

# 第64回 「ふじのくに防災学講座」

日 時 平成26年2月15日(土) 10時30分～12時00分  
会 場 静岡県地震防災センター (静岡市葵区駒形通5丁目9-1)

テーマ「地震・津波に関する情報とその技術的基盤」

講師 静岡地方気象台 防災管理官 松浦 和幸

(講演概要)

地震・津波の仕組みに関する基礎的な考え方を再確認して、全世界の陸地の0.9%を占めるにすぎない日本で、すべての地震の約10%が起きていることを説明しました。

地震・津波情報の発表の一つに、緊急地震速報があります。地震による強い揺れを事前に知らせるもので、その仕組みを説明しました。また、緊急地震速報の技術的な限界として、地震を検知してから発表するので予知ではないこと、発表する震度には誤差があること、震源に近い場所では情報の提供が間に合わないことがあることなどの説明がありました。

