苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕802号

计划类别:科技设施->重点实验室(科教单位)

项目编号: SZS201612

项目名称: 苏州市新能源智能网联汽车技术重点实

验室

承担单位:常熟理工学院

主管部门: 常熟理工学院

项目合作单位: 五方智能车科技有限公司

项目负责人:陈庆樟、许广举

项目组成员:戴国洪、郭兰中、王晓喃、徐惠钢、龚声蓉、杨 莉、杨 刚、钱 斌、黄武陵、赵 恺、王迎春、孟 杰、李铭迪、赵 洋、李广华、李学智、杨保成、高 飞、焦洪宇、张 凯、吕正兵、胡顺安、戴军、张尧成、范炳良、左克生、赵飞、胡 贝

验收形式:会议验收

验收结论:验收通过

发证日期:

项目验收委员会名单:

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
尹必峰	江苏大学	男	动力机械及工程	院长/教授
赵又群	南京航空航天大学	男	车辆工程	教授
王良模	南京理工大学	男	车辆工程	教授
高金祥	苏州方本会计事务所有限公司	男	会计	所长/注册 会计师
朱忠奎	苏州大学	男	车辆工程	教授

项目验收意见:

2020年6月30日,苏州市科技局组织专家对常熟理工学院承担的"苏州市新能源智能网联汽车技术重点实验室"(SZS201612)进行验收。与会专家听取了实验室建设工作汇报,审阅了相关资料,经质询与讨论,形成如下意见:

- 一、提供的材料齐全,符合验收要求。
- 二、新增实验室面积 3984 平米,实验室总面积累计达到 7330 平米;新增仪器设备总值 1612 万元,包括无人驾驶开发平台、电机电池一体化测试开发平台等仪器设备,满足从事新能源智能网联汽车电气控制、测控技术、零部件循环利用及电池安全等研究工作要求。
- 三、建设期内,实验室共主持包括国家自然科学基金项目等省部级以上项目 10 项;获中国机械工业科技进步三等奖等 4 项科技奖,发表 SCI/EI 收录论文 24 篇,申请发明专利 20 项,授权发明专利 10 项,参加国内外学术交流 12 人次。
- 四、建设期内新增研发人员 35 人, 新引进教授 4 人、博士 15 人、客座教授及讲座教授 6 人, 其中千人计划专家 1 人, 总人数达到 65 人, 联合培养研究生 21 人。
 - 五、项目经费管理规范,使用合理。

验收专家一致认为,"苏州市新能源智能网联汽车技术重点实验室"建设期内达到预期建设目标,完成考核指标,同意通过验收。

专家委员会建议苏州市和承担单位继续加大支持力度,开展后续建设,为申报省部级科研平台打好基础。