

2015 年度 日本建築学会中国支部環境工学研究発表会

主 催：中国支部環境工学委員会

共 催：空気調和・衛生工学会中国四国支部

日 時：2015 年 7 月 4 日（土）14：15～16：30

場 所：広島大学東千田キャンパス

問合せ：山口大学工学部感性デザイン工学科 小金井 真

Tel 0836-85-9710 E-mail mkoganei@yamaguchi-u.ac.jp

プログラム

1. 貯留水ヒートポンプ運用時の熱源温度予測手法に関する研究

竹原溪吾（広島大学大学院） 14：15～14：40

2. 回収熱利用吸着式冷凍機の変動負荷条件下での性能把握

有竹皓平（山口大学大学院） 14：40～15：05

3. 水熱源ヒートポンプの有効利用に関する研究

佐藤秋成（広島大学大学院） 15：05～15：30

休憩（15：30～15：40）

4. 農村地域における木質バイオマスエネルギー活用可能性に関する研究

成富邑斗（広島大学大学院） 15：40～16：05

5. カトマンズ盆地王宮広場周辺のダルマシャーラと共同水場に関する研究

ー世界遺産バクタプル全域を対象として

武中正英（近畿大学大学院） 16：05～16：30