

## 第21回

気象サイエンスカフェ in なごや Zoom

# 竜巻などの激しい突風に備える



竜巻は大気現象の中で最も激しいものの1つであり、短時間のうちに発生して甚大な被害を生じさせ、どこでも発生する可能性があります。竜巻などの激しい突風による被害を軽減させ、遭遇した際にどのように行動したらよいかをあらかじめ知っておくことが有効です。

竜巻やその他の激しい突風の発生状況や性質、起こりうる被害、危険回避のために利用できる情報、遭遇した際に取りべき行動などについてお話をいただきます。

日 時 令和3年10月10日(日) 午後3時~午後4時30分

Zoom を利用しての開催

スピーカー 気象大学校 教授 中里 真久氏

定 員 50名(先着順)

参 加 費 無料

申込方法 メールにて、[s\\_cafe\\_nagoya@yahoo.co.jp](mailto:s_cafe_nagoya@yahoo.co.jp) 日本気象報士会東海支部 亀山あて。件名は「気象サイエンスカフェ参加希望」としてください。本文に住所、氏名、所属(気象予報士会会員、大学生、会社員、公務員等)メールアドレス記載の上、個人ごとでお申し込みください。Zoomでの参加方法は、申込受付後にご案内します。



申込時に記載された個人情報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