

2023年度前期 物理学の最前線

主催：東北大学大学院理学研究科物理学専攻
視聴方法：Zoomによるオンライン配信（要予約）



予約サイト

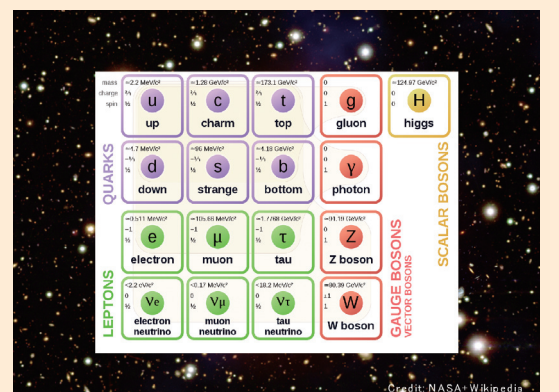
講演時間：17:00-18:00

5月26日(金)



暗黒物質と素粒子理論：
宇宙の根本法則を探る

殷 文 氏
東北大学 理学研究科
助教



6月16日(金)



高圧力による超伝導研究
—室温超伝導の達成にせまる—

清水 克哉 氏
大阪大学 基礎工学研究科
附属極限科学センター教授

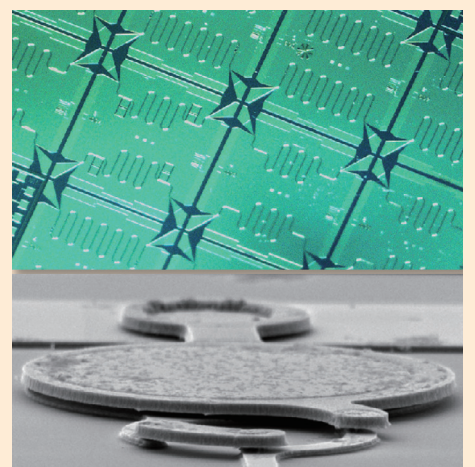


7月7日(金)



量子コンピュータ
～「量子」の基礎から超伝導
ハードウェアを中心に～

山下 太郎 氏
東北大学大学院 工学研究科
教授



問合せ先：〒980-8578 東北大学大学院理学研究科物理学専攻
菅原 克明 (k.sugawara@arpes.phys.tohoku.ac.jp)
中山 和則 (kazunori.nakayama.d3@tohoku.ac.jp)
webpage: <http://www.phys.tohoku.ac.jp/butsurikagaku-saizensen/>

以下の URL から事前の申し込みを
お願いします。
折り返し URL をお知らせいたします。
<https://forms.gle/6ooToSzwK8jULDcA9>

