**附件1 初步日程**

**会议注册：**2015年10月14日13:00-18:00 上海虹桥迎宾馆

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间** | **演讲主题** | **演讲人** |
| **2015年10月15日上午**  **主持人：侯福深（中国汽车工程学会副秘书长）** | | |
| 9:00-9:20 | 会议致辞 | 侯福深 中国汽车工程学会 副秘书长  陈绍春 上海瑞卓软件股份有限公司 董事长 |
| 9:20-9:50 | 对我国汽车可靠性工作的历史回顾与战略思考 | 王秉刚  中国汽车技术研究中心 原主任 |
| 9:50-10:20 | 汽车可靠性评价-技术基础与实现方法 | 郑松林  上海理工大学 教授 |
| 10:20-10:40 | 茶歇 | |
| 10:40-11:10 | 可靠性最佳实践与可靠性设计流程(DFR)总体介绍 | 陈云斌  上海瑞卓 技术总监 |
| 11:10-11:40 | 可靠性设计流程客户经验分享 | 陈贻云  玉柴联合动力 技术中心主任/总经理助理 |
| 11:40-12:10 | 可靠性载荷和应力数据采集与监测 | 李志峰  声运技术有限公司总经理 |
| 12:10-13:00 | 午餐 | |
| **2015年10月15日下午**  **主持人：嵇建波（上海瑞卓总经理）** | | |
| 13:00-13:30 | 可靠性数据分析与应用客户经验分享 | 蒋文虎  一汽技术中心发动机机械开发室主任 |
| 13:30-14:00 | 可靠性目标设定与分配经验分享 | 滕庆明  PSA标致雪铁龙 高级RAMS工程师 |
| 14:00-14:30 | 可靠性设计-FMEA经验分享 | 余世阁  苏州耐世特 持续改进首席工程师 |
| 14:30-15:00 | 可靠性试验-老练与环境应力筛选试验 | 李修鹏  飞利浦 高级经理 |
| 15:00-15:20 | 茶歇 | |
| 15:20-15:50 | 汽车系统可靠性验证与确认 | 王宪  奇瑞汽车 可靠性总工程师 |
| 15:50-16:20 | FRACAS质量闭环经验分享 | 朱文明  南京康尼机电 基础部研究主任 |
| 16:20-16:50 | 上海瑞卓可靠性平台ReliaBench总体介绍 | 陈云斌  上海瑞卓 技术总监 |
| 16:50 | 会议结束 | |