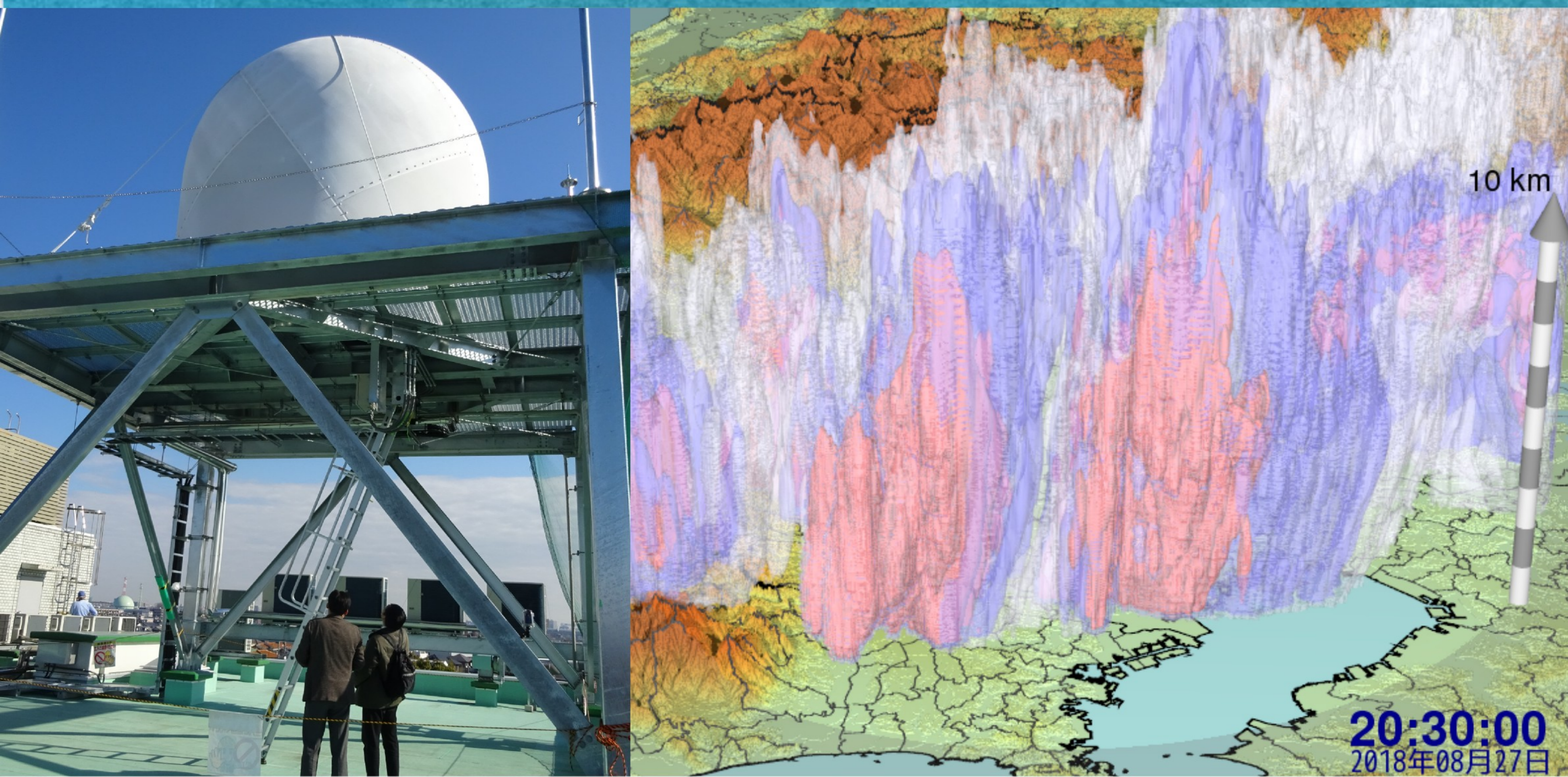


最新の気象レーダーで変える 極端気象の観測と予測



戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）「レジリエントな防災・減災機能の強化」において開発されたマルチパラメータフェーズドアレイ気象レーダー（MP-PAWR）等を使った極端気象の観測・予測技術と実証実験について紹介する。

※参加費、申込み不要 どなたでもご参加いただけます

講師

国立研究開発法人
防災科学技術研究所
気象災害軽減イノベーションセンター
副センター長

岩波 越 先生

2018

11/21

水

16:30~18:00

災害・復興科学研究所 1 階
プレゼンテーションスペース