

第15回 宇宙環境シンポジウム



東北大学

2018年10月30日(火)ー31日(水)

東北大学理学研究科 合同C棟2階
青葉サイエンスホール
(青葉山北キャンパス)

参加費
無料

■ 講演テーマ

- 宇宙環境計測・宇宙天気
- 太陽風ー地球磁気圏シミュレーション
- 帯電・放電実験、およびシミュレーション
- 帯電計測技術、材料物性
- デブリ計測、モデリング
- 小型衛星による宇宙環境計測
- 放射線防護技術

©2018 JAXA/NASA

■ 会場アクセス

地下鉄東西線「青葉山駅」北1出入口より徒歩約5分
仙台駅からタクシーで約15分、約2,000円
<https://www.tohoku.ac.jp/japanese/profile/campus/01/aobayama/areah.html>



■ お問い合わせ先

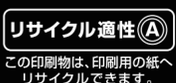
第15回宇宙環境シンポジウム事務局
URL : <http://www.kenkai.jaxa.jp/publication/event/181030.html>
E-mail : sympo-ses2018@ml.jaxa.jp



URL



E-mail



この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。

主催 国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構
共催 国立大学法人 東北大学



©Graduate School of Science, Tohoku University