



日本 TRIZ 協議会主催 第2回 TRIZ シンポジウム

プログラム 詳細 (更新版)

2006年 8月 5日 中川 徹

時: 2006年 8月 31日(木) ~ 9月 2日(土)

所: パナヒルズ大阪 (大阪府・吹田市)

(敬称略。一部変更の可能性もありますので、ご了承下さい。)

第1日 8月 31日 (木)

12:00 -	.	受付開始	.	.	2F ロビー
13:00- (20分)	開会	開会挨拶	林 利弘 (日立)	開会にあたって	2F クリスタル
13:20- (60分)	招待	解説 I05	澤口 学 (産業能率大)	TRIZの基本思考と問題解決ツールとしての可能性について	
14:20- (20分)	休憩				
14:40- (60分)	招待	特別講演1 I03	日比野省三 (中京大)	ブレイクスルー思考のすすめ - 物真似からの脱却	
15:40- (20分)	休憩				
16:00- (40分)	シングル	一般発表1 #19	横内 稔 (タカノ)	溶接レス・パイプ構造体を実現するジョイント構造	
16:40- (40分)	シングル	一般発表2 #18	鈴木 岳大 他 (NEC)	NEC におけるTRIZ推進活動	
17:20- (20分)	休憩				
17:40- (40分)	シングル	一般発表3 #24	石濱 正男 (神奈川工大)	学生プロジェクト教育への CAE・実製作と連動したTRIZの応用	
18:20- (60分)	.	夕食			レストラン
19:20- (100分) - 21:00		カクテル・パーティ			1F オーロラ

第2日 9月 1日 (金)

8:30 -	.	受付開始	.	.	2F ロビー
9:00 - (60分)	招待	基調講演1 I01	Hans-Juergen Linde, Gunther Herr (ドイツ)	Innovation of the Integrated Product and Process Development by WOIS - Contradiction Oriented Innovation Strategy	2F クリスタル
10:00- (40分)	シングル	一般発表4 #04	Darrell Mann (英国)	Re-Structuring TRIZ to Meet the Needs of Software Engineers	

10:40- (20分)	休憩				
11:00- (60分)	招待	特別講演2 I04	山口 和也 (パナソニック コミュニケーションズ)	経営にTRIZを如何に生かすべきか?	
12:00- (20分)	.	ポスター紹介 A	ポスターセッション A の発表者全員	ポスター発表の概要紹介	
12:20- (60分)	.	昼食	.	.	レストラン
13:20- (80分)	ポスターと デモ A	ポスターA1 #11	岡 建樹 他 (コニカミノルタBT)	コニカミノルタBT(株)における、 TRIZ/USIT活用実践	1F オーロラ
		ポスターA2 #17	正木 敏明 (日東電工)	「機能ダイアグラム」による特許解析	
		ポスターA3 #28	古謝 秀明 (富士写真フイルム)	「現象－属性分析」の「額縁掛け問題」への 適用トライアル: USITにおける進め方の 工夫	
		ポスターA4 #26	宮井 迅吉 他 (東亜DKK 他)	TRIZで学ぶ100件の米国精選特許 ～三菱総研知識創造研究会創造手法 分科会WG 成果中間報告 ～	
		ポスターA5 #29	H.T. Chang 他 (台湾)	Using TRIZ Tools for Eco-Innovative CAD Software Development	
		ポスターA6 #21	Darrell Mann ら (香港)	Case Studies from a Breakthrough Innovation Product Design Programme for Local Industries	
14:40- (20分)	休憩				
15:00- (40分)	ダブル	一般発表5 #15	P.M. Tata 他 (インド)	Changing the Paradigm in Business English Learning Using TRIZ	2F クリスタル ①
		一般発表6 #23	粕谷 茂 (山口大/プロ エンジニア教育研究所)	山口大学における「造形ものづくり教育 維新プロジェクト」と TRIZ教育の挑戦	2F クリスタル ②
15:40- (10分)	休憩				
15:50- (40分)	ダブル	一般発表7 #16	Victor Berdonosov ら (ロシア)	Conception of Application of TRIZ to the University Education	2F クリスタル ①
		一般発表8 #30	片岡 敏光 (パットブレーン)	知財戦略ツールとしてのTRIZ活用	2F クリスタル ②
16:30- (20分)	休憩				
16:50- (40分)	ダブル	一般発表9 #05	Ik-Cheol Kim (韓国)	TRIZ as the New Product Concept Development Tool	2F クリスタル ①
		一般発表10 #20	森久 光雄 他 (京都大)	「発明・発創支援システム入門」教育プロ ジェクト ～創造的な発明の仕方を教えるた めの～	2F クリスタル ②
17:30- (10分)	休憩				
17:40- (40分)	ダブル	一般発表11 #02	Valery Krasnoslobodtsev 他 (米国)	Solving Physical Contradictions with Modeling	2F クリスタル ①
		一般発表12 #27	上田 宏 (創造開発 イニシアチブ)	「TRIZ 体系的創造プロセスの実践」 －栗剥き器の事例	2F クリスタル ②
18:20- (60分)	.	(夕食)	.	.	レストラン

19:20- (20分)		ショートトーク #31	黒澤慎輔 (産業能率大)	TRIZのドグマを疑う	2F クリスタル
19:40- (80分) - 21:00	交流会.	フリーディスカッション		(テーマ別のグループでの自由討論)	1F オーロラ

第3日 9月2日 (土)

8:30 -	.	受付開始	.	.	2F ロビー
9:00 - (60分)	招待 102	基調講演2	Ed Sickafus (米国)	A Simple Theory Underlying Structured Problem-Solving Methodologies - ASIT, TRIZ, USIT (and others)	2F クリスタル
10:00- (40分)	.	一般発表13 #03	Isak Bukhman 他 (米国)	Computer-Assisted Problem Analysis via Semantically Extended Experience	
10:40- (20分)	休憩				
11:00- (40分)	シングル	一般発表14 #08	中川 徹 (大阪学院大)	創造的問題解決の新しいパラダイム (3) USITの「6箱方式」の使い方と意義	
11:40- (20分)		ポスター紹介B	ポスターセッションB 発表者全員	ポスター発表の概要紹介	
12:00- (60分)	.	(昼食)	.	.	レストラン
13:00- (80分)	ポスターとデモB	ポスターB1 #25	辻 公志 他 (松下電工)	松下電工におけるUSITの推進活動	1F オーロラ
		ポスターB2 #12	高原 利雄 ( )	機能とプロセスオブジェクト概念を中心にした差異解消の方法 - またはBall氏の「階層化TRIZアルゴリズム」についてのコメント	
		ポスターB3 #06	長谷川公彦 (佐野国際特許事務所)	創造活動における技術的概念定義と特許請求の範囲 - TRIZの普及を促進のために成果を早期に公開する方法	
		ポスターB4 #10	肥田真幸 他 (大阪学院大)	『学生による学生のためのTRIZホームページ』 ~身近な問題解決で学ぶ TRIZ/USITの理解~	
		ポスターB5 #14	J.L. Chen (台湾)	Using TRIZ One Parameter Method to Solve Empty Cells Problem in TRIZ Contradiction Matrix	
		ポスターB6 #32	有田節男 他 (日立製作所)	TRIZ と KT法を融合した不具合分析法の提案	
14:20- (20分)	休憩				
14:40- (40分)	ダブル	一般発表15 #13	深津 邦夫 (東芝ソシオシステムズ)	9画面法へのFDMSサイクルの導入による技術予測とその評価	2F クリスタル ①
		一般発表16 #22	桑原 正浩 (IDEA)	アイデア流 工学的矛盾解決メソッド	2F クリスタル ②
15:20- (10分)	休憩				
15:30- (20分) - 15:50	閉会.	閉会挨拶	黒澤慎輔 (産業能率大)	閉会にあたって~ 今後の展望など	2F クリスタル ①