(講演者の略歴)

講演者 静岡大学防災総合センター 准教授 原田 賢治

経歴

東北大学大学院工学研究科博士後期課程(土木工学)修了、博士(工学)、日本学術振興会 特別研究員、京都大学防災研究所巨大災害研究センターCOE 研究員、人と防災未来センター主任研究員、埼玉大学大学院理工学研究科(環境科学研究センター兼任)助教を経て 2011 年 4 月より現職。

2011 年より、静岡県防災・原子力学術会議津波対策分科会委員。

専門分野

津波工学、津波防災、海岸工学、水工水理学。現地調査、数値シミュレーション、モデル実験等により津波災害を理解し、被害軽減に向けた効果的な対策について研究を行っている。これまでに 2004 年紀伊半島南東沖地震津波, 2004 年インド洋 大津波, 2009 年サモア沖地震津波, 2010 年チリ地震津波などの国内外の津波災害による被災地調査を実施している。東日本大震災以降、東北地方の津波による被災地域において、津波による被災状況の調査も実施している。