

# 小・中学生のための

# サイエンス広場

## ～低温・超伝導・太陽電池のしくみ～

10月26日  
申込締切!!  
(参加無料)

日時 **平成28年11月6日(日)**

①11:00～ ②13:00～ ③14:15～

(各回とも先着25名, 1回1時間程度)

場所 **山形県産業科学館4階 発明工房**

(山形市城南町1-1-1 霞城セントラル内)

内容 ①液体窒素, 何でも冷やしてみよう

②超伝導, 浮かぶリニアモーターカー

③光で発電, 太陽電池

講師 **山形大学大学院理工学研究科教職員・学生**

申込・お問合せ先

山形大学大学院理工学研究科

電気電子工学分野 中島研究室

電話:0238-26-3291

(電話受付は, 月～木曜日9:30～16:00)

FAX: 050-3737-6932

※氏名・学校名・学年・連絡先を必ずご記入下さい



主催: 応用物理学会東北支部  
低温工学・超電導学会  
東北・北海道支部  
後援: 山形県教育委員会