### 洛阳商业职业学院

## 人才培养方案校外专家论证表

专业名称	新能源汽车技术	专业代码	460702		
N >= 1					

#### 论证专家组意见

洛阳商业职业学院组织以李青芬为组长的校外专家组,对新能源汽车技术专业人才培养方案修订进行论证,专家组在审阅材料的基础上,听取了专业负责人对人才培养方案修订情况汇报,并进行了咨询与探讨,形成如下结论与建议:

#### 【结论】

专家一致认为,该方案培养目标定位准确,符合新能源汽车行业的发展趋势和人才需求;课程体系结构完整,实践教学环节比例充足,体现了职业教育的特色;方案制定调研充分,依据可靠。特别是专业拓展选修课中区分通选课程和特定就业方向课程的设置得到了专家的高度认可。

#### 【建议】

- 1. 建议将"了解智能网络汽车技术知识"的具体描述加入培养规格,该领域是当前行业热点。
- 2. 建议强化学生 "CAN 总线检测和分析"和"汽车故障码和数据流分析"的培养。
- 3. 第六学期的"顶岗实习"安排与企业生产旺季有冲突,建议微调时间或与企业协商建立更灵活的实习机制。
- 4. 欢迎学生来浙江零跑科技股份有限公司实习,建议共同开发一些基于真实项目的实习任务清单。

论证专家			
序号	姓名	工作单位	职称/职务
1	李青芬	郑州城市职业学院	副教授
2	徐恒	浙江零跑科技股份有限公司	企业高工
3	刘广喜	赛力斯集团股份有限公司	企业高工

□ 论证通过 **☑** 修改后通过 □ 不通过 **专**家组成员签字:

# 李青芬 徐恒 刘广喜

2025年8月25日