

同時
発表

国土技術政策総合研究所

平成 25 年 6 月 13 日
水管理・国土保全局
国土技術政策総合研究所

エックスレイン

XRAINシンポジウム

～XバンドMPレーダに関する技術研究開発成果発表会～
の開催について

近年、増加する集中豪雨や局所的な大雨（いわゆるゲリラ豪雨）による水害や土砂災害等に対して、適切な河川管理や防災活動等に役立てるために、国土交通省では、局所的な雨量をほぼリアルタイムに観測可能な XRAIN（X バンド MP レーダネットワーク）の整備を進めております。

XRAIN に関する技術研究開発については、河川技術研究開発公募制度により、平成 21 年度から産学の 5 つの研究グループで技術研究開発を進めてまいりました。

この度、各研究グループがとりまとめた技術研究開発成果を発表し、その利活用の推進を図るため、「XRAIN シンポジウム～X バンド MP レーダに関する技術研究開発成果発表会～」を開催します。

日時：7 月 3 日（水）13:30～16:00（13:00 開場）

主催：国土交通省、国土技術政策総合研究所

場所：科学技術館 サイエンスホール（東京都千代田区北の丸公園 2-1）

プログラム：

- ・ XRAIN の紹介
- ・ 基調講演

「X バンド MP レーダによる防災・減災技術の発展への期待」

（中央大学理工学部 山田正教授）

- ・ 技術研究開発成果発表
- ・ 総合討論

※詳細は、別添のチラシをご覧ください。

問い合わせ先

河川計画課河川情報企画室

根本 深（内線：35-392）、丸山 和基（内線：35-395）

（代表）03-5253-8111 （直通）03-5253-8446 （FAX）03-5253-1602

国土技術政策総合研究所 河川研究部 水循環研究室

菊森 佳幹（内線：3547）、土屋 修一（内線：3546）

（直通）029-864-2739 （FAX）029-864-2688

<別添>

- ・チラシ

<参考資料>

- ・XRAINについて