

京都大学防災研究所
産官学共同研究部門(港湾物流 BCP 研究分野)
最終成果報告会プログラム

平成 29 年 6 月 23 日 午後 1 時半～5 時半
京都大学宇治キャンパス連携研究棟 3 階大セミナー室
主催者：京都大学防災研究所社会防災研究部門
共同研究部門 (港湾物流 BCP 研究分野)

13:30：開会 (挨拶)

13:35：開会の挨拶

13:45：講演 港湾物流マネジメント研究の今日的意義と今後の課題
京都大学防災研究所社会防災研究部門長 多々納 裕一

14:45：講演 災害による国際海上コンテナ輸送への影響分析
国土技術政策総合研究所港湾システム研究室長 赤倉 康寛

15:30：休憩

15:45：報告 港湾物流 BCP 研究部門の 5 年間の研究の成果と課題
京都大学防災研究所共同研究部門特定教授 小野 憲司

16:45：報告 災害時の海陸一貫緊急支援輸送シミュレーション
京都大学防災研究所共同研究部門特定准教授 熊谷兼太郎

17:30：閉会



京都大学 宇治キャンパス 防災研究所 建物配置図

- ① 総合研究棟 (E棟、S棟)
- ② 境界層風洞実験室
- ③ 風洞実験室
- ④ 地震予知研究センター
- ⑤ 連携研究棟
(旧巨大災害研究センター)
- ⑥ 強震応答・耐震構造実験室
- ⑦ 鋼構造実大試験架構
- ⑧ 強震動観測実験場
- ⑨ 自動車車庫
- ⑩ 人為地震発生装置室
- ⑪ 遠心力载荷実験室
- ⑫ 斜面災害研究センター
UNITWIN本部棟
- ⑬ 工作室
- ⑭ おうばくプラザ(きはだホール)
- ⑮ 巨大災害研究センター
(DRS)

