

信楽MUレーダー 一般講演会

講演1

「レーダーを使って大気を測る
ー信楽とインドネシアからの研究紹介ー」
山本 衛 京都大学 生存圏研究所 教授

講演2

「レーダーで見る集中豪雨と竜巻の姿」
石原正仁
京都大学 学際融合教育研究推進センター・
極端気象適応社会教育ユニット
特定准教授 (元 気象庁高層気象台 台長)

日時

2013年10月26日(土)

13時30分～15時30分 (受付開始13時)

場所

甲賀市信楽伝統産業会館

事前登録制

(参加費無料)

定員100名

参加申込

参加を希望される方は、メールまたは電話にてご連絡ください。
3日以内(平日のみ)に受領確認のメールが届かない場合は、
再度メールを送るか電話にてご連絡ください。

電話 0748-82-3211 受付時間 平日 / 10:00～12:00
13:00～17:00

メール mukengaku@rish.kyoto-u.ac.jp

メール本文 参加代表者氏名:
e-mail アドレス:
参加人数:

交通アクセス



甲賀市信楽伝統産業会館

信楽高原鉄道「信楽駅」から
徒歩8分

滋賀県甲賀市信楽町長野1142番地
電話: 0748-82-2345

お問い合わせ: 滋賀県甲賀市信楽町神山 京都大学生存圏研究所信楽 MU 観測所 (電話: 0748-82-3211 FAX: 0748-82-3217)

URL: <http://www.rish.kyoto-u.ac.jp/mu/lecture13/>