

日期	事件
100.5.26-28	ICSI 2011 第二屆國際研討會(上海)
100.1.18~19	Patent Circumvention (專利迴避) < Dr. Sergei Ikoenko>
100.1.16~17	ARIZ workshop (創新性問題解決演譯法 演練) < Dr. Sergei Ikoenko>
100.1.15	2011 大中華系統性創新研討會
99.11.13~12.11	大專 TRIZ 師資培訓班 -許理事長
99.10.26-27	許理事長: "TRIZ and Systematic Innovation: Overview of knowledge, Status & Development Strategies in Taiwan and beyond", 1st Malaysia TRIZ Conference, Kuala Lumpur, Malaysia
99.10.16~17	六頂思考帽法及其應用-台北班-吳英秦教授
99.09.25~26	產品與服務創新機會辨識-台北班-許理事長
99.9.23	工程衝突辨識與功能分析<彰化縣勞資關係協進會>
99.09.18-19	六頂思考帽法及其應用-新竹班-吳英秦教授
99.09.11~15	萃智精實六標準差與專利創新系列<Dr. Darrell Mann>
99.9.7	產品與製程創新方法介紹<新竹縣工商發展投資策進會>
99.9.6~7	價值工程<大亞電線電纜(股)公司>
99.09.04~05	產品與服務創新機會辨識-新竹班-許理事長
99.8.31	產品與服務創新機會辨識<彰化縣勞資關係協進會>
99.07.02~10	第一屆 MATRIZ Certification Level 3< Dr. Sergei Ikoenko>
99.06.19~07.01	第二屆 MATRIZ Certification Level 2<許理事長+ Dr. Sergei Ikoenko>

99.06.05~07.01	第三屆 MATRIZ Certification Level 1<許理事長+ Dr. Sergei Ikoenko>
99.6.15	TRIZ 理論與實務應用 <財團法人紡織綜合產業研究所>
99.05.21	清大創新育成中心免費講座-2010 萃智創新方法介紹 專題講座
99.05.15	台大創新育成中心免費講座-2010 萃智創新方法介紹 專題講座
99.05.14	召開第一屆第八次理監事會議-補選常務理事(饒忻勝任)
99.05.07	青少年系統創新方法課程-第六次會議
99.03.11	許理事長: "Systematic Innovation and TRIZ: Status & Prospects in Taiwan and Beyond", Global TRIZ Conference 2010 in Korea (Korean TRIZCON 2010. Seoul, Korea, 2010.03.11-12)
99.03.06	青少年系統創新方法課程-第五次會議
99.02.06	青少年系統創新方法課程-第四次會議
99.01.27-30	第一屆 MA TRIZ Certification Level 2
99.01.22-25	2010 第一屆系統性創新國際研討會徵求論文與參與
99.01.10,16,17,26	第二屆 MA TRIZ Certification Level 1<許理事長+ Dr. Sergei Ikoenko>
	獲國科會同意經費補助國際系統性創新研討會新台幣參拾萬元整
98.12.26-27	突破性創新產品與服務機會辨識
99.12.05	青少年系統創新方法課程-第三次會議
09.12.03	召開第一屆第七次理監事會議
98.11.07--12.06	系統性創新方法(60 小時)-國立勤益科技大學
98.11.28-29	價值工程第一訓練第二階暨 AVS-副價值管理專家培訓
98.11.26	TRIZ 軟體應用研習會(6 小時)-南台科大
98.10.31	青少年系統創新方法課程-第二次會議

98.10.30	系統性創新方法 課後輔導--光環科技股份有限公司
98.10.22	許理事長: “Systematic Innovation: A Complete Path to Independent Innovation” (系統性創新:自主創新的完整捷徑), 2009 Innovation Summit, Beijing, China. (2009 創新方法高层论坛, 北京)
98.10.9	許理事長: “Systematic Innovation & TRIZ: A Way to succeed”, Systems Engineering and Management Workshop. Taichung, Taiwan
98.09.29--11.17	系統性創新方法(54 小時)-茂德科技股份有限公司
98.09.23	青少年系統創新方法課程-第一次會議
98.09.19	專題講座--免費講座
98.09.17--11.12	系統性創新方法(54 小時)-群創光電股份有限公司
98.08.28	MA TRIZ 國際證照授證典禮 暨 SSI 專題免費講座. 聯合教育訓練中心 10 週年慶
98.8.20	許理事長: “A Proposed Classification & Process of Systematic Innovation”, the 3rd International Conference on Computer-aided Innovation, Harbin, Heilungjiang, China
98.08.16	召開第一屆第六次理監事會議
98.08.05 & 08.12	萃智導論與創新流程概觀與衝突辨識與功賦屬性分析(12 小時)-台揚科技股份有限公司
98.08.05	獲清大工學院同意經費補助研討會暨年會新台幣陸仟玖佰參拾元整
98.07.07	六標準差公差(8 小時)-台達電子工業股份有限公司
98.07.02--09.15	系統性創新方法(54 小時)--光環科技股份有限公司
98.06.30--09.22	系統性創新方法(54 小時)-群創光電股份有限公司
98.06.28	2009 系統性創新方法研討會
98.06.25-27	全球萃智 MA TRIZ 第一認證 Level 1<國際萃智協會副會長&理事 Dr. Sergei Ikovenko>
98.06.24	萃智導論與創新流程概觀(6 小時)-台灣三菱電機公司

98.05.26--08.14	系統性創新方法(48 小時)-台達電子工業股份有限公司
98.05.15	問題分析與機會辨識(6 小時)-台達電子工業股份有限公司
98.05.09	召開第一屆第五次理監事會議
98.03.31	萃智系統性創新手法導論(6 小時)-Acer 宏碁公司
98.03.13	萃智系統性創新手法介紹--免費講座
98.03.11	內政部發文字號：台內社字第 0980048851 號，異動後之第一屆理事、監事簡歷冊，同意備查。
98.03.10	產品創新機會辨識(6 小時)-台達電子工業股份有限公司
98.02.28-03.01	價值工程
98.02.22	召開第一屆第四次理監事會議
98.02.19	失效模式與效應分析(6 小時)-建興電子股份有限公司
98.01.18-20	實務解題研習會 講師培訓 Stage2<英國創新大師 Darrell Mann 帶領解題>
98.01.17	2009 兩岸系統性創新學會研討會、年會及補選理監事
98.01.16	專利迴避與佈局研習會<英國創新大師 Darrell Mann 授課>
97.12.31	會員人數已達：111 人
97.12.30	獲國科會同意經費補助研討會暨年會新台幣柒萬捌仟元整
97.12.19-20	"產品和服務創新的機會辨識與設計"課程
97.12.16	通過 TTQS-訓練機構版評核
97.11.23	召開第一屆第三次理監事會議
97.11.20	開南大學大桃園地區人力派遣研習營設置攤位推廣學會
97.09.02	存證信函郵寄，證明學會名稱及標章相關資料
97.08.27	召開工作事宜協調會

97.08.15	新竹地方法院 發文字號：97 法登社字第 9 號，法人登記申請完成
97.07.27	召開第一屆第二次理監事會議
97.07.04	內政部頒發圖記正式啓用，發文字號：台內社字第 0970113094 號
97.07.01	向新竹市國稅局新竹市分局申請設立統一編號：10651924
97.06.25	內政部發文字號：台內社字第 0970104497 號准予成立
97.06.20	2008 系統性創新方法研討會
97.06.19	召開中華系統性創新學會成立大會會議紀錄寄內政部申請
97.05.31	召開成立大會、第一屆第一次理監事會議
97.05.15	召開第三次籌備會議
97.05.10	登報公告--成立籌備會及更正截止招募會員日期
97.05.08	兆豐銀行竹科新安分行開戶 帳號：020-09-10136-1
97.05.04	召開第二次籌備會議
97.04.24	登報公告--成立籌備會及正式開始招募會員
97.04.19	召開發起人會議暨第一次籌備會議 推選 15 位籌備委員成立籌備會並推舉許棟樑教授擔任籌備會主任委員
97.03.13	內政部核准籌組成立，發文字號：台內社字第 0970042955 號
97.01.30	向內政部申請籌組「中華系統性創新學會」
97.01.28	內政部來文加冠「中華民國」或「台灣」字樣，文號：台內社字第 0970020084 號
97.01.25	向內政部申請籌組「系統性創新學會」
97.01 起	國立清華大學工業工程與管理系許棟樑教授發起籌組工作(發起人：40 人)