



## 令和8年度宮城教育大学 ひらめき☆ときめきサイエンス

### プログラム1 「作って測って考える超伝導の不思議

～電気抵抗ゼロってどういうこと?!～

講師名 内山 哲治 先生

開催日 令和8年7月31日(金)、8月17日(月) (両日とも同じ内容)

開催時間 9:30～17:00

対象 中学生、高校生

人数 両日とも各5名(先着順)

集合場所 宮城教育大学 物理学第一実験室

締切 令和8年7月22日(水)先着順

[7月31日申し込み](#) [8月17日申し込み](#)



### プログラム2 「人とヤギはどこまで分かりあえるのか?

～飼育動物の行動を理解する方法～

講師名 齊藤 千映美 先生

開催日 令和8年10月3日(土) <延期の場合 10/10>

開催時間 9:00～15:50

対象 中学校1・2年生

人数 15名(定員を超えた場合、締め切り後に抽選)

集合場所 宮城教育大学 理系第二実験室

締切 令和8年9月4日(金) ( 現在準備中 )



### プログラム3 「われら地球人:太陽系ツアー2026」

講師名 高田 淑子 先生

開催日 令和8年12月12日(土)

開催時間 14:30～19:00

対象 小学校5・6年生

人数 20名(先着順)

集合場所 宮城教育大学 多目的実験室

締切 令和8年11月3日(火) [12月12日申し込み](#)



問い合わせ先:宮城教育大学 ひらめき☆ときめきサイエンス担当 [kenkoku@grp.miyakyo-u.ac.jp](mailto:kenkoku@grp.miyakyo-u.ac.jp)  
日本学術振興会 ひら☆ときサイト:<https://www.jsps.go.jp/j-hirameki/index.html>  
本プログラムは、独立行政法人日本学術振興会 令和8(2026)年度科学研究費助成事業  
(科学研究費補助金)(研究成果公開促進費 26HT0005/26HT0006/26HT0007/)の交付を受けたものです。

