附件2

# 新能源与智能网联汽车高级研修项目教学计划

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | | 主要内容 |
| 6 月 17 日  （星期一） | 全天 | 学员报到 |
| 6 月 18 日  （星期二） | 上午 | 开班式  新能源与智能网联汽车概论 |
| 下午 | 电动汽车原理与构造 |
| 6 月 19 日  （星期三） | 上午 | 电动汽车整车设计 |
| 下午 | 现场教学 |
| 6 月 20 日  （星期四） | 上午 | 智能网联汽车环境感知技术 |
| 下午 | 智能网联汽车决策与规划技术 |
| 6 月 21 日  （星期五） | 上午 | 智能网联汽车控制技术 |
| 下午 | 智能网联汽车系统开发基础结班式 |

（以具体实施为准）