

第1回 TRIZシンポジウム プログラム

2005年 9月 1日(木)～3日(土) ラフォーレ修善寺

日時	時刻	(分)	項目	項目内容	所属	発表者	タイトル
1日 午後			(準備)		設営		
	13:30	30	(受付開始)				
	14:00	20	開会				開会挨拶 (TRIZシンポジウムの趣旨など)
	14:20	70	基調講演	基調講演 (1)	大阪学院大	中川 徹	新しい世代のやさしいTRIZ
	15:30	20	(休憩)				
	15:50	40	発表	一般発表(1)	日立製作所	有田 節男	電気機器システム開発における適用事例と新旧矛盾マトリクス of 総合的比較評価
	16:30	40	発表	一般発表(2)	USA	Valery Krasnoslobodtsev	TRIZ Application in Development of Climbing Robots
	17:10	20	(休憩)				
	17:30	40	発表	一般発表 (3)	松下電器	熊谷 浩一	松下電器グループにおけるTRIZの推進活動について
18:10	20	(自由)					
1日 夜	18:30	100	(レセプション)				
	20:10	90	交流会	フリーディスカッション			主なディスカッションテーマ例 ・TRIZの推進法など(2～3部屋) ・TRIZの使い方など(2～3部屋)
	21:40						
2日 午前	7:30		(朝食)				
	8:20		(受付)				
	8:40	20	挨拶				TRIZ協議会について
	9:00	80	基調講演	基調講演 (2)	英国	Darrell Mann	TRIZ Critical SWOT
	10:20	20	(休憩)				
	10:40	40	発表	一般発表 (4)	富士写真フイルム	古謝 秀明	「USITにおける問題分析法のアレンジによる富士フイルム流技術問題分析法の確立」(原因推定強化の考え方と実地活用事例及び活用ポイント)
	11:20	40	発表	一般発表 (5)	富士ゼロックス	野田 明彦	立体文字印刷の課題へのUSIT適用
12:00	20	ポスター紹介			各発表者	ポスターセッションの概要紹介	
	12:20	60	(昼食)				
2日 午後	13:20	40	発表	一般発表 (6)	USA	Kevin C. Rea	TRIZ for Software: Object-Oriented Programming Reviewed
	14:00	40	発表	ベンダー発表 (1)	MRI	小西 慶久	企業に置ける効果的なTRIZ推進方策及び体制に関する提案 (欧米企業、コンサルタントの調査を元に)
	14:40	20	(休憩)				
	15:00	40	発表	ベンダー発表 (2)	産能大	黒澤 慎輔	TRIZの歴史と問題解決ツール変遷。その活用法
	15:40	40	発表	ベンダー発表 (3)	SKI	堀田 政利	TRIZの普及・導入のためのSKIのアプローチ: Mannの体系的技術革新とCREAX社ソフトウェア
	16:20	20	(休憩)				

	16:40	80	ポスターセッション	ポスター展示				<ul style="list-style-type: none"> ・新しいオブジェクトのとらえ方とASITの拡張(高原 利生) ・TRIZと請求項記述言語 (PCML) との連携による知的創造サイクルの促進(パットブレン:片岡 敏光) ・MOT (技術経営)教育に役立つTRIZ(産能大:澤口 学) ・先進ビジネスモデル発想への新旧矛盾マトリクス適用比較(日立製作所:石田 厚子) ・MRIシステムズ ・産業能率大学 ・SKI
	18:00	60	(夕食)					
	19:00	120	交流会	フリーディスカッション				主なディスカッションテーマ例 <ul style="list-style-type: none"> ・TRIZの推進法など(2~3部屋) ・TRIZの使い方など(2~3部屋)
	21:00							
3日 午前	7:30		(朝食)					
	8:20		(受付)					
	8:40	40	発表	一般発表(7)	韓国	k Cheol Kim	問題の理解と分析	
	9:20	40	発表	一般発表(8)	日立製作所	高橋 文信I	TRIZ-AFDとKT-SPAによる製品不具合の原因究明比較試験	
	10:00	40	発表	一般発表(9)	アイデア	桑原 正浩	TRIZによる問題解決への思考プロセス	
	10:40	20	(休憩)					
	11:00	40	発表	一般発表(10)	佐野国際特許事務所	長谷川 公彦	創造活動としての「特許明細書の作成」の提案	
	11:40	40	発表	一般発表(11)	日産自動車	西村 公男	TRIZを利用した効率的な特許網の形成	
	12:20	60	(昼食)					
3日 午後	13:20	40	発表	一般発表(12)	川崎重工	海野 誠	VE (VM) の視点から見たTRIZの利用法について	
	14:00	60	総合討論とまとめ	総合Q&A			事前アンケートから抽出した質問を基に総合討論: 日本におけるTRIZの普及・推進・適用のしかた	
	15:00		閉会					