

平成 24 年度 第 1 回 地震・津波に関するシンポジウム (案)

～東海・東南海地震・津波にどう向かい合うべきか～

公益社団法人土木学会 地震工学委員会
水循環ネットワーク災害軽減対策研究小委員会

主催：土木学会地震工学委員会・水循環ネットワーク災害軽減対策研究小委員会

共催：一般社団法人 全国上下水道コンサルタント協会

後援：国土交通省国土技術政策総合研究所

：厚生労働省健康局水道課

：公益財団法人鹿島学術振興財団

：静岡県

・開催日：2012年12月20日(木) 10:00 ～ 17:00

・場所：静岡県地震防災センター (<http://www.e-quakes.pref.shizuoka.jp>)

時 間	プログラム	講 師
10:00～10:05	開会挨拶	宮島昌克委員長
10:05～10:35	過去の東海地震に見られる被害と伝承について	小長井一男
10:35～11:05	静岡市・中島浄化センターに見る津波被害予想の実例	藤間功司
11:05～11:35	静岡県の地震・津波対策の現況と今後の展開	岩田孝仁
11:35～12:05	下水道地震・津波対策技術検討委員会の報告等について	横田敏宏
12:05～13:00	昼休み・昼食	
13:00～13:30	上水道施設の被害に対する国の取組み	熊谷和哉
13:30～14:00	全国上下水道コンサルタント協会の災害支援の取組み	櫻井克信
14:00～14:10	休憩	
14:10～14:25	遠州灘沿岸域の浄化センター等への対応	小林稔
14:25～14:40	世界最速コンピュータ「京」のシミュレーション能力	堀宗朗
14:40～14:55	対地震・津波構造(免震・免波構造)の提案	竹内幹雄
14:55～15:10	ライフライン津波工学の必要性	宮島昌克
15:10～15:25	相模湾沿岸域の浄化センターに対する横須賀市の対応	長谷川浩市
15:25～15:40	マンホール浮上の被害例とその対策工法	小西康彦
15:40～15:55	広域液状化による浄水場の被害事例と復旧	宮本勝利
15:55～16:10	東日本大震災による南蒲生浄化センターの被害	奈良俊二
16:10～16:25	東日本大震災による県南浄化センターの被害	小黒明
16:25～16:50	質疑応答	
16:50～17:00	閉会挨拶	藤間功司副委員長