**附件1. 培训安排**

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| 上午 | 08:00-09:00 | 签 到 |
| 09:00-09:10 | 开班仪式 |
| 09:10-09:40 | 食品冷链发展与冷冻冷藏制冷系统低充注方案及应用 |
| 09:40-10:00 | 茶 歇 |
| 10:00-11:30 | 低充注技术的技术路线以及难点分析 |
| 中午 | 11:30-12:30 | 午 餐 |
| 12：30-13:00 | 参观能源与智能工程学院实验室 |
| 下午 | 13:00-13:30 | 脉冲管制冷机在冷冻冷藏行业中的应用探讨 |
| 13：30-14:30 | 环保政策新形式下的比泽尔低充注优成套策略 |
| 14:30-14:50 | 茶 歇 |
| 14:50-15:50 | 低充注技术的方案设计 |
| 15:50-16:50 | 低充注技术案例分析介绍 |
| 16:50-17:20 | 颁发河南省制冷学会培训结业证书 |

**附件2. 培训报名回执**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  |
| 联系电话 |  | E-mail |  |
| 工作单位 |  | 职称/职务 |  |
| 身份证号（用于结业证书） |  |
| 通讯地址 |  |
| 午餐（是否）参加 | 晚餐（是否）参加 |
|  |  |