

第8回構造物の安全性・信頼性に関する国内シンポジウム(JCOSSAR2015) 日程表

[基調講演]

10/14(水) 13:15~14:15 基調講演1 岡田孝雄(宇宙航空研究開発機構) 司会: 中村俊哉(宇宙航空研究開発機構)

10/15(木) 13:15~14:15 基調講演2 北村正晴(東北大学名誉教授) 司会: 高田毅士(東京大学)

[パネルディスカッション]

10/15(木) 14:25~17:30 パネルディスカッション「不確定事象を含むシミュレーションのV&Vをどう行うべきか」

パネリスト 白鳥正樹(横浜国立大学名誉教授) 渦岡良介(徳島大学) 山口篤志(労働安全衛生総合研究所) 堀宗朗(東京大学)

松尾裕一(宇宙航空研究開発機構) 金田義行(名古屋大学) 日野孝則(横浜国立大学)

総合司会: 吉川 暢宏(東京大学)

月日	講堂(1階)	第1会場(6階)	第2会場(6階)	第3会場(6階)
10/14 (水)		10:00-10:45 OS21 浮体式洋上風車の開発と安全性・信頼性	10:00-11:30 OS2 原子力施設の今後に向けた課題と安全性・信頼性評価	10:00-11:15 OS16 航空宇宙システムの強度信頼性と安全性
	挨拶 13:00- 日本学術会議 機械工学委員会委員長 松本洋一郎 基調講演1 13:15- 岡田孝雄(宇宙航空研究開発機構) 司会: 中村俊哉(宇宙航空研究開発機構)			
		14:15-15:15 OS12 性能設計:被害モデリングとフラジリティ評価	14:15-16:30 OS1 高圧水素システムの安全性と信頼性	14:15-16:00 OS5 既設構造物の安全性とリスク評価
		15:30-17:15 OS13 地震リスク評価とマネジメント	16:45-17:15 OS4 自然災害に対する安全性・信頼性	16:00-17:15 OS5 既設構造物の安全性とリスク評価
10/15 (木)		10:00-11:00 OS20 船舶の安全基準とリスク及び信頼性評価	10:00-10:30 OS3 産業施設の安全性・信頼性	10:00-11:45 OS19 レジリエンスエンジニアリング
	基調講演2 13:15- 北村正晴(東北大学名誉教授) 司会: 高田毅士(東京大学)		10:30-11:00 OS9 リスクマネジメントの新展開	
	パネルディスカッション 14:25- 「不確定事象を含むシミュレーションのV&Vをどう行うべきか」		11:00-11:30 GS 一般セッション	
	懇親会 18:00- 於: 国際文化会館			
10/16 (金)		10:00-11:30 OS6 土木構造物の設計と安全性照査	10:00-11:30 OS10 試験観測データの有効活用とモデリング	10:00-10:45 OS13 地震リスク評価とマネジメント
		13:00-15:00 OS17 マテリアルサイエンスと信頼性	13:00-15:15 OS7 地盤工学におけるリスクと信頼性評価	10:45-11:30 OS14 気象に関する極端現象
		15:00-17:00 OS18 社会安全と危機管理と信頼性		13:00-14:45 OS15 風と構造信頼性
			15:00-16:45 OS11 モニタリング	