

## 【オンライン講座】

# はじめての気象学 ～入門から台風の最新研究まで～

日程 7月1日～7月15日 火曜日 全3回  
18:30～20:00

空の仕組みを学び、身近な天気「なぜ？」を解き明かします。

特にこれからの季節、私達の生活とは切り離せない「台風」。そのメカニズムや、台風に立ち向かう未来の防災の最新の研究についてもご紹介します。

第1回  
空と虹の仕組みから学ぶ  
～気象学基礎知識～

第2回  
台風災害の過去と現在  
～台風ハザードマップの開発！～

第3回  
気象研究最前線！  
～未来の防災「タイフーンショット計画」～

講師 筆保 弘徳 氏 (横浜国立大学 教育学部 教授)  
京都大学理学研究科を修了後、防災科学技術研究所、海洋研究開発機構、ハワイ大学を経て、2010年に横浜国立大学教育人間科学部准教授に就任。2021年10月1日から先端科学高等研究院台風科学技術研究センターのセンター長に就任。  
気象予報士。

◎対象 区内在住・在学・在勤者で16歳以上の方

◎定員 50名

◎申込方法

「台東区立社会教育センター・社会教育館のホームページ」よりお申込みください。

**5月8日(木)必着** (応募者多数の場合は抽選)

※定員に満たない場合は、締切後も引き続き募集する場合があります。

◆zoomを使用したオンライン講座です。

パソコンやネット環境はご自身でご準備ください

◆暗号化されていない公共のWi-Fiを使つての参加はおひかえください

Zoomの使い方が不安な方でも大丈夫！

「Zoom 接続練習会」のご案内

・6月17日(火)14:00～ 会場:社会教育センター

※講座にお申込みいただいた方に別途ご連絡します。



HPからの応募

### お問い合わせ

台東区立社会教育センター

〒110-0015 台東区東上野6-16-8

TEL: 03-3842-5352

※第1・3・5月曜午前休館