

【依頼講演】

ディープラーニングによる建物特性の抽出と台風被害想定の手法

岡崎 豪

エーオンベンフィールドジャパン株式会社

概要：台風による被害を早期に把握することは、損保業界にとって損害査定を円滑に行うため、不可欠なことになります。この課題に対して、ディープラーニングにより屋根形状等の建物特性を判別し、高い精度で被害状況を予測するシステムを開発した内容をお話いたします。