附件2

2022年第三期TRIZ创新方法培训班日程表

| 日期 | 时 间 | 内 容 | 相关人员 |
| --- | --- | --- | --- |
| **第一阶段（基础班）** |
| 8月2日周二 | 8:00-8:40 | 签到 | 全体人员 |
| 8:40-9:00 | 开班动员讲话 | 市科协、市总工会、市工商联领导 |
| 9:00-10:00 | TRIZ概述 | 颜惠庚 |
| 10:00-11:00 | 项目确定VOC（补充5W1H） |
| 11:00-12:00 | IFR-金鱼法 |
| 13:30-15:00 | IFR-STC |
| 15:00-16:00 | IFR-鱼骨图 |
| 16:00-17:00 | IFR-5WHY |
| 8月3日周三 | 8:30-10:00 | IFR-头脑风暴 | 李 弘 |
| 10:00-11:00 | IFR-资源分析 |
| 11:00-12:00 | 九宫格 |
| 13:30-17:00 | 矛盾分析、39个工程参数 | 仇志海 |
| 8月4日周四 | 8:30-10:30 | 40个创新原理 | 仇志海 |
| 10:30-12:00 | 矛盾矩阵表（39×39）、Matrix 2003 48×48矛盾矩阵表与41-77发明原理 | 颜惠庚 |
| 13:30-15:30 | 功能模型分析和IWB软件 |
| 15:30-17:00 | 方案的归类、评价与筛选（努力影响矩阵、平衡记分卡） | 李 弘 |
| 8月5日周五 | 8:30-10:00 | 国际TRIZ学会一级认证考试 | 全体学员、颜惠庚、李弘、仇志海 |
| 10:00-11:45 | 学员学习成果汇报 | 全体人员 |
| 11:45-11:55 | 培训总结讲话 | 市科协、市总工会、市工商联领导 |
| 11:55-12:00 | 合影 | 全体人员 |
| **第二阶段（提高班）** |
| 8月9日周二 | 8:00-8:40 | 签到 | 全体人员 |
| 8:40-9:00 | 开班动员讲话 | 市科协、市总工会、市工商联领导 |
| 9:00-10:30 | 技术进化法则和进化趋势 | 李 弘 |
| 10:30-12:00 | 小矮人法 |
| 13:30-15:30 | 功能属性分析 | 颜惠庚 |
| 15:30-17:00 | 裁剪设计 |
| 8月10日周三 | 8:30-10:30 | 物场分析 | 颜惠庚 |
| 10:30-12:00 | 利用功能模型图作物场分析 |
| 13:30-15:30 | 76个标准解part1 |
| 15:30-17:00 | 76个标准解part2 |
| 8月11日周四 | 8:30-10:30 | 科学效应及效应库 |
| 10:30-12:00 | 类比思维 |
| 13:30-15:00 | 学习内容回顾 |
| 15:00-17:00 | 一对一项目指导、问题咨询与解答、成果汇报（或参赛项目）的准备（项目选择、创新工具的应用与呈现、注意事项等） | 全体学员、颜惠庚、李弘 |
| 8月12日周五 | 8:30-10:00 | 国际TRIZ学会二级认证考试（笔试科目） |
| 10:00-11:45 | 学员学习成果汇报 | 全体人员 |
| 11:45-11:55 | 培训总结讲话 | 市科协、市总工会、市工商联领导 |
| 11:55-12:00 | 合影 | 全体人员 |