

# 宇宙教育プログラム

## 微小重力実験報告会聴講者募集 (オンデマンド配信)

受講生が実施した微小重力実験（遠隔落下実験）の報告会について聴講者を募集します。

オンデマンド配信のため、ご都合に合わせて好きなタイミングでご覧頂けます。



### 【申込期間】

3月16日(火)～4月16日(金)9:00まで

### 【申込先URL】 <https://www.tus.ac.jp/uc/entry.html>

※申込み完了メールに視聴ページのURLを記載していますので、そちらから聴講してください。



### 【視聴期間】

3月16日(火)～4月19日(月)

### 【微小重力実験について】

微小重力実験の手段として、株式会社植松電機（北海道赤平市）にある落下施設COSMOTORRE（コスモトーレ）を利用しました。実験においては、教員が現地で作業を代行する遠隔実験とし、受講生それぞれがいる自宅や学校と教員のいる現地（北海道）をオンラインで繋ぎ、教員は各チームが事前に作成した手順書に沿ってオンラインで指示を受けながら実験を代行しました。

本学が実施する「宇宙教育プログラム」は、将来、理科教員、研究者、技術者、起業家として、宇宙科学技術の魅力を広く社会に発信できる人材を育成するプログラムです。



東京理科大学



宇宙教育プログラム  
Team TUS for Space