附件：

培训课程

| **序号** | **内 容** | **主持/报告人** |
| --- | --- | --- |
|  1 | 新版CCC实施规则与细则深度解读、认证系统填报流程实操演示 | 中国质量认证中心 石磊 |
|  2 | 充电桩强制性标准和计量检定及计量监督要求解读 | 厦门理工学院周頔 |
| 3 | GB 44263-2024《电动汽车传导充电系统安全要求》、GB 39752-2024《电动汽车供电设备安全要求》条款解析  | 中国汽车技术研究中心有限公司王娇娇 |
| 4 | 充电桩强制认证检测实验室建设实践分享 | 安徽省计量科学研究院张云启 |
| 5 | CCC认证检测常见问题及风险点解析 | 安徽省计量科学研究院张玉梅 |
| 6 | 生产企业质保能力及产品一致性检查要点与应对（认证企业申报需要准备的资料及操作方法） | 中汽研华诚认证（天津）有限公司宋景旭 |
|  7 | 充电基础设施全生命周期质量支撑-“计量+检测+标准”一体化方案 | 长沙天恒测控技术有限公司郭志文  |
| 8 | JJG 1192-2023《电动汽车非车载充电机校验仪检定规程》、JJG 1193-2023《电动汽车交流充电桩校验仪检定规程》 | 山东省计量科学研究院杨梅 |
| 9 | JJG 1148-2022《电动汽车交流充电桩》、JJG 1149-2022《电动汽车非车载充电机》 | 中国计量科学研究院黄洪涛 |

专家简介：

石 磊：

中国质量认证中心（CQC）高级工程师

黄洪涛：

 中国计量科学研究院电磁所副研究员

杨 梅：

 山东省计量科学研究院电子与电磁计量所电能室主任/研究员

张云启：

安徽省计量科学研究院汽车产品质检中心主任高级工程师

张玉梅：

安徽省计量科学研究院高级工程师

周 頔：

厦门理工学院教授级高级工程师

王娇娇：

中国汽车技术研究中心有限公司高级工程师

宋景旭：

中汽研华诚认证（天津）有限公司武汉分公司市场总监/充电桩CCC认证业务负责人

郭志文：

长沙天恒测控技术有限公司产品经理