

河南省高等职业教育教学成果奖 申报书

成果名称 高校毕业生“五位一体”精准就业指导服务体系
建设与实践

成果完成人 贾杏、薛书彦、张云岗、袁贤、孙叶平、冯果果、
吴楠、王仁伟、胡雪梅、倪江楠、李峰、常国亮

成果完成单位 河南工业职业技术学院
中航光电科技股份有限公司
河南骄锐文化科技有限公司
南都众创科技信息有限公司

校奖等级 一等奖

推荐等级 一等奖

推荐单位名称 (盖章)

成果科类 59 公共管理与服务大类

类别代码 1594

推荐序号 1913

成果网址: <http://www.hnpi.edu.cn/jwc/info/1311/2322.htm>

河南省教育厅制

承诺书

本人申报 2024 年河南省高等职业教育教学成果奖，郑重承诺：

1. 本项目成果提供的所有材料均为成果完成人主持或参与的成果材料。

2. 对填写的各项内容负责，成果申报材料真实、可靠，不存在知识产权争议，未弄虚作假、未剽窃他人成果。

3. 成果奖评审工作期间，不拉关系、不打招呼、不送礼品礼金，不得以任何形式干扰成果奖评审工作。同时，对本成果的其他完成人提醒到位，如有违反上述规定的情况，接受取消参评资格的处理。

4. 成果获奖后，不以盈利为目的开展宣传、培训、推广等相关活动。

成果第一完成人（签字）：

年 月 日

填表说明

1. 成果名称：字数（含符号）不超过 35 个汉字。
2. 成果科类按照教育部颁布的《职业教育专业目录（2021 年）》的专业大类规范填写。
3. 成果类别代码组成形式为：abcd，其中：
 - a：成果属学历教育填 1，培训填 2。
 - bc：职业教育成果所属专业大类代码填写（如：装备制造大类填写 46）。
 - d：职业教育成果内容属立德树人填 0、专业建设填 1、三教改革填 2、育人模式填 3、管理创新填 4、校企合作填 5、育训并举填 6、质量评价填 7、综合改革填 8、教师培养培训填 9。
4. 推荐序号由 4 位数字组成，前 2 位为学校推荐总数，后 2 位为推荐排序编号。
5. 成果曾获奖励情况不包括商业性奖励。
6. 成果起止时间：起始时间指立项研究或开始研制的日期；完成时间指成果开始实施（包括试行）的日期。
7. 本申请表统一用 A4 纸双面打印，正文内容所用字型应不小于四号字。需签字、盖章处打印或复印无效。

一、成果简介（可加页）

成果名称	高校毕业生“五位一体”精准就业指导服务体系建设与实践					
立项时间	2022-05-08		文号		教高〔2022〕138号	
鉴定时间	2024-01-15		文号		教高〔2024〕30号	
成果起止时间	2018-04-10-2020-01-15		实践检验期（年）		5	
成果曾获奖励情况 （限实践检验期内8项成果）	获奖时间	奖项名称	获奖等级	授奖部门	主持人/成员	获奖位次
	2024-08-13	校级教学成果奖	一等奖	校级	主持人（1）	1
	2020-05-16	河南省高等教育教学成果奖	一等奖	省级	主持人（1）	2
	2022-05-20	河南省大学生职业生涯规划大赛总决赛	一等奖	省级	主持人（1）	1
	2022-04-22	河南省高等教育教学成果奖	二等奖	省级	成员（9）	3
	2020-06-18	河南省教育厅创新应用类成果奖	二等奖	省级	成员（3）	6
	2020-08-12	河南省大中专院校就业创业研究优秀成果	一等奖	省级	成员（4）	1
	2021-06-20	河南省教材成果奖	二等奖	省级	成员（8）	1
	2022-04-12	河南省高等教育教学成果奖	二等奖	省级	成员（8）	1

1.成果简介（不超过 1000 字）

在国家坚持就业优先战略的背景下，毕业生高质量就业成为国家经济高质量发展中重要的一环。作为国家骨干校和双高校，学校一直高度重视学生就业创业工作，本项目针对就业结构性矛盾突出、就业指导信息化水平不高、师资队伍结构不合理、就业教育缺乏深度职业体验、考核反馈体系不完善等问题，开展了高校毕业生“五位一体”精准就业指导服务体系建设与实践。

本项目依托 2018 年河南省大中专就业创业项目《供给改革背景下高职院校学生就业胜任力提升路径研究》，在全校开展试点，历时 5 年，以提高学生就业竞争力为基点，构建就业观念价值引领体系，形成就业育人精准化、特色化新模式；开发“三合一”多功能就业服务平台，打造就业服务专业化、个性化新路径；构建“四纵四横三化”精准就业运行体系，实现就业育人全覆盖、全融通；从就业观念价值引领、智慧就业服务、精准就业运行、特殊群体就业保障、精准反馈就业跟踪五个方面入手，构建“五位一体”的精准就业指导服务体系，重点打造了就业价值观念引领体系、大学生智慧就业服务平台和精准就业运行体系，以实现毕业生更高质量更充分就业。

近 5 年来，学校毕业生就业率保持在 98%以上，用人单位满意度在 98%以上，涌现出邱泽芃、丁玉冰等一批省级就业创业优秀毕业生、省级三好学生标兵，并在省内高校开展巡回宣讲；就业指导教师团队建成国家十四五规划教材 1 部，省级十四五规划教材 2 部，省级就业创业金课 1 门，省级课程思政示范课程 1 门，参与专业资源库建设 2 个，累计获批教育部就业供需对接就业育人项目 138 项，学校获批教育部就业供需对接就业育人项目产教融合实训基地。

2.主要解决的教学问题及解决方案（不超过 1000 字）

2.1 主要解决的问题

2.1.1 就业结构性矛盾突出，毕业生对就业的不确定感，职业决策更加困难的问题；

2.1.2 以课堂教学为主的就业指导课程，毕业生职业体验缺乏深度，慢就业现象更加凸显的问题；

2.1.3 高校就业指导服务中，就业指导教师队伍结构不合理，专业化、职业化、专家化缺失的问题；

2.1.4 “互联网+”背景下，高校就业指导服务工作信息化短板的问题；

2.1.5 就业工作考核反馈体系不完善的问题。

2.2 解决方案

2.2.1 构建就业观念价值引领体系，引导学生树立正确就业观。

通过就业课堂专业化、职业体验纵深化、品牌活动多样化三个维度，校企共同参与人才培养，合作开发课程和教材，推行模块化、菜单化、项

目化教学方式，开展价值引领品牌活动，不断推动岗课融合、深化职场体验、强化价值引领，帮助深入了解职场，熟悉岗位需求，端正就业观念。

2.2.2 构建精准就业服务体系，提高学生就业核心竞争力。

通过多功能“三合一”信息化平台开展精准就业服务，动态导入在校学生和合作企业信息，利用大数据技术实时采集数据，精准分析学生职业画像和用人单位岗位画像，根据学生个性化需求和单位岗位标准，进行精准化指导，促进学生就业能力提高，实现人职高度匹配。

2.2.3 构建精准就业运行体系，促进就业工作高效开展。

建立“学校-学院-专业-班级”四纵责任制，织密就业指导服务网络；组建“职能部门-合作企业-校友-家长”四横主体，强化协同联动，共担育人职责；建成了一支专

业化、职业化、专家化的就业指导服务队伍，其中校内、企业、校友及家长占比为2:2:1，分阶段按需求对毕业生精准施策，做好就业全链条服务。

2.2.4 构建特殊群体就业保障体系，强化就业兜底和清零服务。

在对特殊群体分类识别建档的基础上，建立并落实校领导、院系教师与特殊群体学生结对帮扶机制，按照“重点关注、重点推荐、重点服务”的原则，配强“多对一”帮扶力量，落实“一类一案”、“一人一策”工作方案，精准开展指导、推送信息、提供岗位，实现靶向帮扶，有效助力特殊群体毕业生高质量就业。

2.2.5 构建精准反馈就业跟踪体系，确保就业教育常态长效。

通过政府、学校、企业和学生四方反馈评价，开展常态化就业考核、长效化就业跟踪，构建“横到边纵到底全覆盖”精准就业考核反馈机制，形成动态管理、多次反馈、纵向追踪、多元参与的就业闭环体系，根据考核反馈结果，动态化开展就业教育调整，有效提升人才培养质量。

3.成果的创新点（不超过1000字）

3.1 构建就业观念价值引领体系，形成就业育人精准化、特色化新模式。从“就业课堂专业化”“就业工作纵深化”“品牌活动多样化”三个维度，构建就业观念价值引领体系，校企融合协同育人，品牌活动专题指导，深化就业教育机制，引导学生树立科学择业观、就业观，组织轮岗实训，让学生的学业规划和职业规划实现无缝衔接，形成精准化、特色化就业育人新模式。

3.2 开发“三合一”多功能就业服务平台，打造就业服务专业化、个性化新路径。整合大数据、云计算、区块链技术资源，将职业测评系统、学生诊改平台、智慧就业平台贯通升级为“三合一”多功能大学生就业创业服务平台，及时分析学生特点，精准推送就业信息，有效对接企业和学生需求，找准就业困难群体，实现每一名学生入学时有目标、在校时有规划、毕业时有能力、就业时有指导、困难时有帮扶、毕业后有服务，激发学生求职就业内驱力，形成专业化、个性化就业指导服务新路径。

3.3 构建“四纵四横三化”精准就业运行体系，实现就业育人全覆盖、全融通。四纵责任制，明确职责分工，织密就业指导服务网络；四横主体，让学生完成从学校到企业，从体验到实习再到就业（创业）的无缝衔接；专业化、职业化、专家的就业指导服务队伍，对学生实施“全程化、立体化、网格化”的就业指导服务，使学生的职业成长与岗位胜任精准对接，提高学生的就业竞争力。提升就业指导队伍“专业化专家化职业化”水平，增强就业教育指导的针对性、实效性，形成就业工作“人人关注、人人参与、人人出力”“人人用心、人人用情、人人用力”的全方位工作格局。

4. 成果推广应用效果（不超过 1000 字）

4.1 人才培养质量显著提高，强化了学生的竞争力。课题研究实施以来，学校近 5 年毕业生就业率保持在 98% 以上，用人单位满意度在 98% 以上；帮扶特殊群体困难学生 1572 人落实就业，落实率为 99.10%，高于学校平均水平；学生获各类职业技能大赛、就业创业大赛省级以上奖励 185 项。2022 届毕业生邱泽芄入选河南省第五届“最美大学生”候选人，典型就业创业事迹被教育部 2022 年第五届“闪亮的日子——青春该有的模样”大学生就业创业人物事迹征集活动收录；学校获得高职院校学生发展指数 100 所优秀院校，就业竞争力名列前茅。

4.2 教师教学成果丰硕，提升了教育教学能力。课题研究开展以来，专兼职就业指导教师获国家级职业教育教师教学创新团队 2 个，教师教学能力比赛获奖 4 项。课题组成员出版就业类国家级十四五规划教材 1 部，省级十四五规划教材 2 部、双创专著 1 部；主持参与厅级以上教学科研项目 18 项，校级精品课程 3 门；指导学生参加各级各类大赛获省级以上奖励 180 余项。教师累计立项教育部供需对接就业育人项目 138 项。学校获得高职院校教师发展指数 100 所优秀院校、高职院校资源建设优势学校，成绩斐然。

4.3 社会影响不断扩大，辐射带动作用明显。课题相关研究成果在郑州铁路职业技术学院等国内 3 所学校进行推广应用，得到了相关学校的一致好评，受益学生数达 21600 人；教材成果已在全国 60 多所院校应用，使用量达 149898 册；20 余所兄弟院校到校调研学习交流。《河南日报》《人民日报》、学习强国、澎湃网、河南高教等多家媒体对我校高质量就业工作成效进行了报道。学校获高职院校服务贡献典型学校、第七届黄炎培职业教育奖。

二、教育教学研究代表性论文论著

论文(限10篇)	论文题目	期刊名称	期刊等级	发表时间	对象(主持人/成员及排序)	作者位次
	茶文化背景下大学生创新创业教育模式研究	福建茶叶	中文核心	2018-04-10	主持人(1)	1
	基于“五位一体”的高校毕业生精准化就业指导服务体系建设与实践	公关世界	省级	2023-11-01	主持人(1)	1
	民族地区女性农民工返乡创业问题研究	农业经济	中文核心	2021-11-01	成员(2)	1
	高职院校开展常态化职业生涯规划指导的路径探索	漫科学	省级	2024-04-10	成员(2)	1
	高职院校慢就业现象分析与对策研究	山西青年	省级	2020-08-11	成员(2)	1
	高职院校毕业生就业工作信息化建设研究	科学与技术	省级	2022-12-12	成员(3)	1
	疫情之下,在新经济、新业态、新产业中挖掘求职新机遇	中国大学生就业	省级	2020-06-10	成员(4)	1
	人工智能对职业院校学生就业的影响及对策	大众标准化	省级	2020-04-08	成员(4)	1
	基于胜任力理论下的大学生就业能力培养路径研究	智库时代	省级	2019-02-05	成员(4)	1
论著(限3部)	论著名称	出版社	是否独著	出版时间	对象(主持人/成员及排序)	作者位次
	《创新创业基础与创新能力培养》	云南美术出版社	1	2022-08-01	成员(4)	1
	《思想教育视角下高校创新创业教育研究》	延边大学出版社	0	2018-07-02	成员(6)	2
	《现代经济发展与就业规划》	哈尔滨出版社	0	2020-09-08	成员(6)	4

三、新闻媒体报道

序号	报道标题	媒体名称	级别	报道时间
1	全国大学生职业规划大赛 河南省赛金奖获得者刘少 帅：“3D 打印”让技能成才 的梦想启航	人民日报	国家级	2024-03-22
2	全国大学生职业规划大赛 河南省赛金奖获得者刘少 帅：“3D 打印”让技能成才 的梦想启航	河南高教	省级	2024-03-22
3	河南工业职业技术学院 领导赴京走访调研多家单 位和协会	新华网	国家级	2023-08-02
4	河南工业职业技术学院 “四化”促“四变”探索 “双创”教育改革	中国教育报	国家级	2023-07-16
5	投身火热实践 绽放青春 之花	河南日报	省级	2023-07-07
6	打出高质量就业组合拳	河南日报	省级	2023-06-19
7	“政行校企研”协同育人 服务国防科技工业	中国教育报	国家级	2023-06-11
8	机会总是留给有准备的人 ——“我的就业故事”系列 报道之三	河南日报	省级	2023-03-24
9	用闪亮青春，创精彩事业 (说说新年新期盼②—— 新职业探路者)	人民日报	国家级	2023-01-31
10	用闪亮青春，创精彩事业 (说说新年新期盼②—— 新职业探路者)	中国共产党新闻 网	国家级	2023-01-31
11	以高质量职业教育培育 “大国工匠”	河南日报	省级	2022-11-24
12	河南工业职业技术学院： 完善“双创”教育运行机 制，打造“双创”教育特 色品牌	学习强国	国家级	2022-10-19
13	河南工业职业技术学院： 完善“双创”教育运行机 制，打造“双创”教育特 色品牌	人民日报客户端	国家级	2022-10-19

14	河南工业职业技术学院： 完善“双创”教育运行机制， 打造“双创”教育特色品牌	搜狐网	国家级	2022-10-19
15	河南工业职业技术学院： 完善“双创”教育运行机制， 打造“双创”教育特色品牌	河南高教	省级	2022-10-19
16	育“大国工匠”扬梦想风帆	河南日报	省级	2022-09-08
17	河南工业职业技术学院校长王伟带队赴洛阳等地职教集团企业访企拓岗	人民日报	国家级	2022-08-19
18	河南工业职业技术学院校长王伟带队赴洛阳等地职教集团企业访企拓岗	河南日报	省级	2022-08-19
19	退伍复学的职校大学生-刻苦钻研“无人机技术”，用技能点亮“报国梦”	腾讯网	国家级	2022-08-24
20	4天访10家！河南工业职业技术学院党委书记带队赴郑州访企拓岗	河南日报	省级	2022-07-13
21	4天访10家！河南工业职业技术学院党委书记带队赴郑州访企拓岗	澎湃网	国家级	2022-07-13
22	学习强国：完善“双创”教育运行机制，打造“双创”教育特色品牌	学习强国	国家级	2022-10-20
23	学习强国：完善“双创”教育运行机制，打造“双创”教育特色品牌	人民日报	国家级	2022-10-20
24	学习强国：完善“双创”教育运行机制，打造“双创”教育特色品牌	河南高教	省级	2022-10-20
25	河南日报、中华网、中原经济网、河南高校咨询网、中新网、河南经济日报等媒体报道学校举办书记校长访企拓岗促就业暨2022年“百日冲刺”网络双选会启动仪式	中华网	国家级	2022-06-14

26	河南日报、中华网、中原经济网、河南高校咨询网、中新网、河南经济日报等媒体报道学校举办书记校长访企拓岗促就业暨 2022 年“百日冲刺”网络双选会启动仪式	中原经济网	国家级	2022-06-14
27	河南日报、中华网、中原经济网、河南高校咨询网、中新网、河南经济日报等媒体报道学校举办书记校长访企拓岗促就业暨 2022 年“百日冲刺”网络双选会启动仪式	中新网	国家级	2022-06-14
28	河南日报、中华网、中原经济网、河南高校咨询网、中新网、河南经济日报等媒体报道学校举办书记校长访企拓岗促就业暨 2022 年“百日冲刺”网络双选会启动仪式	河南高校咨询网	省级	2022-06-14
29	第七届黄炎培职业教育奖获奖名单公布！河南两所高校入选！	河南高教	省级	2022-03-02
30	完善“双创”教育运行机制，打造“双创”教育特色品牌	人民日报	国家级	2022-10-18
31	“出彩河南人”第五届最美大学生候选人事迹简介——邱泽芑	中华网	国家级	2022-05-27
32	分类施教 精准施策 促进学生人人成才	中国教育报	国家级	2022-02-20
33	重回校园，锤炼技能！一名退伍侦察兵的“报国梦”	河南高教	省级	2021-12-21
34	河南工业职业技术学院毕业生不一般——李强	搜狐网	国家级	2021-04-06
35	人民日报、中国产业新闻网、河南日报等媒体报道学校荣获第七届黄炎培职业教育“优秀学校奖”	人民日报	国家级	2022-03-03
36	人民日报、中国产业新闻网、河南日报等媒体报道学校荣获第七届黄炎培职业教育“优秀学校奖”	产业新闻网	国家级	2022-03-03

四、教材成果（如无可不填）

序号	教材名称	出版社	出版时间	印刷册数	对象(主持人/成员及排序)	作者位次
1	大学生就业指导(微课版)	人民邮电出版社	2022-05-10	118254	主持人(1)	2
2	大学生职业生涯规划(微课版)	人民邮电出版社	2022-05-10	31644	主持人(1)	2

五、教学成果校外推广应用及效果证明

序号	成果应用单位	面向对象	应用人数
1	郑州铁路职业技术学院	师生	5100
2	南阳医学高等专科学校	师生	12000
3	南阳农业职业学院	师生	4500

六、主要完成人情况

主持人姓名	贾杏	性 别	女
出生年月	1977-09-11	最后学历	本科
专业技术职称	副高级	现任党政职务	测绘环保工程学院党总支书记
现从事工作及专长	就业创业教育		
工作单位	河南工业职业技术学院		
移动电话	13503775961	电子信箱	16034869@qq.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2014 年 1 月，参与《高职教育集团化校企合作模式的探索与实践》，河南省教学成果二等奖；</p> <p>2. 2014 年 9 月，《融入职业生涯规划理论的高校人才培养模式的研究与实践》参与，国家教学成果二等奖；</p> <p>3. 2016 年获“河南省普通大中专毕业生就业创业先进个人”；</p> <p>4. 2017 年获全省教育系统教学技能竞赛三等奖；</p> <p>5. 2020 年 5 月，参与项目《创新创业教育课程体系建设研究与实践》，省级教学成果一等奖；</p> <p>6. 2021 年 1 月，参编教材《大学生就业与创业指导》获省级教材成果二等奖；</p> <p>7. 2021 年被省人社厅聘任为河南省首届职业指导专家团成员；</p> <p>8. 2021 年 5 月，主持全省课程思政示范项目《大学生职业发展与就业指导》；</p> <p>9. 2022 年 3 月，《大学生职业生涯规划》《大学生就业指导》“十四五”首批职业教育河南省规划教材。</p>		
主要贡献	<p>作为项目负责人，负责本项目的整体工作。</p> <p>1. 项目“五位一体”总体思路设计、统筹协调；</p> <p>2. 负责本课题申报、立项、项目总结，组织开展就业指导类教改课题立项 70 多项，获得省级教改鉴定 3 个，教学成果奖 2 个；</p> <p>3. 负责推动就业指导机制体制改革与实施、就业指导教育规划，出台各类制度 10 个；</p> <p>4. 负责指导课程标准与教材建设研究方案制定；</p> <p>5. 负责就业指导教师培养，培养专兼职教师 80 多名；</p> <p>6. 负责就业指导课程建设，组织建成就业指导、专创融合课程 76 门；</p> <p>7. 指导学校职业生涯规划大赛、各类创新创业大赛组织、培训和比赛，获得创新创业大赛优秀组织奖 5 项，指导学生省赛获奖 115 多项，国赛银奖 2 个铜奖 1 个；</p> <p>8. 规划多功能“三合一”信息化平台建设；</p> <p>9. 推动学校就业指导体系综合评价；</p> <p>10. 负责成果的推广应用。</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">年 月 日</p>		

主要完成人情况

第(2)完成人姓名	薛书彦	性 别	女
出生年月	1983-01-15	最后学历	硕士
专业技术职称	中级	现任党政职务	创业科科长
现从事工作及专长	就业创业教育研究		
工作单位	河南工业职业技术学院		
移动电话	15936419621	电子信箱	315426928@qq.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2019年，河南省创新创业优秀指导教师； 2. 2019年，指导项目《VR科技文化创意开发与推广》，获得互联网+大学生创新创业大赛省赛一等奖； 3. 2020年，参与课题《创新创业教育课程体系研究与实践》，获得教学成果一等奖； 4. 2021年，参与编写的教材《大学生就业与创业指导》，获得河南省首届教材成果二等奖； 5. 2022年，指导项目《无敌活塞》，获得互联网+大学生创新创业大赛省赛一等奖。		
主要贡献	<p>作为项目第二负责人，共同提出项目总体思路及实施方案。具体如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 负责机制体制设计和就业创业各项管理制度建设； 2. 提出并完善“五位一体”概念； 3. 负责学校专创融合类课程建设； 4. 推动学校就业创业教育研究工作的开展； 5. 负责学校职业生涯规划大赛、各类创新创业大赛组织、培训和比赛； 6. 负责大学生职业生涯规划社团、创新创业俱乐部等校内社团的日常管理； 7. 负责众创空间、双创基地运行与申报，学校先后荣获省大学生创新创业实践示范基地、省级众创空间、国家级创新创业教育实践基地； 8. 负责学校就业指导综合评价体系实施； 9. 参与项目总结报告撰写。 <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">年 月 日</p>		

第(3)完成人姓名	张云岗	性 别	男
出生年月	1983-03-30	最后学历	本科
专业技术职称	中级	现任党政职务	无
现从事工作及专长	计算机教育		
工作单位	河南工业职业技术学院		
移动电话	13733137352	电子信箱	634897076@qq.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2022年,《平安出行——城市智能交通信息管理平台》,河南省“互联网+”大学生创新创业大赛省赛三等奖; 2. 2022年,参与《大学生就业指导》,“十四五”首批职业教育河南省规划教材; 3. 2022年,参与《激发大学生应征入伍意愿的工作机制研究与实践》,河南省教学成果奖二等奖; 4. 2022年,参与《投标与合同管理》,第十四届全国商科教育实践教学大赛二等奖。		
主要贡献	<p>作为项目第三负责人,共同提出项目总体思路及实施方案。具体如下:</p> <p>1. 统筹全程化就业指导课程教育体系建设; 2. 负责大学生智慧就业服务平台建设及运营; 3. 建立招聘信息数据库,精准分析用人单位岗位画像; 4. 利用平台数据,动态分析市场需求规律,掌握市场人才需求标准; 5. 负责分类识别就业特殊困难学生群体,建立台账,精准推送岗位信息和就业政策; 6. 负责优秀毕业生巡礼活动开展; 7. 负责项目推广; 8. 参与并完成项目总结报告。</p> <p style="text-align: right;">本人签名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(4)完成人姓名	袁贤	性 别	女
出生年月	1983-04-26	最后学历	硕士
专业技术职称	副高级	现任党政职务	组织部副部长
现从事工作及专长	党建、就业创业指导		
工作单位	河南工业职业技术学院		
移动电话	15938868683	电子信箱	15938868683@163.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2023年河南省中等职业教育教学能力大赛二等奖； 2. 2022年省级教学成果二等奖； 3. 2022年河南省互联网+大学生创新创业大赛省赛一等奖、优秀指导教师； 4. 2020年河南省文明教师； 5. 2019年河南省思想政治工作先进个人。		
主要贡献	1. 负责创业基础课程建设； 2. 组织开展各类大学生创新创业竞赛； 3. 落实全程化就业指导课程教育体系建设； 4. 提出并探索实践就业创业课程“模块化、菜单化、项目化”的教学方式； 5. 提出并推进“校内导师+企业导师+校友+家长”的多元化师资队伍建设； 6. 参与并完成项目总结报告； 7. 落实并完成项目推广。		
	<p style="text-align: right;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(5)完成人姓名	孙叶平	性 别	女
出生年月	1980-06-01	最后学历	硕士
专业技术职称	副高级	现任党政职务	无
现从事工作及专长	数学、数学建模		
工作单位	河南工业职业技术学院		
移动电话	15237740211	电子信箱	54455048@qq.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2023 年全省教育系统教学技能竞赛一等奖，获得“河南省优秀教学标兵”称号； 2. 2023 年河南省中等职业教育教学能力大赛中荣获河南省三等奖； 3. 2023 年 6 月荣获“第十四届全国大学生数学竞赛河南赛区”优秀指导教师称号。		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 负责建立学生职业画像模型； 负责建立用人单位岗位画像模型； 负责建立就业困难学生识别模型； 协助完成大学生智慧就业服务平台建设； 负责精准反馈就业跟踪体系建设及日常监测； 参与并完成项目总结报告； 落实并完成项目推广。 <p style="text-align: right;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(6)完成人姓名	冯果果	性 别	女
出生年月	1990-12-18	最后学历	硕士
专业技术职称	中级	现任党政职务	无
现从事工作及专长	校企合作		
工作单位	南阳南都众创信息科技有限公司		
移动电话	18736660136	电子信箱	fgg1234qq@163.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要贡献	<p>1. 落实并完成项目调研论证；</p> <p>2. 协助完成在校学生的校外职场认知体验等社会实践活动；</p> <p>3. 协助完成职业体验基地、实践实习基地、就业创业基地建设；</p> <p>4. 协助完成“三合一”精准就业服务信息化体系的建设；</p> <p>5. 参与完成精准反馈就业跟踪体系的建设与实践工作；</p> <p>6. 参与校外导师团队建设工作；</p> <p>7. 参与总结报告的撰写。</p> <p style="text-align: right;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(7)完成人姓名	吴楠	性 别	女
出生年月	1991-01-09	最后学历	硕士
专业技术职称		现任党政职务	无
现从事工作及专长	校企合作		
工作单位	河南骄锐文化科技有限公司		
移动电话	13903771563	电子信箱	961919464@qq.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要贡献	<p>1. 协助完成校外职业体验基地、实践实习基地、就业创业基地建设；</p> <p>2. 参与就业跟踪服务长效机制的建立以及实施；</p> <p>3. 参与校外导师团队建设；</p> <p>4. 参与专创融合课程建设工作；</p> <p>5. 指导各类创新创业竞赛活动开展；</p> <p>6. 协助学校收集企业反馈信息。</p> <p style="text-align: right;">本人 签 名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(8)完成人姓名	王仁伟	性 别	男
出生年月	1965-01-10	最后学历	本科
专业技术职称	正高级	现任党政职务	党委副书记、校工会主席
现从事工作及专长	就业创业教育		
工作单位	河南工业职业技术学院		
移动电话	13837716111	电子信箱	hngyjiuye@126.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2012年学校被国务院表彰为全国就业先进单位，并在全国会议上作典型经验发言，学校连年被河南省表彰就业创业工作先进高校，就业创业指导课程建设优秀高校；</p> <p>2. 2014年以来，主持完成省级有关就业创业教研项目7项，其中获国家级教学成果二等奖1项，省级特等将、一等奖、二等奖各1项；</p> <p>3. 主编职业规划就业创业指导教材3部，一部为省级规划教材，并获省级优秀教材二等奖；在中文核心期刊发表相关论文8篇，指导学生获中国第五届“互联网+创新创业大赛”银奖。多次在河南省就业创业和职业规划大赛中担任评委或专家组长；</p> <p>4. 2017年享受河南省政府特殊津贴；</p> <p>5. 2019年享受国务院政府特殊津贴；</p> <p>6. 2020年被认定为河南省高层次人才；</p> <p>7. 2020年入选中国高校创新创业教育研究中心第一批专家库专家。</p>		
主要贡献	<p>1. 提出全程化就业指导课程教育体系建设思路并长期跟踪指导；</p> <p>2. 审定并完善就业指导类各项规章制度；</p> <p>3. 统筹指导就业类通用教材和职业体验特色教材编写；</p> <p>4. 推动构建学校特殊群体就业保障体系；</p> <p>5. 多方联系优秀校友加入学校就业指导服务队伍；</p> <p>6. 规划多功能“三合一”信息化平台平台建设；</p> <p>7. 组织承办各级创新创业赛事；</p> <p>8. 提出建立高校、政府、地方三者有机互动协同支持的大学生创业实践平台；</p> <p>9. 负责项目推广； 8. 参与并完成项目总结报告。</p> <p style="text-align: right;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(9)完成人姓名	胡雪梅	性 别	女
出生年月	1972-01-08	最后学历	本科
专业技术职称	正高级	现任党政职务	自动化工程学院院长、 党总支副书记
现从事工作及专长	自动控制教学与管理、招生就业创业工作		
工作单位	河南工业职业技术学院		
移动电话	13838779848	电子信箱	15938868683@163.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2013年,河南省教学名师、河南省学术技术带头人; 2. 2012年,河南省教学成果二等奖主持人; 3. 2014年,河南省教学成果特等奖第三名; 4. 2021年,河南省级教学成果二等奖第三名; 5. 2019年,全国机械行业职业教育服务先进制造专业领军人才; 6. 河南省高层次人才; 7. 第五届、第七届中国互联网+大学生创新创业大赛国赛银奖指导老师,第六届国赛铜奖指导老师。		
主要贡献	1. 指导建设职业测评系统、学生诊改平台、智慧就业平台贯通升级为“三合一”信息化平台平台; 2. 指导开展各类职业技能大赛、规划大赛、创新创业大赛; 3. 指导完善优化学校全程化就业指导课程教育体系; 4. 指导制定专创融合课程标准和课程、教材建设; 5. 推进多元化师资队伍建设; 6. 指导撰写项目总结报告; 7. 协助完成项目推广。		
	<p style="text-align: right;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(10)完成人姓名	倪江楠	性 别	女
出生年月	1986-09-27	最后学历	硕士
专业技术职称	中级	现任党政职务	招生管理科科长
现从事工作及专长	机电控制教育、就业创业教育		
工作单位	河南工业职业技术学院		
移动电话	18336690136	电子信箱	18336690136@139.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要贡献	<p>1. 整理就业指导服务体系相关文件、政策；</p> <p>2. 持续跟进整理就业指导服务体系所开展的各项具体举措开展情况；</p> <p>3. 各项工作开展情况记录、整理、汇总、分析工作；</p> <p>4. 负责机械工程学院创新创业教育与实践工作；</p> <p>5. 推动专创融合的教育资源建设，参与专创融合课程《电力电子技术》建设；</p> <p>6. 参与校外职业体验基地、实践实习基地、就业创业基地建设。</p> <p style="text-align: right;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(11)完成人姓名	李峰	性 别	女
出生年月	1982-02-02	最后学历	硕士
专业技术职称	副高级	现任党政职务	校友工作科科长
现从事工作及专长	校友工作, 企业管理, 财务分析、就业创业		
工作单位	河南工业职业技术学院		
移动电话	13523669890	电子信箱	107987477@qq.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2020年获河南省教学成果二等奖, “基于成果导向(OBE)的高职专业课程体系设计研究与实践”, 第3获奖人; 2. 2021年获“河南省职业院校省级骨干教师”。		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 负责优秀校友返校开展就业观念价值引领活动; 负责就业指导教师队伍中校友导师团队的建设工作; 负责“职能部门-合作企业-校友-家长”四横主体构建中, 校友的协同联动工作; 负责校友就业信息数据的搜集整理; 负责本项目成果在二级学院的推广应用; 参与总结报告的佐证材料整理。 <p style="text-align: right;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(12)完成人姓名	常国亮	性 别	男
出生年月	1982-03-01	最后学历	本科
专业技术职称	副高级	现任党政职务	人力资源部部长
现从事工作及专长	人力资源管理		
工作单位	中航光电股份有限公司		
移动电话	13663895520	电子信箱	13663895520@139.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 负责提供军工行业系统用人单位满意度调查信息; 2. 深化校企合作, 参与“职能部门-合作企业-校友-家长”四横主体组建, 强化协同联动, 共担育人职责; 3. 负责校企合作开发课程和教材; 4. 负责职业体验基地、实践实习基地、就业创业基地的共建; 5. 参与国家级创新创业教育实践基地申报、建设与规划; 6. 参与省级众创空间申报、建设与规划; 7. 协助学校开展双创师资培训; 8. 协助项目成果的推广应用。 <p style="text-align: right;">本 人 签 名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

七、主要完成单位情况

第一完成单位名称	河南工业职业技术学院	主管部门	河南省教育厅
联系人	杜恒	联系电话	13693858508
传真	0377-63270286	电子信箱	duheng76@163.com
通讯地址	河南省南阳市杜诗路 1666 号	邮政编码	473000
主要贡献	<p>学校是国家骨干高职院校和国家双高建设立项单位，是受到国务院表彰的“全国就业先进工作单位”，国家级创新创业教育实践基地、省级创新创业教育改革示范校、全省大学生创新创业实践示范基地，学校高度重视就业创业工作，始终以提升“人才培养质量”和“核心竞争力”为突破口，引导学生实现高质量就业。学校对本项目各个环节给予大力支持，为成果的完成和完善提供了良好的条件。具体表现为：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 组织本项目申请、立项。2. 在项目方案设计、论证、制定和实施方面进行指导。3. 提供本项目所需的人员、设备和经费，给予启动资金资助，对参与项目建设的教师进行奖励，为项目研究提供软硬件条件。4. 支持本项目相关的教科研成果孵化，近年来建成了 1 个省级众创空间，1 部就业指导类国家十四五规划教材，2 部就业指导类省级十四五规划教材，1 门省级就业创业金课，1 门省级课程思政示范课程，为该项目的开展提供了有力的教科研成果支撑。5. 在本项目实施过程中，组织有关专家进行定期检查、指导。6. 组织本项目的评审验收。7. 组织项目应用推广，建立有效运行机制使成果在实践中不断发展。 <p style="text-align: right;">单位盖章</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

主要完成单位情况

第(二)完成单位名称	中航光电股份有限公司	主管部门	河南省军民融合办公室
联系人	常国亮	联系电话	13663895520
传真	0379-64323761	电子信箱	13663895520@139.com
通讯地址	洛阳市涧西区浅井南路60号 060信箱	邮政编码	471003
主要贡献	<p>中航光电股份有限公司有限公司与河南工业职业技术学院，同为河南国防科技工业高等职业教育集团成员单位、南阳职业教育联盟成员单位，坚持以协同育人为导向实现校企深度合作，共同制定人培方案，共同开发就业创业课程，共同建设教学资源，双导师制开展课程教学。</p> <ol style="list-style-type: none">1. 探索双导师制课堂教学实践专创融合模式设计；2. 协助完成项目方案的制定；3. 协助完成就业创业人才需求调研和实践基地的方案制定；4. 协助完成“三合一”精准就业服务信息化平台数据的收集整理；5. 以校企合作共建的职业体验基地、实践实习基地、就业创业基地为平台，以创新实践能力培养为主线，合作创建基本技能、综合技能、生产技能和创新实践技能四级递进的实践教学体系；6. 指导创新创业实践项目的设计、申报、凝练、培育、孵化、推广和应用等实践。		

单位盖章

年 月 日

第(三)完成单位名称	河南骄锐文化科技有限公司	主管部门	南阳市市场监督管理局宛城分局
联系人	吴楠	联系电话	13903771563
传真	无	电子信箱	961919464@qq.com
通讯地址	河南省南阳市卧龙区七一路266号怡博花园商业中心2楼216号	邮政编码	473000
主要贡献	<p>河南骄锐文化科技有限公司是专业从事企业项目孵化服务，创业咨询服务等，为成果的推广和应用提供了全方位支持。具体表现为：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 协助完成项目方案的制定； 2. 协助完成就业创业人才需求调研和实践基地的方案制定； 3. 指导完成职业体验基地、实践实习基地、就业创业基地建设环节的设计，校内实践平台的设计，专创融合实践教学模式模式的设计，创业导师的培训； 4. 参与实践课程体系及课程建设方案； 5. 连续五年开设创业导师培训项目，为我校培训创业导师 300 人/年； 6. 指导创新创业实践项目； 7. 指导创新创业实践平台孵化项目成长与实践。 <p style="text-align: right;">单位盖章</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

第(四)完成单位名称	南阳南都众创信息科技有限公司	主管部门	南阳市市场监督管理局宛城分局
联系人	冯果果	联系电话	1873666136
传真	0377-63239538	电子信箱	364921452@qq.com
通讯地址	河南省南阳市宛城区汉冶街道孔明北路666号	邮政编码	473000
主要贡献	<p>南阳南都众创信息科技有限公司主要提供信息咨询服务、教育咨询服务、创业空间服务等,为深化就业指导教育改革、创新人才培养工作提供了大力支持,该公司为成果孵化、示范推广、提升影响方面做出了重要的贡献,主要体现在:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 与学校共同组织建设就业指导服务体系和平台; 2. 为第二课堂举行各类职业规划、创新创业赛事项目与活动提供场地服务和技术支持; 3. 双元合作,共同组建团队制定课程标准,指导教材建设、组织课程建设,进行就业指导和创新创业教育研究; 4. 推进正确就业观念推广,支持学生开展职业认知体验和创业实践活动,定期聘请专家对学生开展讲座; 5. 推进项目的实施与推广,协助成果在相关领域开展推广宣传、扩大影响。 <p style="text-align: right;">单位盖章</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

八、学校推荐意见

(根据成果创新性特点、水平和应用情况写明推荐理由和结论性意见)

该成果团队成员政治立场坚定,思想品德良好,师德师风优良。

该成果以提高学生就业竞争力为基点,构建了“五位一体”高质量精准就业指导服务体系,创新提出就业观念价值引领体系,形成就业育人精准化、特色化新模式;创新开发“三合一”多功能大学生就业创业服务平台,打造就业服务专业化、个性化新路径;创新构建“四纵四横三化”精准就业运行体系,实现就业育人全覆盖、全融通,增强就业教育指导的针对性、实效性,形成就业工作“人人关注、人人参与、人人出力”“人人用心、人人用情、人人用力”的全方位工作格局。课题相关研究成果在郑州铁路职业技术学院等国内3所学校进行推广应用,得到了相关学校的一致好评,受益人数达21600人;教材成果已在全国60多所院校应用,使用量达149898册;20余所兄弟院校到校调研学习交流。《人民日报》《中国教育报》《河南日报》、学习强国、澎湃网、河南高教等多家媒体对该校高质量就业工作成效进行了报道,推广价值值得肯定。

同意推荐。

推荐意见

学校公章

年 月 日

九、评审意见

评审意见	<p>评审委员会主任签字：</p> <p>年 月 日</p>
审定意见	<p>签字：</p> <p>年 月 日</p>