中部電力(㈱) 原子力安全技術研究所 研究発表会 プログラム

〇日 時: 2014年 6月14日(土) 11:30~17:45

〇場 所: 御前崎市民会館(静岡県御前崎市池新田 5585 番地)

時間	ホール	ホワイエ
11:30		研究成果ポスター展示
		ポスターセッション
13:00	開会あいさつ	
	来賓ごあいさつ	研究成果ポスター展示
13:10	基調講演	• 公募採択研究
	講師:福和伸夫先生	• 自社研究
	(名古屋大学減災研究連携センター長・教授)	(展示のみ)
	「総力で迫り来る南海トラフ巨大地震を凌ぐ」	
14:10	研究成果発表(自社研究、公募採択研究)	
	○原子力安全技術研究所 地震·津波·防災G	
	津波の早期検知に関する研究	
	○東北大学 渡邉豊先生	
	構造物に蓄積された疲労損傷可視化、健全性評価	
	○静岡大学 齋藤隆之先生	
	廃棄乳オゾニドを利用した除染水の処理と減容化	
	〇千葉大学 河合秀幸先生	
	シリカエアロケ゛ルを用いたリアルタイム 90Sr カウンターの開発	
15:40	休憩	
15:55	研究成果発表(自社研究、公募採択研究)	
	○静岡大学 大矢恭久先生	※ポスター展示は
	放射性センウムおよびトリチウムの環境中でのダイナミックス	16:00 で終了
	○静岡県立大学 坂田昌弘先生ほか	
	東日本大震災支援を踏まえた地震防災体制の整備研究	
	〇丸大鐵工株式会社 長松孝俊氏	
	シリコーンゴムコーティングの原子力発電所への適用研究	
	○光産業創成大学院大学 藤田和久先生	
	レーザー除染条件明確化と粉塵飛散防止機構の研究	
17:35	総括 原子力安全技術研究所 研究アドバイザー	
17:45	閉会の挨拶	

【交通のご案内】

- ○JR 掛川、菊川駅からそれぞれバス(しずてつジャストライン)掛川大東浜岡線、菊川浜岡線で終点「浜岡営業所」下車、南へ徒歩2分、御前崎市役所南側
- ○新幹線 JR 掛川駅からタクシーで約 40 分
- ○東名高速「菊川」IC から車で約30分
- ○東名高速「相良牧之原」IC から車で約30分
 - ※会場に駐車場はございますが、駐車台数に限りがあります。恐れ入りますが、お越しいただく際はなるべく公共交通機関をご利用ください。