

新能源汽车技术专业经费使用情况说明

新能源汽车专业自开办以来，学校与企业的资金投入逐年增加，实训设施不断完善，实训场地不断增加，专兼职教师队伍不断扩充，课程信息化资源建设及教材建设不断丰富，总经费投入能完全满足专业办学要求，为人才培养起到了有力的支撑作用。

一、经费整体投入情况

（一）学校经费

新能源汽车技术专业建设预算总投入资金 320.3741 万元，主要用于实践基地建设以及实习实训设备购置、师资培训、教学资源建设、课程建设、教材建设、日常实习实训耗材、其他教学相关运行经费，具体见附件 1。

（二）企业经费

按照校企合作协议约定，企业共需投入经费 350 万元，截止到 2021 年 6 月，企业累计投入 233.761 万元，投放率为 66.79%，主要用于购买新能源汽车技术专业实训设备，满足专业实践教学需要。具体见附件 2。

（三）经费管理

按照新能源汽车专业建设规划与预算管理要求，各项目建设项目任务建设圆满完成，教学师生配置比例合理，课程资源丰富，各实训室功能基本满足新能源专业基础及专业核心课程的实训需求，实践教学项目开出率 100%，基本实现绩效目标。

二、经费使用情况

（一）实践基地建设情况

新能源汽车技术专业实训基地总投入 171.68 万元，其中用于仪器仪表购置 125.8025 万元，新校区良匠楼负一楼新能源实训基地的基础装修及配电改造 45.8775 万元，增加了通风系统及除湿机等设备，对地面及墙面的绝缘、吸灰及防潮性能进行了进一步改善。目前实训室建设及改造项目任务均已全部完成，并通过相关部门的验收。

（二）教师队伍建设情况

新能源汽车专业近三年投入教学团队、师资培养经费共计 13.4 万元，教研活动经费 2.6 万元，鼓励教师开展就业创业活动专项经费 2.55 万元。

（三）课程建设情况

新能源汽车专业近三年投入教材建设经费 8.7 万元，鼓励支持校级在线精品课程建设经费共计 19.3 万元。