

# シンポジウム

## XバンドMPLレーダの 利活用と今後への期待

開催日時 2012年1/27(金) 14:00~16:30 開場 13:30

会場 星陵会館(東京都千代田区永田町2-16-2) 参加費 無料

主催 国土交通省

### プログラム

#### ① 開会挨拶

#### ② 基調講演(14:10~15:10)

##### 「XバンドMPLレーダへの期待」

中北 英一(京都大学 防災研究所教授)

##### 「気候と水循環:その関連性と変化」

小池 俊雄(東京大学大学院 工学系研究科教授)

#### ③ パネルディスカッション(15:10~16:30)

##### 「XバンドMPLレーダの可能性」

〈コーディネーター〉 山田 正(中央大学 理工学部教授)

〈パネリスト〉

大塚 祐一郎(京阪電気鉄道株式会社 工務部 技術課長)

小池 俊雄(東京大学大学院 工学系研究科教授)

竹花 勝明(東京消防庁 防災部 震災対策課長)

田中 真司(ヤフー株式会社 メディア事業統括本部)

中北 英一(京都大学 防災研究所教授)

弟子丸 卓也(気象庁 予報部業務課 気象防災情報調整官)

五道 仁実(国土交通省 水管理・国土保全局河川計画課 河川情報企画室長)



土木学会認定CPDプログラム(2.5単位、JSCE11-0898)

## 趣旨

XバンドMPレーダについては、今年度新たに7地域(栗駒山周辺、新潟、静岡、岡山、広島、九州北部、桜島周辺)の一般配信を開始し、平成22年より一般配信を開始していた4地域(関東、富山・石川、中部、近畿)とあわせて配信地域を11地域に拡大しました。また、観測データの活用についてはゲリラ豪雨等による河川の水位上昇やはん濫等の危険度の予測精度向上だけでなく、産学官の連携を図るために立ち上げた「XバンドMPレーダに関する技術開発コンソーシアム」のメンバー等により、様々な技術開発に関する研究が進められているところです。

本シンポジウムはこれまでのXバンドMPレーダの具体的な活用事例を紹介するとともに、様々な分野における今後の利活用に関する提案やXバンドMPレーダへ要望や期待について議論し、XバンドMPレーダの利活用や技術開発の促進を図るものです。

## 参加方法 事前登録制(先着順) 定員300名

申込締切2012年1月20日(金) ※下記の申込書にご記入のうえ、FAXまたはメールにてお申込ください。

## 問い合わせ先

水管理・国土保全局 河川計画課 河川情報企画室(担当:大吉) Tel:03-5253-8446 mail:xband\_sympo@mlit.go.jp

## 会場案内 ※会場へは公共交通機関をご利用ください。

### 星陵会館

〒100-0014  
東京都千代田区永田町2-16-2  
Tel:03-3581-5650 Fax:03-3581-1960

#### 【交通のご案内】

- 地下鉄有楽町線、半蔵門線、南北線  
永田町駅下車6番出口 徒歩3分
- 地下鉄千代田線  
国会議事堂前駅下車5番出口 徒歩5分
- 地下鉄南北線  
溜池山王駅下車  
(国会議事堂前駅5番出口) 徒歩5分
- 地下鉄銀座線、丸の内線  
赤坂見附駅下車 徒歩7分



## 「XバンドMPレーダシンポジウム」申込書

シンポジウム事務局行き FAX:029-864-2688 mail:xband\_sympo@mlit.go.jp

貴社または所属団体名	
部署名	
住所	
電話番号	
FAX	
参加者名/メールアドレス	
氏名	メールアドレス @
	@
	@
	@

※定員になり次第締め切らせていただきます。

※参加証の発送はいたしません。当日は申込書控えとお名刺を会場受付でお渡しください。

※ご記入いただいた個人情報は国土交通省及びシンポジウム事務局が本シンポジウムの運営のために使用し、目的以外の転用はいたしません。