

東北大学サイエンスキャンパス体験型科学教室

YOKOGAWA 理科教室

温度調査隊になろう!

放射温度計をつくろう

協力：横河電機株式会社



日々の暮らしの中で「熱そう」「冷たそう」といった感覚的な表現になってしまう「温度」。料理をしたり、食品を保存したりするのにさまざまな温度が必要ですが、この「温度」について改めて学びましょう。対象に触らずに温度が測れる「放射温度計」を製作、それを使って様々な物質の温度を測定する温度調査隊の一員になり活動しましょう。

日時： 令和元年8月24日(土) 13:00 ~ 15:30

会場： 東北大学工学研究科・工学部サイエンスキャンパスホール
仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-04

募集： 小学4年生～6年生 20名

参加費： 無料(傷害保険は大学で加入済み)

持ち物： 筆記用具、飲み物

アクセス： 地下鉄東西線「青葉山駅」徒歩10分

申込み： 6月27日(木)～7月7日(日)

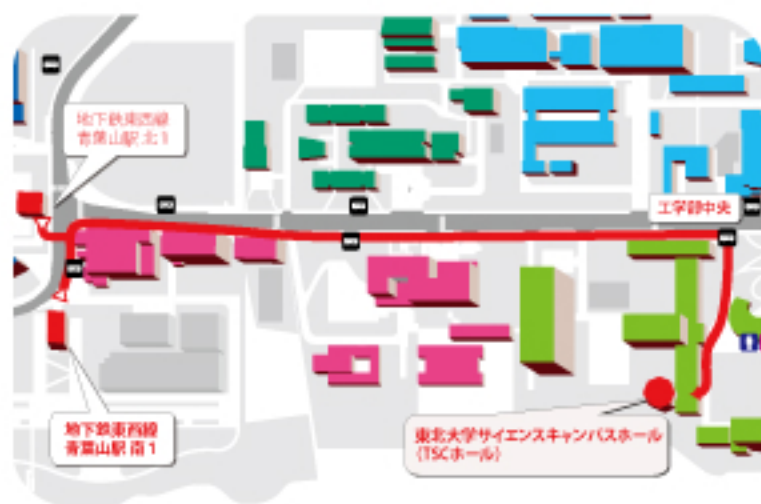
<https://science-community.jp/>

問い合わせ： 電話 022(795) 5047

mail tsc@grp.tohoku.ac.jp

備考： 定員を超えた場合は抽選になります。

※東北大学サイエンスキャンパスは東北大学工学研究科・工学部サイエンスキャンパスの略称です。



主催：東北大学工学研究科・工学部 創造工学センター
東北大学工学研究科・工学部 工学教育院

後援：宮城県教育委員会 仙台市教育委員会
協力：特定非営利活動法人 natural science

