



小学5・6年生対象

ひらめき☆ときめきサイエンス

体験しよう!

未来を変える夢の新材料と 不思議な超高压の世界

科学者プロデュースの
たのしい体験プログラム!



関根ちひろ 教授
室蘭工業大学
大学院 工学研究科



講義①
「超高压の世界」

実験①
超高压の世界を体験しよう

実験②
超伝導ミニ特急を走らせよう

講義②
「夢の新材料の話」

実験③
お湯と氷で発電

実験④
お湯で動くエンジン?

開催日

2023
7月15日(土) 9:30-17:00

開催場所

室蘭工業大学 理工学部 (〒050-8585 室蘭市水元町27-1)
◎当日は、午前9:30に室蘭工業大学 教育・研究3号館N棟1階ピロティに集合して受付
◎持ち物/筆記用具・ノート類

参加無料

定員20名様 ※保護者を除く

昼食付 ※ご本人様のみ

お申込み・お問い合わせ

室蘭工業大学
総務広報課
社会連携係

【TEL】0143-46-5016
【メール】chiiki@mmm.muroran-it.ac.jp
【締切】6月28日(水)

メール



アクセス



施設案内

