

第3回 TRIZシンポジウム 2007 プログラム 概要(最終計画) 2007. 8.21 TRIZ協議会 (中川)

第1日 8/30 (木)		第2日 8/31 (金)		第3日 9/1 (土)	
チュートリアル 受付開始 (9:30)		シンポジウム受付開始 (8:30)		シンポジウム受付開始 (8:30)	
10:00 チュートリアル1 (ベーシック) I05 永瀬 徳美 (パナソニック コミュニケーションズ) 11:00 チュートリアル2 (アドバンスド) I06 澤口 学 (産能大) 次世代商品企画		9:00 日本TRIZ協会について 説明会 (いままでの活動経過、日本TRIZ協会の説明) 9:40 xx 主会場B414 [林] 10:00 基調講演1 I01 Larry Ball (Honeywell, 米) 階層化TRIZアルゴリズム 11:20 O-4 #19 黒澤慎輔 (産能大) TRIZ基礎概念 12:00 ポスター紹介 A 12:20 昼食 (60) レストラン B1		9:00 基調講演2 I02 Simon Dewulf (CREAX, ベルギー) 機能のための属性の変化 10:00 O-11 #15 Paul Filmore (Plymouth U., 英) 教育/訓練 10:40 xx 主会場B414 [玉井] 11:00 O-12 #14 [VE協会関西支部TRIZ研究会] 松田信英 (松下電器) 開発型TRIZ 11:40 ポスター紹介 B 12:00 昼食 (60) レストラン B1	
12:00 昼食 (60) レストラン B1		12:00 昼食 (60) レストラン B1		12:00 昼食 (60) レストラン B1	
シンポジウム受付開始 (12:10)		シンポジウム受付開始 (12:10)		シンポジウム受付開始 (12:10)	
13:00 開会 開会挨拶 林 利弘 (日本TRIZ協議会代表)		13:00 ポスターとデモ A 会場 B314 [前古]		13:00 ポスターとデモ B	
13:20 特別講演1 I03 林 利弘 (林事務所) 開発設計プロセス		#09 Victor Berdonosov (KnASTU, 露) TRIZとIQ #21 高原利生 () 機能、HTA #10 柘植昌一 (コニカミノルタ) 活用実践 #24 Jae-Hoon Kim (LSCable, 韓) プリントペースト事例 #11 [MRA研究会]笠井肇(アイデァ) 経営管理分野に適用 活動の歩み #28 池田和康(積水エンジ) データ分野への適用 #12 庄内 亨(日立) コンピュータ分野への適用 #32 [DPAM研究会]福岡邦親 (富士通) 設計プロセス評価		#25 有坂寿洋 (日立GST) 推進活動と適用事例 #27 森久光雄(京都在) 発明発創教育 #29[宮城TRIZ研究会]石井力重 (デュナミス) 智恵カード #16 古川祐一 () 感じたこと #23 吉井映滋 (松下電工) USIT推進活動	
14:00 O-1 #20 古賀陽介(PCC) 慢性不良撲滅事例		14:00 O-5 #02 Ik Cheol Kim (韓国TRIZ協会、韓国) 新商品開発		14:00 O-13 #06 桑原正浩 (アイデア) 技術進化と次世代システム発想	
14:40 xx 主会場 B414 [片岡]		14:40 xx 主会場B414 [岡]		14:40 O-14 #08 Victor Berdonosov (KnASTU, 露) 知識と教育	
15:00 特別講演2 I04 玉井誠一郎 (松下電器) 知財モデル		15:40 O-6 #13 中川 徹 (大阪学院大) オートロックドアの事例		15:25 O-15 #31 安達隆男 (産能大) 事業戦略と技術問題解決	
16:00 O-2 #30 樋口健夫 (IMS研) 発想トレーニング		16:20 xx 主会場B414 [海野] 副会場B415 [正木]		15:25 PP #33- #35 [中川] K. Suparnongs他 (Siam Cement, タイ) TRIZ導入	
16:40 xx 主会場 B414 [水野]		16:40 O-7 #18 井越昌紀 (都立大) PBL モノづくり教育		16:10 閉会挨拶 [三原] 終了16:20	
17:00 O-3 #22 深津邦夫 (東芝ソシオ) 紙搬送機構の事例		16:40 O-8 #01 Darrell Mann (Syst. Innov, 英国) ビジネス応用 [Filmore 代読予定]		16:20 凡例 (休憩時間):	
17:40 特別講演3 I07 奥住直明 (東芝) 東芝のイノベーション活動		17:25 O-9 #26 片岡敏光 (パットブレーン) 知財戦略		xx 20分 休憩	
18:00 奥住直明 (東芝) 東芝のイノベーション活動		18:05 x- O-10 #03 Gil Su Yoon (Pukyong Natn'l U., 韓国) 知財教育		x- 15分 休憩	
18:20 xx		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		===== 5分 休憩 (会場移動の余裕)	
18:40 レストランB1 [三原]		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		凡例 (会場)	
19:00 夕食 & 交流会		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		主会場: B414	
20:00		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		副会場: B415	
20:30 終了 20:30		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		ポスターとデモ会場: B314	
21:00		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		19:00 夕食・夕食(交流会): レストラン(B1F)	
		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		凡例 (種別)	
		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		チュートリアル 20:00	
		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		開会/閉会/協会説明	
		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		基調講演/特別講演	
		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		一般発表 (オーラル) 21:00	
		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		ポスター、デモ	
		18:20 レストラン B1 [黒澤] 夕食 & 交流会		夕食 & 交流会	

注: 本シートのスペースが限られているため、発表者名、所属名を簡略に記述しています。

また、発表テーマも正式の題名でなく、分野や特徴を示すキーワードで記述しました。ご了承下さい。

コード番号 I01 や #01 は、アブストラクト集上での、招待発表または一般発表の番号です。