

対津波設計のベンチマークテストに関するシンポジウム プログラム

日時:平成28年8月4日(木) 10:30-17:30 場所:土木学会 講堂



認定番号:JSCE16-0677

単位数 7.0単位

受付:10:00~

午前の部

セッション1 10:30~12:00 司会進行:伊津野和行(立命館大学)

【基調講演】

開会の挨拶・講師紹介 伊津野和行 立命館大学・委員長

基調講演1 浅井光輝 九州大学大学院
10:40~11:20 「粒子法による流体解析の現状と津波防災への応用」

基調講演2 米山 望 京都大学
11:20~12:00 「メッシュ型三次元流体解析手法を用いた津波複合災害の予測・評価」

昼食 (60分)

午後の部

ベンチマークテスト 結果発表 (10分発表+5分質疑応答)

セッション2 13:00~14:50 座長:中尾尚史(土木研究所)

【課題.1】

1	磯辺弘司	早稲田大学大学院
2	Chunyan XING	九州工業大学
3	中村雅志	鳥取大学大学院
4	奥野峻也	(株)構造計画研究所
5	野阪克義	立命館大学
6	富樫史弥(浅井光輝)	Applied Simulations Inc.
7	伊津野和行	立命館大学
	伊津野和行	委員長・講評

休憩 (10分)

セッション3 15:00~16:00 座長:佐藤 崇(株式会社 長大)

【課題.2(その1)】

1	福島寛二	筑波大学大学院
2	中村雅志	鳥取大学大学院
3	奥野峻也	(株)構造計画研究所
4	宮川欣也	(株)構造計画研究所

休憩 (10分)

セッション4 16:10~17:20 座長:竹田周平(福井工業大学)

【課題.2(その2)】

5	野阪克義	立命館大学
6	高瀬慎介	東北大学
7	浅井光輝	九州大学大学院
8	富樫史弥(浅井光輝)	Applied Simulations Inc.
	伊津野和行	委員長・講評

閉会の挨拶 幸左賢二 九州工業大学・副委員長