

2020年2月28日

## 新潟工科大学 風・流体工学研究センター 風災害への防災セミナー「中止」のお知らせ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

このたび、本学では、標記セミナーの開催を予定しておりましたが、新型コロナウイルスの感染拡大の影響を鑑み、中止することとなりました。

既に取材を予定されていた方々にはご迷惑をお掛けし大変申し訳ありませんが、何卒ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

敬 具

### 【 概要 】

#### 【中止となったセミナーの概要】

- テーマ：風災害への対策と備え ～建物や農作物への被害を中心として～
- 日 時 令和2(2020)年3月4日(水) 10時00分～11時30分
- 会 場 新穂行政サービスセンター(佐渡市新穂瓜生屋501)
- 参加者 佐渡市民(特に農業、行政(防災)に従事される皆様)
- 内 容
  - ・新潟工科大学 風・流体工学研究センターの紹介  
新潟工科大学 風・流体工学研究センター長/教授 富永 禎秀
  - ・気象データからわかる佐渡の風～学生の調査活動から～  
新潟工科大学 風研(風・流れの科学を楽しみ・学ぶ学生の会)代表学生
  - ・風害の実態と防風対策について  
新潟工科大学 風・流体工学研究センター長/教授 富永 禎秀

#### ■お問い合わせ

〒945-1195 新潟県柏崎市藤橋1719  
新潟工科大学 風・流体工学研究センター 高橋、内山、佐藤  
TEL : 0257-22-8110 FAX : 0257-22-8123



企業がつくったものづくり大学

新潟工科大学