## テーマ/ 「西日本豪雨災害における 災害時交通需給マネジメント



## <sub>講演者</sub>/力石 真先生

広島大学国際協力研究科開発科学専攻

2010年-12年 広島大学 特任助教 2012年-13年 日本学術振興会特別研究員PD 2014年-17年 広島大学 特任准教授 2017年-現在 アジア工科大学 客員准教授 2017年-現在 広島大学 准教授

開催趣旨/

2018年7月の西日本豪雨災害では、数百年に1度程度 の猛烈な雨により, 広島地方でも土石流洪水氾濫が 至るところで発生しました. 今回の災害の特徴は, 建物被害に加えて、広島・東広島・呉の都市圏全体 で交通ネットワークがダメージを受けたことです。 本講演では、広島大学の豪雨災害調査団のメンバー として発災後の交通対策を中心にお話しいただきつ つ、来るべき次の災害への備えについて議論します. 日時/10.27(土) 16:30-18:15

会場/合人社ウェン ディひと・まちプ ラザ北館6階 ルチメディアスタ ジオ(広島市まちづくり 市民交流プラザ) 広島市中区袋町6-36 TEL: 082-545-3911 http://www.cf.city.hiroshima .jp/m-plaza/index.html ※ ご来場には公共交通 機関をご利用ください.



みをお願いします。氏名・ 所属機関・連絡先(e-mail, 電話番号・講演後の懇親会 へのご出欠)を下記までご 連絡ください.

締切: 2018年10月22日(月), 広島大学大学院工学研究科 塚井誠人/

mtukai@hiroshima.ac.jp

広島・東広島・呉の交通ネットワーク 被災状況(2018年9月中旬現在) JR山陽線 (白市~三 JR山陽線(瀬野~八本松) (八本松~白市) 9月9日運転再開 9月9日運転再開 8月21日 10月31日運 運転再開 転再開予定 8月18日運転再開 ①国道31号~天応 9月下旬復旧予定 天応~焼山(通り抜け 12月上旬復旧予定 H31年1月中 道焼山吉浦線

主催/(公社)日本都市計画学会中国四国支部 後援/(公社)土木学会中国支部(申請中),(一社)日本建築学会中国支部(申請中)