

附件 4

河南省职业教育教学成果奖 附件材料

(请以此页为封面, 将附件单独装订成册)

成果名称 服务产业绿色低碳发展的高职汽车类专业
分层级多维度动态调整机制研究与实践

第一完成单位 郑州电力职业技术学院

主要完成人 潘爱民、邱一城、冯培源、韩丹亚、李学新、
王朋真、闫倩倩、王晓亚、魏 岩、校振华

推荐序号 0505

附件目录:

- 一、《教学成果总结报告》(附查新查重证明)。
- 二、国家级、省市级和校级教学项目。
- 三、国家级、省市级和校级科研项目。
- 四、教学成果校外推广应用及效果证明材料(附件6)。
- 五、教育教学类论文、论著。
- 六、省级及以上新闻媒体报道。
- 七、成果及主要成员获得奖励及荣誉。
- 八、教材成果。

七、成果及主要成员获得奖励及荣誉

目 录

7 成果及主要成员获得奖励及荣誉	1
7.1 河南省高等教育教学成果奖：特等奖（主持人位 3）	1
7.2 河南省高等教育教学成果奖：二等奖（主持人位 3）	2
7.3 河南省教育教学信息化优秀成果奖：三等奖（成员 3 位 1）	3
7.4 河南省高等职业教育技能大赛：教师组三等奖（成员 3 位 1）	3
7.5 第十一届河南省大学生机器人竞赛二等奖（主持人位 2）	4
7.6 第十届河南省大学生机器人竞赛一等奖（主持人位 2）	5
7.7 河南省高等职业教育技能大赛：二等奖&三等奖（成员 6 位 2）	6
7.8 “挑战杯”省级二等奖 1 项（主持人位 2）&三等奖 5 项 （主持人位 2-2 项、位 3-1 项，成员 6 位 1-1 项、位 3-1 项）	7
7.9 2024 年“挑战杯”省级铜奖 5 项 （主持人位 2-4 项，成员 6&8&9 位 1&2&3-1 项）	10
7.10 全国大学生职业规划大赛省赛银奖 1 项、铜奖 1 项（成员 4&6）	12
7.11 河南省教育厅学术技术带头人（成员 2）	15
7.12 河南省人社厅机动车检测维修高级工程师（成员 6）	15
7.13 国家专业技术人员职业资格机动车检测维修工程师（成员 3&7）	16
7.14 郑州市技术能手（成员 6）	17
7.15 郑州市反邪教协会先进工作者（成员 4）	17
7.16 校级教学成果奖一等奖（全体成员）	18
7.17 校级职业规划大赛优秀指导教师（成员 4）	18
7.18 校级教学能力大赛三等奖（成员 3&7&8）	19
7.19 校级技能大赛优秀指导教师（成员 9）	19
7.20 校级优秀共产党员（成员 9）	20
7.21 校级先进工作者（成员 9）	20

7 成果及主要成员获得奖励及荣誉

7.1 河南省高等教育教学成果奖：特等奖（主持人位 3）



7.2 河南省高等教育教学成果奖：二等奖（主持人位 3）



7.3 河南省教育教学信息化优秀成果奖：三等奖（成员3位1）



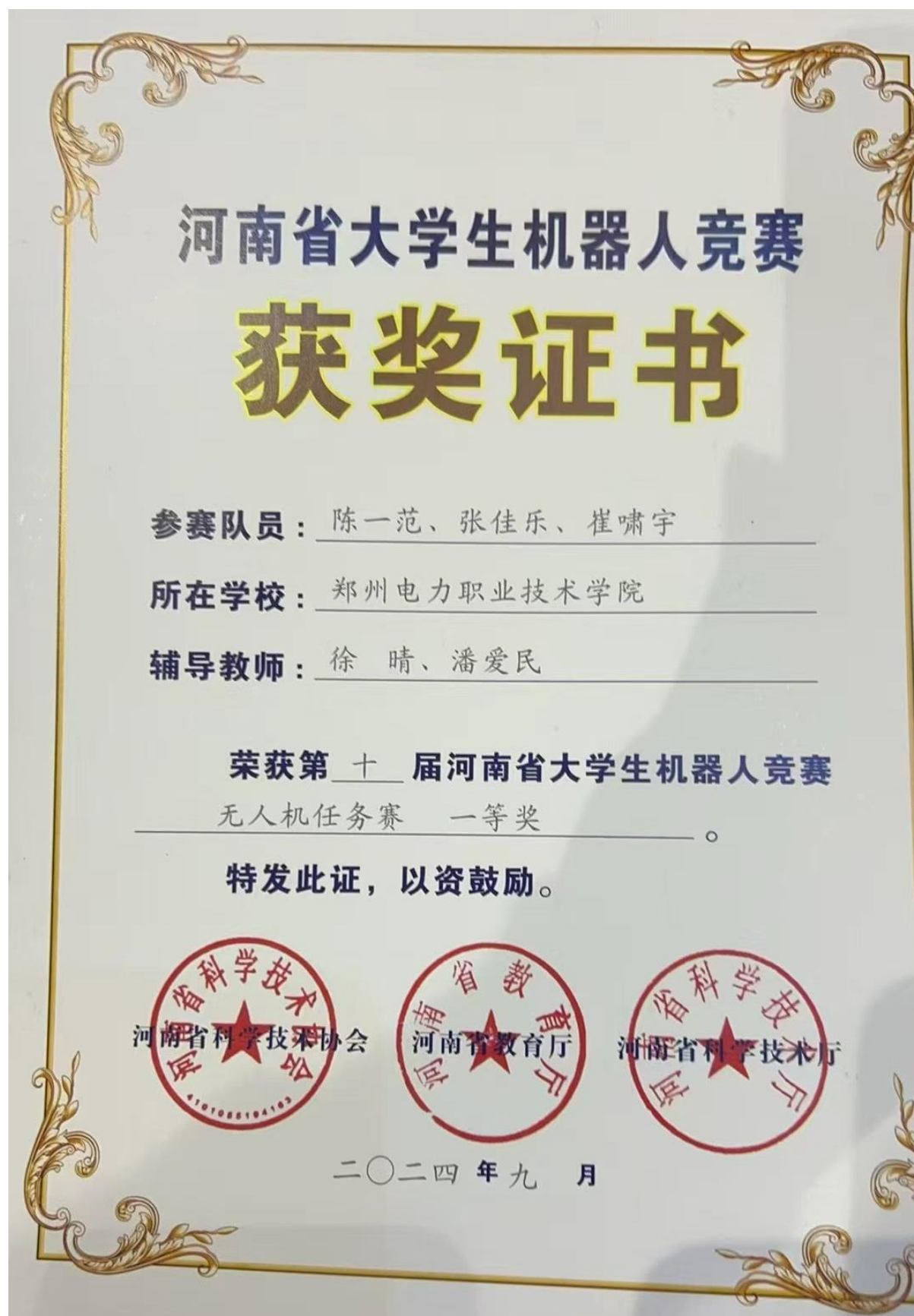
7.4 河南省高等职业教育技能大赛：教师组三等奖（成员3位1）



7.5 第十一届河南省大学生机器人竞赛二等奖（主持人位2）



7.6 第十届河南省大学生机器人竞赛一等奖（主持人位2）



7.7 河南省高等职业教育技能大赛：二等奖&三等奖（成员 6 位 2）



7.8 “挑战杯”省级二等奖1项（主持人位2）&三等奖5项（主持人位2-2项、位3-1项，成员6位1-1项、位3-1项）

**共青团河南省委
河南省教育厅
河南省社会科学院文件
河南省科学技术协会
河南省学生联合会**

豫青联字〔2025〕25号



**关于公布第十七届“挑战杯”河南省大学生
课外学术科技作品竞赛优秀组织单位、
获奖作品的通知**

各省辖市、济源示范区团委、教育局、社科院、科协、学联，省直团工委，各省管高校团委：

为深入贯彻落实习近平总书记关于青年工作的重要思想、关于河南工作的重要论述和在河南考察时重要讲话精神，聚焦“两高四着力”，进一步引导广大高校学生努力培

- 附件：1. 第十七届“挑战杯”河南省大学生课外学术科技作品竞赛“挑战杯”获奖名单
2. 第十七届“挑战杯”河南省大学生课外学术科技作品竞赛“优胜杯”获奖名单
3. 第十七届“挑战杯”河南省大学生课外学术科技作品竞赛获奖作品名单



学 校	作 品	作 者	指导老师
二等奖 (465 件)			
郑州电力职业技术学院	绿电智行——主题高铁多元之旅	李明航、高骏安、樊 阔、焦世航、刘议泽、葛俊迪、邢世豪	王云亮、潘爱民、赵永刚
三等奖 (1194 件)			
学 校	作 品	作 者	指导老师
郑州电力职业技术学院	随享趣居——个性化定制房车新生态	汪慧彤、高博研、申钊源、邢嘉昊、李日昌、尹路洋、张诗雅、姜士奇	郑利珂、连银岭、王朋真
郑州电力职业技术学院	让实训更安全更经济更智能——新一代数智化电路故障设置与检测装置	卢国尚、殷远翔、王留阳、李佳豪、周艺飞、张振辉、杨卫超、卢光耀	王云亮、潘爱民、赵永刚
郑州电力职业技术学院	“绿农摘星手”小番茄智能采摘机器人	邢占圣、邢世豪、李佳豪、赵官帅、张振辉、杨皓元、王甲灿、宁梦轩	赵永刚、耿小芳、潘爱民
郑州电力职业技术学院	气味猎手——便携式动态气味搜救犬训练装置	余金全、马林嵩、桑昊辰、丁国昊、姜丁硕、赵雨涛、高骏安、殷远翔	耿小芳、潘爱民、刘陈洋



7.9 2024 年“挑战杯”省级铜奖 5 项（主持人位 2-4 项，成员 6&8&9 位 1&2&3-1 项）

**共青团河南省委
河南省教育厅
河南省人力资源和社会保障厅 文件
河南省科学技术协会
河南省学生联合会**

豫青联字〔2024〕25 号



**关于公布 2024 年“挑战杯”河南省大学生
创业计划竞赛获奖名单的通知**

各省辖市、济源示范区团委、教育局、人社局、科协、学联，省直团工委，各省管高校团委：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，围绕中国式现代化建设中心任务，引导和激励全省大学生通过广泛的社会实践、深入的社会观察，不断增强对国情社情民

3. 2024年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛“挑战杯”获奖名单

4. 2024年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛“优胜杯”获奖名单



A. 科技创新和未来产业			
铜奖			
学 校	作 品	作 者	指导老师
郑州电力职业技术学院	隔空传力——基于磁能的动力及传动装置开发	张志豪 周熠博 崔华阳 高宇扬 周梦阳 姚鹏鑫 于久洋	行文凯 王姗姗 潘爱民 李 帅 薄青红
郑州电力职业技术学院	灭火先锋——用于新能源电动汽车一种自动灭火装置	李 佳 王颂丹 全风光 许成杰 沈鹤鹤 刘光定 潘爱民 胡竣豪 邵智航 王梦阳 赵晓威 李明航 薄青红 刘 超 杨钦博 韩 坤 张嘉豪 邵先雷 樊 阔 刘陈洋	
郑州电力职业技术学院	一种汽车制动系统教学检测平台	申钊源 汪慧彤 樊凤锦 柴家豪 朱海鑫 王朋真 魏 岩 王二兵 李日昌 王 聪 刘家豪 张 皓 王晓亚 李京泽 赵晨明 黎尧瑞 唐 珍 张 升 邹东蒲 袁李阳	
B. 乡村振兴和农业农村现代化			
铜奖			
郑州电力职业技术学院	智慧农业生态系统	田应傲 马天艺 王伟帅 毛巧凤 杨嘉伟 赵永刚 潘爱民 李 钰 何文帅 樊靖康 李琳珊 常 程 秦勤勤 孙 爽 宋家鹏 周安琪 张梦洋 刘星辰 陈一范 李延民	
E. 社会治理和公共服务			
铜奖			
郑州电力职业技术学院	骑行高铁——基于 MR 混合现实技术的高铁场景健身应用系统	李晨旭 王璐康 马世杰 江沂恒 陈一范 王云亮 潘爱民 王伟帅 梁家森 吴金旺 刘潮烁 武鑫泽 赵永刚 薛 慧 张钦炳 樊阔 梁文博 刘航天 陈科旭 宋旭阳	

7.10 全国大学生职业规划大赛省赛银奖 1 项、铜奖 1 项（成员 4&6）



河南省教育厅

教学〔2025〕86号

河南省教育厅 关于公布第二届全国大学生职业规划大赛 2024年河南省赛获奖名单的通知

各普通高等学校：

根据河南省教育厅办公室《关于举办第二届全国大学生职业规划大赛河南省决赛有关事项的通知》（教学函〔2025〕74号）要求，我厅组织举办了第二届全国大学生职业规划大赛2024年河南省赛。经校赛、网评和省总决赛等环节，共评出教师赛道金奖10个、银奖18个、铜奖28个（附件1）；学生赛道金奖92个（附件2）、银奖161个（附件3）、铜奖253个（附件4），30所高校获得优秀组织奖（附件5）。现将获奖名单予以公布。

— 1 —

- 附件：1. 第二届全国大学生职业规划大赛 2024 年河南省赛教师赛道获奖名单
2. 第二届全国大学生职业规划大赛 2024 年河南省赛金奖选手及优秀指导教师名单
3. 第二届全国大学生职业规划大赛 2024 年河南省赛银奖名单
4. 第二届全国大学生职业规划大赛 2024 年河南省赛铜奖名单
5. 第二届全国大学生职业规划大赛 2024 年河南省赛优秀组织奖名单



附件3					
第二届全国大学生职业规划大赛 2024 年河南省赛银奖名单					
赛道	组别	学校名称	选手姓名	指导教师	证书编号
成长赛道	职教组	郑州电力职业技术学院	申钊源	霍东琴、韩丹亚、王朋真	豫教（2025）07354

7.11 河南省教育厅学术技术带头人（成员 2）



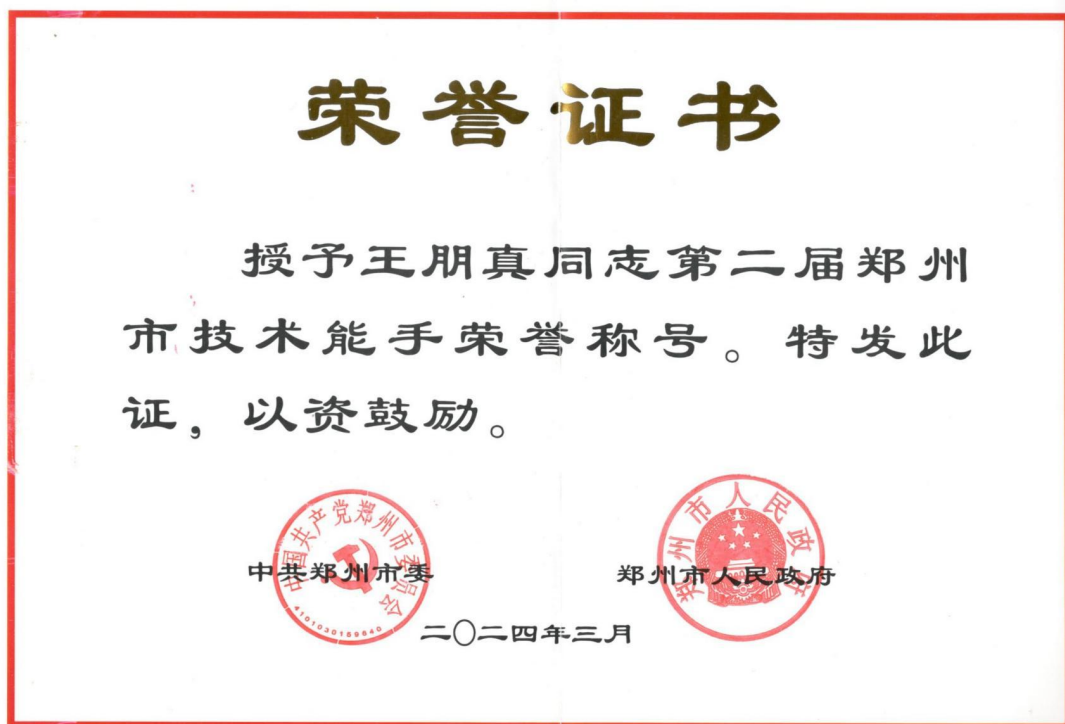
7.12 河南省人社厅机动车检测维修高级工程师（成员 6）



7.13 国家专业技术人员职业资格机动车检测维修工程师（成员 3&7）



7.14 郑州市技术能手（成员6）



7.15 郑州市反邪教协会先进工作者（成员4）



7.16 校级教学成果奖一等奖（全体成员）



7.17 校级职业规划大赛优秀指导教师（成员 4）



7.18 校级教学能力大赛三等奖（成员 3&7&8）



7.19 校级技能大赛优秀指导教师（成员 9）



7.20 校级优秀共产党员（成员 9）



7.21 校级先进工作者（成员 9）

