

大會議程表

09:00-09:50	報到 Registration				
09:50-10:20	中華萃思學會年會 1. 理事長致詞 2. 頒發理監事證書 3. 會務報告、提案討論				
10:20-10:40	Coffee Break				
10:40-11:00	第三屆中華萃思(TRIZ)學會學術暨實務研討會 暨第一屆海峽兩岸萃思研討會開幕式 1. 理事長致歡迎詞 2. 貴賓致詞 3. 頒發贊助單位感謝狀				
11:00-12:00	Keynote Speech “TRIZ Overview and TRIZ Roadmap for Projects” Speaker : Isak Bukhman, TRIZ Master				
12:00-13:00	午餐				
場次	A(國際會議廳)	B(N101)	C(N102)	D(階一教室)	E(階二教室)
主題	TRIZ 學理探討與應用 主持人: 黃慶教授	TRIZ 綠色創新 主持人: 張祥唐教授	TRIZ 創新設計(I) 主持人: 宋明弘教授	TRIZ 創新設計(II) 主持人: 周永燦教授	TRIZ 與專利 主持人: 林均燁教授
13:00-14:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ TRIZ 理論中技術矛盾解決思路的研究(黃慶,西南交通大學校長辦公室,陳光,西南交通大學公共管理學院,趙立力,西南交通大學企業創新方法集成與 TRIZ 孵化平臺建設課題組) ■ 整合 AHP、QFD、TRIZ 和公理設計在光碟燒錄機之研究(陳冠璋、黃永東,立德大學工業管理研究所) ■ 萃思學(TRIZ)及其推廣應用問題探析(王伯魯,西南交通大學公共管理學院,范德林,東北林業大學校長辦公室,陳廣勝,東北林業大學校科研處) ■ 以德菲法建構40創新法則案例(劉志成,遠東科技大學院電腦應用工程系,陳佳慶、蕭望生,遠東科技大學院機械 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 將 ARIZ 結合綠色創新之研究(陳旺志、陳家豪,國立成功大學機械所) ■ 結合品質機能展開與 TRIZ 於綠色創新設計之研究(翁明珠,崑山科技大學企業管理系) ■ 整合 TRIZ 方法與綠色設計開發新產品-以環保修正帶為例(沙永傑,中華大學工業工程與系統管理系,吳清城,國立交通大學工業工程與管理系) ■ 以 TRIZ 與案例為基礎的綠色創新設計方法(陳家 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 自行車避震車架之創新設計與製作(李興生、黃奇筠,虎尾科技大學動力機械工程系,陳芳毅,虎尾科技大學機械與機電工程) ■ 產品設計之改善與創新-以安全帽為例(劉天倫、李維倫、江威麟,聖約翰科技大學工業工程與管理系(所)) ■ 具有牙膏補充包之創新牙刷設計(楊梓聖、林澤宇、陳銘仁、宋明弘,大葉大學工業工程與科學管理所) ■ 運用 TRIZ 法在廚房刀架創新設計之研究(鄭永長、許育榮,高雄第一科技 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 建構樣式變更型新產品的輔助設計流程(周永燦、李偉正、鄭曄群、沈涵安,中原大學工業與系統工程學系) ■ 基於 TRIZ 理論的產品創新設計模型研究(雷敘川、陳光,西南交通大學公共管理學院,邵雲飛,電子科技大學管理學院) ■ TRIZ 之應用-以研發液態 H 燃料容器為例(許銘城、劉培照,國立勤益大學工業工程與管理研究所) ■ 運用萃思 (TRIZ) 方法在廣告立牌創新之研究(吳天方、洪于荃,亞洲大學經營管理學系) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 結合專利資訊與公理設計之創新設計流程(徐業良、許博爾,元智大學機械工程學系) ■ 結合公理設計之獨立公理觀點與 TRIZ 進行專利迴避設計之研究(張祥唐,國立高雄第一科技大學工業設計研究所,鄧家欣,東海大學工業設計學系) ■ 專利迴避設計與產品效益分析程序整合之研究(林均燁、彭馨儀,朝陽科技大學工業工程與管理學系)

	<p>工程研究所)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 基於個案的 TRIZ 與田口方法之集成研究(梁工謙,西北工業大學管理學院,於慧伶,東北林業大學電腦學院) ■ 四十法則名稱的中文成語表達(蕭詠今、吳幸璇,建速有限公司) 	<p>豪、楊政融,國立成功大學機械工程學系)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 應用 TRIZ 方法於兩用拖鞋之設計(林澤宇、陳銘仁、楊梓聖、宋明弘,大葉大學工業工程與科技管理所) 	<p>大學機械與自動化工程系暨工業設計研究所)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 應用 TRIZ 於砧板之改良研究(陳銘仁、林澤宇、楊梓聖、宋明弘,大葉大學工業工程與科學管理所) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ TRIZ 應用於創新產品開發至行銷流程各階段之研究(陳正輝,皮托科技(股)公司,黃立仁,中州技術學院工程技術研究所,黃俊明、王創茂,國立勤益科技大學研發科技與資訊管理研究所) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 提升鐵捲門阻熱性能之創新設計(鄭紹材、張婉瑩,中華大學營建管理研究所) ■ 運用整合性行銷工具提升台灣品牌國際形象之策略與創新作法(李宗儒、許閔智,國立中興大學行銷學研究所)
14:30-14:45	Coffee Break				
14:45-15:00	專題報告：中國大陸 TRIZ 研究與推廣-現狀與問題 Speaker：陳光 教授				
15:00-16:00	Keynote Speech “How TRIZ is applied in corporations” Speaker：Isak Bukhman ,TRIZ Master				
16:00-16:10	閉幕暨頒獎典禮(頒發最佳論文獎)				