

第20回

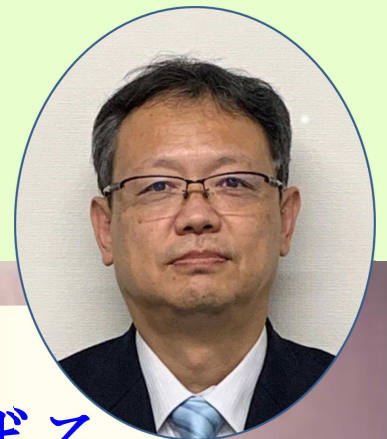
気象サイエンスカフェ in 名古屋ZOOM

日時：2021年2月7日（日）

午後3時から4時30分まで
(ZOOMを利用する開催)

講師 清水雅仁氏

(中部電力株式会社
技術企画室企画グループ)



テーマ

雷を知ることで被害は防げる

雷は古（いにしえ）より「神様の振る舞い（仕業）」として怖い存在と考えられており、自然界で発生する電気現象であることがわかったのは18世紀中頃のことです。その後、研究が進み、いろいろなことがわかってきましたが、現代社会においても多大な影響・被害を及ぼすことがあります。

本講演では、雷の発生メカニズムからさまざまな特徴を持つ雷について説明するとともに、最新の観測技術・対策技術やこれまでに得られた知見から被害を防ぐにはどうしたらよいか、お話しします。

定員：60名（先着順）

参加費：無料

申込方法：メールにて、s_cafe_nagoya@yahoo.co.jp 日本気象予報士会東海支部 加藤あて。件名を「気象サイエンスカフェ参加希望」とし、本文に住所、氏名、所属（気象予報士会会員、大学生、自治体、会社員等）メールアドレスを記載の上、個人ごとにお申し込み下さい。

ZOOMでの参加方法は、申し込み受付後にご案内します。

(申込時に記載された個人情報はサイエンスカフェ参加の連絡以外には使用しません)

主催 (公社) 日本気象学会中部支部、(一社) 日本気象予報士会東海支部