附件2

2022年第二期TRIZ创新方法培训班日程表

| 日期 | 时 间 | 内 容 | 相关人员 | | 主持人 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7月  19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 | | 束为民 |
| 授课时间 | 授课内容 | 授课人 | 课件 | 学员  作业 |
| 9:00-12:00 | TRIZ概述 | 颜惠庚 | L1-01 | P1-9 |
| 项目确定  VOC（补充5W1H） | L1-02 |
| IFR-金鱼法 | L2-01 |
| 13:30-17:00 | IFR-STC | L2-01 | P10-12 |
| IFR-鱼骨图 | L1-03 | P13-15 |
| IFR-5WHY | L1-03 | P16-17 |
| 7月  20日  周三 | 8:30-12:00 | IFR-头脑风暴 | 李 弘 | CZIE | P19 |
| IFR-资源分析 | L1-04 | P22 |
| 九宫格、技术进化法则 | L1-05  L1-09 | P23-32 |
| 13:30-17:00 | 矛盾分析、39个工程参数 | 仇志海 | L1-06 | P33-P36 |
| 7月  21日  周四 | 8:30-11:00 | 40个创新原理、矛盾矩阵表（39×39）和Matrix 2003 | 仇志海 | L1-07 | P33-P36 |
| 11:00-12:00 | 48×48矛盾矩阵表与41-77发明原理 | 李 弘 | L2-07 | P37 |
| 13:30-16:00 | 功能属性分析 | 颜惠庚 | L2-05 | P38-42 |
| 16:00-17:00 | 方案的归类、评价与筛选（努力影响矩阵、平衡记分卡） | 李 弘 | L2-07 | - |
| 7月  22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 | | 束为民 |
| 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 | |