

400MHz帯気象・地象観測用周波数の有効利用に関するセミナー

—LoRa方式を用いた公開実験—

参加無料
定員50名

総務省九州総合通信局は、昨年7月から400MHz帯気象・地象観測用周波数の更なる有効利用を図り、防災・減災に資することを目的に「400MHz帯気象・地象観測用周波数の有効利用に関する調査検討会」を実施しています。

このたび、LoRa方式を使った電波伝搬試験の公開実験を行うとともに、当該検討会の取組や地震・火山観測の現状、最近の電波利用の動向についての講演及び最新のLPWA通信機器等の展示を行います。

日時

平成30年2月6日(火) 13時30分から16時30分まで

会場

阿蘇熊本空港ホテル エミナース りんどうB

<https://www.kumamoto-eminence.com/access/>

(熊本県上益城郡益城町田原2071-1 Tel096-286-1111)

※熊本駅から熊本空港から送迎バスを運行します。なお、駐車場には限りがあります。



プログラム

I 講演

- ①「LPWAに関する電波政策の動向について」
総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課
新世代移動通信システム推進室
システム企画係長 小柳 春菜
- ②「防災科学技術研究所の地震・火山観測の取組について」
国立研究開発法人 防災科学技術研究所
火山観測管理室 室長 主任研究員 上田 英樹 氏

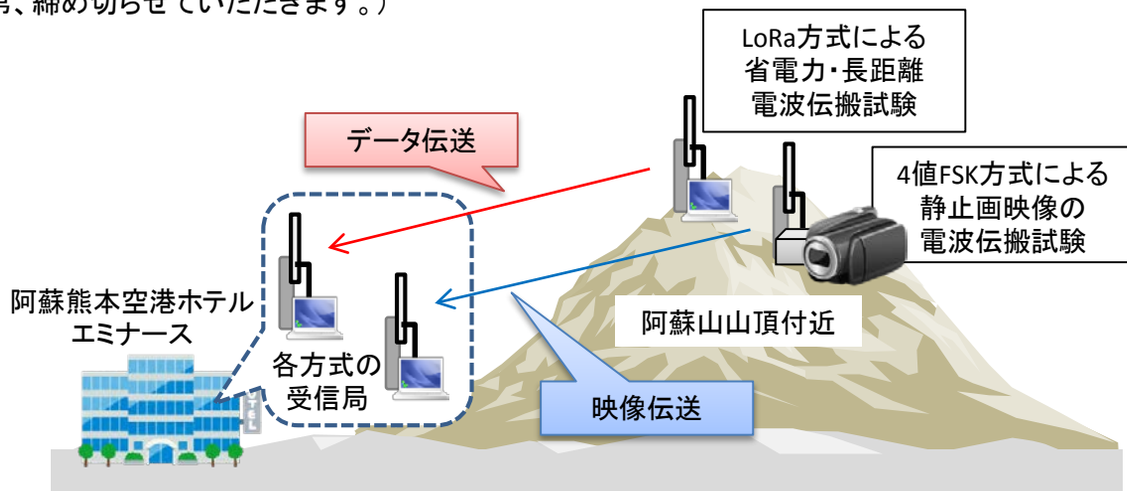
II 公開実験

- ① 調査検討会の概要説明
九州大学 大学院理学研究院
附属地震火山観測研究センター
准教授 松島 健 氏
(調査検討会座長)
- ② 公開実験

最新のLPWA通信機器等の展示も行います

申込み方法

裏面申込書に記載された方法により平成30年1月30日(火)までにお申し込みください。(定員になり次第、締め切らせていただきます。)



主催・お問合せ先

総務省九州総合通信局 電話:096-326-7893(無線通信部 企画調整課)

「400MHz帯気象・地象観測用周波数の有効利用 に関するセミナー」参加申込書

【申込方法】

以下のいずれかの方法によりお申込みください。

①FAXの場合：本申込書を印刷し、必要事項を記入の上FAXにてお申込みください。

②メールの場合：メール本文に下記の必要事項をご記入の上、申込先までメールをお送りください。

(必要事項) ○会社名/団体名

○参加者の所属部署・役職及びご氏名

○送迎バスご利用の場合は利用場所(熊本駅又は熊本空港)

○連絡先(担当者氏名及び電話番号等)

※送迎バスご利用希望の方は、必ず利用場所をご明示ください。

※送迎バスご利用希望の場合、別途事務局より出発時刻・集合場所等
をご連絡します。

【申込先】

「総務省九州総合通信局 無線通信部 企画調整課」 あて

FAX 096 - 319 - 1080

E-mail kikaku-q_atmark_soumu.go.jp

※迷惑メール対策のため、「@」を「_atmark_」と表示しております。送付の際には、「@」
に変更してください。

会社名/団体名					
所属部署・役職等		ご氏名		※送迎バスご利用の方は、利用される場所に丸印をお願いします	
				熊本駅	熊本空港
				熊本駅	熊本空港
				熊本駅	熊本空港
				熊本駅	熊本空港
事前・当日 連絡先代表者	担当者氏名(上記と同じであれば省略可)				
	連絡先	電話		FAX	
		Emailアドレス			

【申込期限】

平成30年1月30日(火)

【問合せ先】

電話 096 - 326 - 7893

総務省九州総合通信局 無線通信部 企画調整課

※ 本申込書に記載いただいた個人情報は、本セミナーに関する連絡及び管理のためにのみに利用します。