

平成 26 年 5 月 31 日

各 位

土木学会応用力学委員会
環境エネルギー防災の流体力学研究小委員会
小委員長 細田 尚

「環境エネルギー防災の流体力学 平成 26 年度第1回特別講演会
およびディスカッション」開催のご案内

拝啓

時下益々ご清栄の段、お慶び申し上げます。また、平素より当委員会の活動に対しご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、当委員会では、環境エネルギー防災の流体力学に関し、下記特別講演会・ディスカッションを開催する運びとなりました。ご興味のある方の多数のご参加をお待ちしておりますので、ご検討の程、よろしくお願い申し上げます。

敬具

— 記 —

「環境エネルギー防災の流体力学
平成 26 年度第1回特別講演会およびディスカッション」

日 時：平成 26 年 7 月 9 日(水) 9:00～11:00
会 場：京都大学桂キャンパス C クラスタ C1 棟 1 階 173 号室
プログラム：

1. 講演会(参加自由)：9:00-10:15

講師：中国電力(株)エネルギー総合研究所土木担当副長 河内 友一氏
講演題目：発電用ダム貯水池の水質に関する課題と対策

2. ディスカッション(参加自由)：10:30-11:00

講師を囲み、バブルプルームの適用に関するディスカッションを行います。

連絡先

京都大学大学院工学研究科・都市社会工学専攻 細田 尚
京都市西京区京大桂キャンパス C1-3-265 号室

Tel.075-383-3266

hosoda.takashi.4w@kyoto-u.ac.jp

以上

