

サイエンスCAFE

びっくり!

超低温実験

ショー

約-196°Cの液体窒素を用いて、花、テニスボール、マショマロなど様々なものを凍らせる実験を通して物質の三態について考え、超低温の技術が社会でどのように活用されているか知みましょう。夏休みの自由研究のまとめ方もご紹介します。

日時 7月22日(土) 13:30~15:30

講師 古川 万寿夫さん(長野工業高等専門学校 情報エレクトロニクス系 教授)

対象 興味のある方などなたでも(小学校3年生以下は保護者同伴)

定員 16組32名(付添含む) ※応募多数の場合抽選

申込 7月14日(金)まで電話で。受講の可否は15日(土)以降電話連絡



〔会場・お問合先〕 上田市マルチメディア情報センター

〒386-1211 長野県上田市下之郷812番地1 TEL 0268-39-1000 FAX 0268-39-1010

<https://www.unic.jp/>