みください。

【必要事項】

- ①学校名、②担当教諭、③電話番号、④参加予定生徒数(学年毎、概数可)、⑤必要アカウント数(2を上限とする)

録画  
提供

後日、希望校には講演会を録画したデータを提供いたします。ぜひ、授業等でご活用ください。  
希望される学校は、令和9年3月末までに、下記申込み先あてメールでお申込みください。

お申込み  
お問い合わせ

岩手県 I L C 推進局 事業推進課

TEL 019-629-5203(担当：鎌田)

Email AB0009@pref.iwate.jp