

# 第10回 日本TRIZシンポジウム 2014



主催：日本TRIZ協会  
 後援：品質工学会、日本知財学会  
 協賛：日本設計工学会、日本科学技術連盟、日本バリュー・エンジニアリング協会、  
 統計数理研究所リスク解析戦略研究センター、日刊工業新聞社、  
 応用統計学会、日本創造学会

主題：TRIZで拓く未来！

## プログラム

2014.8.23

会場：早稲田大学 西早稲田キャンパス 52号館(東京都新宿区大久保3-4-1)

第1日 9/11(木)		第2日 9/12(金)	
9:20 受付開始		8:40 受付開始	B会場
10:00	<b>J100</b> チュートリアル <b>J</b> 桑原 正浩 (株式会社アイデア) TRIZの基礎、およびその他の手法との効果的な連携方法を学ぼう！	10:00	<b>EI01</b> 基調講演 <b>EJ</b> アナトーリー・ギン (国際TRIZ協会 学校教育担当副会長、ロシア) 競争力向上の手段としてのTRIZの経済(実業)・教育における可能性
12:00	昼食休憩 (50分)	11:10	休憩 (10分)
12:50	<b>J101</b> 事務連絡 <b>JE</b> <b>J102</b> 開会挨拶 高田 祥三 (早稲田大学創造理工学部) 三原 祐治 (日本TRIZ協会) <b>JE</b> <b>J102</b> 特別講演 <b>JE</b> 田口 伸 (ASI Consulting Group / American Supplier Institute(ASI)) 海外における科学的手法の現状と展望 ～タグメソッドによる機能のロバストネスの最適化～	11:20	<b>J11</b> 岡田 聡 <b>JE</b> (株)日立製作所 過酷環境で使用するロボット開発へのTRIZ活用 <b>J12</b> 加藤 結衣 <b>JE</b> (早稲田大学大学院OG) デザイン業務のプロセス改善に関する研究
14:20	休憩 (10分)	11:55	集合写真撮影
14:30	<b>J01</b> 緒方 隆司 <b>JE</b> (オリンパス株式会社) SNマトリックスとTRIZの連携による顧客ニーズの取り込み <b>J06</b> 大津 孝佳 <b>JE</b> (鈴鹿工業高等専門学校) ロボット教育におけるTRIZ	12:00	昼食休憩 (50分)
15:00	<b>J02</b> 土屋 浩幸 <b>JE</b> (オリンパス株式会社) SNマトリックスとTRIZの連携による設計時のリスク回避 <b>J07</b> 永瀬 徳美 <b>JE</b> (ソニー株式会社) 未活知財を覚醒させ、新たな顧客価値を創造する実践的アプローチ	12:50	ポスター会場
15:30	<b>J03</b> 伊沢 久隆 (ソニー(株)) <b>JE</b> [B&M TRIZ研究分科会] Darrell L. Mann提唱のB&M系進化トレンドの適用方法と適用例 <b>J08</b> 新井 信昭 <b>JE</b> (新井国際特許事務所) S字カーブ分析による技術予測 ～イノベーション誘引方法論としての一考察～	13:00	<b>J13</b> 黒澤 慎輔 (TRIZ塾) 生産的思考の技術としてのTRIZの8つの原理 <b>JE</b> <b>J14</b> 長谷川 公彦 (日本TRIZ協会・知財創造研究分科会) 簡単なTRIZ的価値評価方法の提案 <b>JE</b> <b>J15</b> 留目 剛 (MPUF) <b>JE</b> 10日間不在時、プリンターに水を供給する方法 <b>J16</b> 長井 哲也 (MPUF) <b>JE</b> 原因探索展開 (DeSC) ～問題の原因を網羅する～ <b>E01</b> Sérgio Baltar Fandino (UEZO/SENAI CETIQT) <b>EJ</b> The improvement of the fabrics used in the professional market
16:00	<b>J04</b> 谷口 友規 <b>JE</b> ((株)HGSTジャパン) ハードディスク業界におけるイノベーションによる技術進化のトレンド <b>J09</b> 吉澤郁雄 (産業能率大学) <b>JE</b> [新しい時代の教育研究分科会] 物質一場分析と標準解を用いたオープンタスクに対する解答案の創出	14:20	休憩 (10分)
16:30	<b>J05</b> 澤口 学 <b>JE</b> (早稲田大学) 理想性設計を目指した構想設計プロセスに関する研究 <b>J10</b> 井坂 義治 <b>JE</b> (株式会社アイデア) TRIZ適用拡大のための一法	14:30	<b>J17</b> 久永 滋 <b>JE</b> (株式会社デンソー) 実践の場でどのように初心者へTRIZへ導くか <b>J22</b> 高木 芳徳 ( ) <b>JE</b> 発明原理すぐらく～TRIZ発明原理シンボル40 on 9画面～
16:55	レストラン「馬車道」 休憩 (5分)	15:00	休憩 (5分)
17:00	<b>J103</b> パネルディスカッション <b>J(E)</b> 司会：澤口 学 (日本TRIZ協会) パネラー候補： 永瀬 徳美 (ソニー株式会社)、緒方 隆司 (オリンパス 株式会社)、 吉田 尚之 (JNC株式会社)、長谷川 浩志 (芝浦工大)、 有田 節男 (株式会社 日立製作所)、池田 昭彦 (ソニー株式会社) 未来に向けてのTRIZの目指すべき方向とイノベーションへの寄与	15:30	<b>J18</b> 土屋 翔 <b>JE</b> (株式会社ユニバンス) 自動車用ユニット開発におけるTRIZ適用事例 <b>J23</b> 津曲 公二 <b>JE</b> (株式会社ロゴ) TRIZをビジネスに普及させるには
18:15	レストラン「馬車道」 休憩 (5分)	16:00	休憩 (5分)
18:20	夕食 & 交流会 <b>J(E)</b>	16:30	<b>J19</b> 松田 幸士 <b>JE</b> (伸和コントロールズ(株)) TRIZによる高耐久性電動弁の開発 <b>J24</b> 小林 久朗 <b>JE</b> (リスクマネジメント協会) TRIZによる業績向上のためのリスクマネジメント
19:50 終了		17:00	<b>J104</b> 閉会挨拶 澤口 学 (日本TRIZ協会) <b>JE</b>
		17:10	終了

- 凡例(発表・投影言語)
- J 日本語のみ
  - JE 日本語発表、並行投影
  - EJ 英語発表、並行投影
  - J(E) 日本語、一部英語

- 凡例(種別)
- チュートリアル
  - 開会/閉会/協会総会
  - 基調講演
  - 特別講演
  - 一般発表(オーラル)
  - 一般発表(ポスター)
  - パネルディスカッション
  - 夕食 & 交流会