

コンクリート工学年次大会2007(仙台)スケジュール

日付	時間	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場	第7会場	第8会場	第9会場
		鳳凰の間	天平の間	翡翠の間	銀河の間	真珠の間	孔雀の間	鴛鴦の間	白鳥の間	羽衣の間
		5階	5階	4階	4階	4階	3階	3階	3階	3階
7月11日 (水)	9:00 9:20	開会式								
	09:30 12:15	高流動コン／特殊コン	セメント	非破壊検査・診断Ⅰ	耐久性一般Ⅰ	短繊維補強コンクリート(材料)Ⅰ	耐震一般Ⅰ	構造設計・設計法／構造解析／骨組	合成・混合構造Ⅰ	せん断・ねじり
	12:30 13:30	2階会場にてリサーチプラザ開催								
	13:30 16:00	生コンセミナー 13:30～17:10	混和材Ⅰ	非破壊検査・診断Ⅱ	耐久性一般Ⅱ	短繊維補強コンクリート(材料)Ⅱ	耐震一般Ⅱ	構成則／はり	合成・混合構造Ⅱ／補修・補強(構造)Ⅰ	付着・定着・継手Ⅰ
16:15 19:00	混和材Ⅱ		非破壊検査・診断Ⅲ	耐久性一般Ⅲ	短繊維補強コン(材料)Ⅲ／連続繊維補強コン(材料)	免震・制振／耐震診断／地震被害	柱Ⅰ	補修・補強(構造)Ⅱ	付着・定着・継手Ⅱ／プレキャストコン	
7月12日 (木)	9:00 12:00	アルカリ骨材反応Ⅰ	施工	新材料・新工法(材料)	塩害Ⅰ	収縮・クリープⅠ	耐震補強Ⅰ	柱Ⅱ	短繊維補強コンクリート(構造)	プレストレストコン
	13:00 15:45	アルカリ骨材反応Ⅱ	強度・力学的性質	補修・補強(材料)	塩害Ⅱ	収縮・クリープⅡ	耐震補強Ⅱ	柱はり接合部	連続繊維補強コンクリート(構造)	高強度コン／軽量コン(構造)
	16:00 18:00	特別講演								
	18:30 20:30	懇親会								
7月13日 (金)	9:00 12:00	耐震補強Ⅲ／耐震性能評価Ⅰ	エコ・緑化コンクリート	再生コンクリート	腐食・防食(13)	物性一般Ⅰ	骨材	維持管理・ライフサイクル	既存建造物の調査／新材料・新工法(構造)	疲労・衝撃Ⅰ
	13:00 16:00	耐震性能評価Ⅱ	高強度コン(材料)	リサイクル	マスコンクリート	物性一般Ⅱ	フレッシュコンクリート	凍害(13)	耐震壁	疲労・衝撃Ⅱ／スラブ
	16:15 16:45	閉会式								

* 講演発表準備室は、3階「飛鳥」の間になります。