

国家级省级教学项目及成果曾获奖励情况

国家级、省级教学项目

1. 加强民办高校党的建设路径研究，省级，立项时间，2021-12-08，主持人（1）许青云，主持；
2. 河南民办高校错位发展特色办学的研究与实践，省级，立项时间 2017-12-07，成员（5）汤迪操，主持；
3. 基于黄河流域生态环境保护视域下郑焦绿城建设问题研究，省级，立项时间 2020-08-31，成员（6）李元应，主持；
4. 应用型本科高校青年教师培养与评价研究，省级，立项时间 2022-06-23，成员（8），温少挺，主持。

成果曾获奖励

1. 我国高等教育改革发展与展望，河南省教育科学研究优秀成果，省级一等奖，主持人（1），许青云，主持；
2. 教育供给侧改革背景下民办高校去行政化问题研究，河南省教育科学研究优秀成果，省级一等奖，成员（5），汤迪操，主持；
3. 职业教育促进河南省产业升级机制研究，河南省教育科学研究优秀成果，省级一等奖，成员（5），汤迪操，参与 3；
4. “十四五”时期河南民办高校党建引领事业高质量发展研究，2021 年度河南省教育系统一年期党建创新项目，省级三等奖，成员（1），李元应，参与 3；
5. 高水平应用型本科高校建设研究与实践——以黄河交通学院为例，校级教学成果奖特等奖，主持人（1），许青云，主持。

中共河南省委高校工作委员会 河南省教育厅 文件

豫高发〔2021〕152号

中共河南省委高校工委 河南省教育厅 关于下达 2021 年度河南省教育系统党建 创新项目计划立项的通知

各省辖市、济源示范区、省直管县（市）教育局，各高等学校，省属中等职业学校，厅直属学校，省教育系统社会组织：

根据《中共河南省委高校工委办公室 河南省教育厅办公室关于开展 2021 年度全省教育系统党建创新项目申报工作的通知》（豫高办〔2021〕20 号）要求，经学校推荐、专家评审、省委高校工委、省教育厅审定和网上公示，现将立项结果予以公布，并就有关事项通知如下：

一、确定立项 314 项，其中经费资助项目 49 项，自筹经

费项目 265 项（具体立项情况见附件）。资助项目由省委高校工委、省教育厅按每项 2 万元的标准给予经费支持，单位可给予一定的配套资助；自筹经费项目由申报单位统筹安排。

二、项目研究周期为 1-2 年，获准立项的项目应按期结项，提交结项报告、研究成果和项目创新性、实效性、成果运用等相关支撑材料。资助项目实行中期评估制度。自批准立项时起，研究时限过半时，项目负责人应填写《河南省教育系统党建创新项目中期评估报告表》，经单位项目管理部门审核后报省委高校工委、省教育厅，由省委高校工委、省教育厅组织干部处统一组织相关专家对资助项目进行检查评估。

三、项目结项须达到如下要求：

1. 成果形式为著作的，其最终书稿已经正式出版；
2. 成果形式为论文的，需在国内公开发行的学术刊物、省部级（含）以上报纸或人民网、新华网、光明网、大河网、映象网、学习强国平台等新闻网站理论频道发表学术论文 1 篇（含）以上；
3. 成果形式为研究报告的，字数不得少于 10000 字，检测查重率不高于 20%。

所有论文、著作均须在显著位置注明“2021 年度河南省教育系统党建创新项目”字样并附本项目编号，未标注者不予承认。

本次立项项目由省委高校工委、省教育厅统一组织结项，

验收合格后统一颁发结项证书。对具有创新性、实效性、典型性、可操作性的党建创新项目研究成果，省委高校工委、省教育厅将择优结集出版，总结推广。对有重大理论突破和较强普遍性指导意义的研究成果，以适当方式予以奖励并向省或国家相关部门推荐。各单位要把党建创新项目作为加强基层党建工作有力抓手，认真组织实施，加强指导协调，坚持标准，把握进度，注重实效，确保承担的党建创新项目研究工作有序进行，实现预期成效。

附件：2021年度河南省教育系统党建创新项目立项一览表



中共河南省委高校工委



河南省教育厅

2021年12月8日

附 件

2021 年度河南省教育系统党建创新项目 立项一览表（普通高等学校）

项目编号	项目名称	项目类别	主持人	项目成员	单位
2021-DJXM-001	河南省本科高校党政干部考核、测评方法研究	资助项目	刘志军	段慧子、尹辉 高泉、韩玉 宋威、张芳	河南工业大学
2021-DJXM-002	精益管理视域下高校基层党组织目标考核评价体系建设	资助项目	任文杰	宋元明、马献艺 张美玲、赵越 吕本艳、张权春子	新乡医学院
2021-DJXM-003	党建引领高等学校高质量发展“四提五带”模式研究	资助项目	卢志文	徐亚东、时树菁 杨宏建、焦金波 沈洪豪、刘一夫	南阳师范学院
2021-DJXM-004	应用型本科高校新时代党建工作与业务工作深度融合研究	资助项目	华小鹏	史永昌、党志平 王莉、贺国旭 李光喜、李想	平顶山学院
2021-DJXM-005	高校党委落实管党治党主体责任研究	资助项目	陈岩	杜怡梅、苗国强 徐光秀、马玉波 晁源、党晓菲	洛阳理工学院
2021-DJXM-006	以党建高质量引领推动特色鲜明应用型大学建设高质量研究——以安阳工学院为例	资助项目	任中普	马鹏飞、梁冰 李华、姚远 程万里、冯宁	安阳工学院
2021-DJXM-007	加强民办高校党的建设路径研究	资助项目	许青云	张岐山、王广兴 武创举、谭婷婷 王琦、赵欢欢	黄河交通学院
2021-DJXM-008	《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》转化高校内生动力研究	资助项目	石培哲	郎付山、刘琼 秦建辉、郑伟 李红光	河南理工大学
2021-DJXM-009	党建视域下“三大文化”协同育人研究	资助项目	郭改英	梁予昉、钟云阁 柴慧芳、戚庆沛 钟彦飞	河南财经政法大学
2021-DJXM-010	立德树人视域下高校美育与党的思想政治工作双促进机制与路径的研究与实践	资助项目	高京燕	孙梦青、郭瑾莉 祁萌、张龙真 刘明、尹学俐	华北水利水电大学
2021-DJXM-011	新时代高校数字统战探索与实践	资助项目	余传杰	赵怡、常金玲 李亚洲、周明军 付永华、邢瑞芳	郑州航空工业管理学院

河南省教育厅

The Education Department Henan Province

无障碍阅读

进入适老模式

🏠 首页

📖 教育动态

📄 政务公开

🏛️ 政务服务

🗨️ 交流互动

📁 专题子站

您好, 今天是2024年08月16日, 欢迎访问中共河南省委教育工委、河南省教育厅网站!

🏠 首页 > 信息公开 > 公告公示 > 正文

分享: 📄 📄 📄

关于2021年度河南省教育系统两年期党建创新项目拟结项项目和获奖名单的公示

2023-12-20 15:51 【浏览字号: 大 中 小】 来源: 教育厅办公室

根据《中共河南省委教育工委办公室关于对2021年度河南省教育系统党建创新项目进行结项工作的通知》(豫教工委办〔2023〕57号)要求,经各单位申报,省委教育工委、省教育厅组织专家集中评审、会议终审等环节,确定了2021年度河南省教育系统两年期党建创新项目拟结项项目和2021年度河南省教育系统党建创新项目自筹项目拟获奖名单。现将结果予以公示(名单见附件)。

公示期为2023年12月20日至12月26日。公示期内,如有异议,请以书面方式向省委教育工委、省教育厅组织干部处反映,并提供必要的证据材料。提出异议者需提供本人真实姓名、工作单位、联系电话等有效联系方式。

凡匿名、冒名或超出公示期提出的异议不予受理。

联系方式: 孟晗 0371-69691670

通讯地址: 郑州市正光路11号省教育厅组干处, 邮编: 450018

附件: [1.2021年度河南省教育系统两年期党建创新项目拟结项项目名单](#)

2021年度河南省教育系统两年期党建创新项目拟结项项目名单

序号	项目名称	主持人	项目成员	报送单位	项目类别
1	小学党团队一体化建设的路径探索	王献甫	薛作林、王守卫、崔海涛、张冬林、苏霞、何娟	河南省实验小学	资助项目
2	坚持和完善党委领导下的校长负责制运行机制研究	李平	冯晖、张世昌、董勇、来卓、李一喆、王肖肖	河南农业大学	资助项目
3	《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》转化高校内生动力研究	曹猛	马瑜、李琳、冯志毅、翟羽佳、孟复、周沛卓	河南中医药大学	资助项目
4	应用型本科书院制改革背景下的党建工作研究	柴华	王友峰、韩飞、杨军、段婧、卢晓靖	河南牧业经济学院	资助项目
5	精益管理视域下高校基层党组织目标考核评价体系建设	任文杰	袁秀伟、陈燕、张美玲、赵越、吕本艳、张权春子	新乡医学院	资助项目
6	河南省本科高校党政干部考核、测评方法研究	刘志军	段慧子、尹辉、高泉、张芳、韩玉、宋威	河南工业大学	资助项目
7	加强民办高校党的建设路径研究	许青云	张岐山、王广兴、武创举、谭婷婷、王琦、赵欢欢	黄河交通学院	资助项目
8	高校党管人才工作机制研究	曹忠义	羊守森、辛鹏、吴健民、胡凤萍、商拥辉、翟婷婷	黄淮学院	资助项目
9	高校党委落实管党治党主体责任研究	陈岩	杜怡梅、苗国强、徐光秀、马玉波、晁源、党晓菲	洛阳理工学院	资助项目
10	以高质量支部党建促进业务工作高质量发展研究——以音乐专业实践团队为例	宋文献	尚玉卿、陈立新、王钧、檀鹏、池琳琳、郭聪	洛阳师范学院	资助项目
11	应用型本科高校党建工作与业务工作深度融合研究	华小鹏	王莉、党志平、贺国旭、李光喜、李想、赵先锋	平顶山学院	资助项目
12	校地党建结对帮扶助力乡村振兴研究与实践	温道军	杜建根、冯书丽、王兴举、王玉卓、韩煜、汤东亚	河南工业职业技术学院	资助项目
13	立德树人视域下加强学校党建与教育教学双融合双促进研究	王富生	王红新、石海钧、郭自刚、卢玉峰、朱刚伟	周口市教育体育局	资助项目

2021年度河南省教育系统两年期党建创新项目

结 项 证 书

经专家组鉴定，中共河南省委教育工委、河南省教育厅审核，对验收合格的河南省教育系统党建创新项目，颁发此证书。

项目类别：资助项目

证书编号：豫教【2024】01143

项目批准号：2021-DJXM-007

项目名称：加强民办高校党的建设路径研究

报送单位：黄河交通学院

项目主持人：许青云

项目成员：张岐山、王广兴、武创举、
谭婷婷、王琦、赵欢欢

中共河南省委教育工作委员会 河南省教育厅
二〇二四年一月



河南省教育厅

教高〔2017〕1039号

河南省教育厅 关于公布 2017 年河南省高等教育教学改革 研究与实践立项项目的通知

各高等学校：

为贯彻落实国家和河南省中长期教育改革和发展规划纲要，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，根据我厅《关于做好 2017 年河南省高等教育教学改革研究与实践项目立项工作的通知》（教高〔2017〕482号）要求，各高校高度重视，认真开展高等教育教学改革研究与实践项目立项建设工作。在学校开展校级教改立项的基础上，经过学校申报，专家评审，结果公示，我厅决定批准郑州大学《基于“专创融合”的地方高校创新创业教育生态体系构建与实践》等 694 项省级教学改革研究项目予以

立项建设，其中重大项目 6 项，重点项目 177 项，一般项目 511 项。现将有关事宜通知如下：

一、省级教改项目立项建设周期一般为两年，特殊情况经省教育厅审核同意后可适当延长，但不超过 3 年。无故不能完成研究任务或自行中止的项目，按规定予以撤销。

二、省教育厅对省级重大项目和重点项目给予经费资助，学校对省级一般项目给予经费支持并对重大项目和重点项目相应配套，用于项目调研、学术交流、实践应用、成果推广等，保证项目顺利完成。

三、我厅负责省级教改项目的指导、检查和验收鉴定。学校负责项目过程管理，保证相应经费投入，加强年度检查指导，及时将项目研究阶段性成果应用到人才培养工作实践中。

四、省级教改项目实行项目主持人负责制，具体负责项目的调研论证、方案设计、成果总结、实践应用和经费使用等工作。项目组成员在立项建设期内原则上不允许变更，对因工作变动等原因不能继续研究者，由学校提出变更意见，报教育厅审批。其中重大项目主持人需在 12 月底前举行开题报告会，邀请相关领域国家或省内专家学者参加，进一步明确研究思路、目标任务和责任分工。重点项目和一般项目由学校提出开题要求。开题报告会情况作为项目成果鉴定工作的重要依据之一。

各高校要牢固确立人才培养的中心地位，高度重视教育教学改革研究与实践，引导广大教师和教学管理人员，深入研究新时

代下推动高等教育内涵式发展的措施和方法，不断更新教育教学观念，创新人才培养模式，加强课程和教材体系建设，改革教学方法和手段，培育一批国家级和省级优秀教学成果，以教学研究指导改革实践，推进教育教学创新，切实提高人才培养质量。

附件：2017年河南省高等教育教学改革研究与实践项目立项名单

2017年12月7日

附件

2017年河南省高等教育教学改革研究与实践项目立项名单

序号	项目名称	主持人	主要成员	完成单位	类别
2017SJGLX001	基于“专创融合”的地方高校创新创业教育生态体系构建与实践	张倩红	王忠勇, 杨雪梅, 魏明侠, 张景华, 赵予新, 徐恒, 王飞, 李高申, 雷兵, 李海霞, 钟镇, 李勇	郑州大学 黄河科技学院 河南工业大学 郑州宇通重工有限公司	省级重大项目
2017SJGLX001-1	综合性大学创新创业教育人才培养体系研究与实践	张倩红	王忠勇, 张景华, 刘一飞, 王飞, 路红显, 李国栋, 张红英	郑州大学	重大项目子课题
2017SJGLX001-2	应用型高校创新创业教育全链条培养孵化体系研究与实践	杨雪梅	赵予新, 李高申, 蒋华勤, 路素青, 王军胜, 李海霞, 赵效锋, 桑亚辉, 李储学, 李勇	黄河科技学院 郑州宇通重工有限公司	重大项目子课题
2017SJGLX001-3	行业特色型高校创新创业人才培养范式研究与实践	徐恒	魏明侠, 雷兵, 李凤廷, 钟镇, 刘威, 李朝阳, 王伟	河南工业大学	重大项目子课题
2017SJGLX002	大数据背景下高等学校本科专业准入、评估、预警及退出机制的构建与实践	李捷	李利英, 赵俊伟, 张全国, 何欣, 焦有宙, 张开洪, 李国仓, 吴建伟, 张强, 曹中秋, 代莉, 胡选振, 董学武, 李文启	河南大学 河南理工大学 河南农业大学 河南工业大学	省级重大项目
2017SJGLX002-1	大数据背景下综合类高等学校本科专业准入、评估、预警及退出机制的构建与实践	李捷	何欣, 吴建伟, 付佳, 赵辉, 于俊洋, 张琨, 郝继伟	河南大学	重大项目子课题
2017SJGLX002-2	大数据背景下理工类高等学校本科专业预警、退出机制的构建与实践	赵俊伟	张开洪, 曹中秋, 董学武, 娄红立, 罗玲, 王敏, 杨杰	河南理工大学 河南省教育评估中心	重大项目子课题
2017SJGLX002-3	大数据背景下农业高校本科专业预警、退出、评估机制的构建与实践	张全国	焦有宙, 代莉, 胡选振, 高瑞, 夏斌	河南农业大学	重大项目子课题

序号	项目名称	主持人	主要成员	完成单位	类别
2017SJGLX540	河南民办高校错位发展特色办学的研究与实践	汤迪操	王 军, 侯晓奎, 陈彬韬, 庞雪平, 潘庆才, 屈晓莉	黄河交通学院	省级一般项目
2017SJGLX541	互联网+背景下高等院校会计专业产教融合协同育人模式实践研究	孙自强	李庆阳, 刘温泉, 张树军, 翟新生, 付 伟, 陈 静, 徐 可, 温毓敏, 董红杰, 王 宇, 卫 强, 王 娟, 孟倩倩, 张晓玲, 张荣静, 肖大梅, 何 冰, 张 勤, 王芳芳	郑州财经学院 北京正保会计教育科技有限公司 河南财经政法大学 郑州成功财经学院 沈阳跃客教育科技有限公司	省级一般项目
2017SJGLX542	高职会计专业综合虚拟仿真+移动实训中心建设与运行机制的研究与实践	吴宗奎	宋建涛, 刘振威, 申欣欣, 苏永彪, 梁士旗, 胡玉玲, 张会丽	黄河水利职业技术学院	省级一般项目
2017SJGLX543	基于知识链跟踪与核心技能耦合的高职课堂教学评价体系研究	冯 峰	靳晓颖, 贾洪涛, 刘 翠, 牛 钰	黄河水利职业技术学院	省级一般项目
2017SJGLX544	基于移动终端技术的课堂教学实践应用研究	邢广彦	王 靖, 邢广君, 万晓丹, 韩苏苏, 李晓雯, 邢琳琳	黄河水利职业技术学院	省级一般项目
2017SJGLX545	高等职业院校工学类在线开放课程建设的研究与实践	王勤香	楚万强, 张圣敏, 李建辉, 王 宇, 赵海滨, 张亚坤	黄河水利职业技术学院	省级一般项目
2017SJGLX546	信息化背景下高职地理信息类专业产教融合人才培养模式研究与实践	何 宽	陈 旭, 朱曙光, 胡 泊, 刘云彤, 王 懿, 刘许亮	黄河水利职业技术学院	省级一般项目
2017SJGLX547	基于校中厂的现代学徒制人才培养模式改革与实践	李小雄	杜广朝, 刘金浦, 李 杰, 何 瑞, 聂光辉	黄河水利职业技术学院	省级一般项目
2017SJGLX548	产业转型升级背景下的高职食品质量与安全人才培养模式研究与实践	王振伟	王振强, 朱惠斌, 胡晓冰, 申 森, 郭 永	黄河水利职业技术学院	省级一般项目
2017SJGLX549	双创型现代学徒制物联网人才培养模式研究与实践	曹建春	李 聪, 杜 鹃, 张 洁, 关天柱, 马 莉	黄河水利职业技术学院	省级一般项目
2017SJGLX550	机电类专业工程化教学模式研究	张建忠	张 延, 庞子瑞, 岳 鹏, 李 冰, 张 研, 陈小静	黄河水利职业技术学院	省级一般项目

河南省教育厅办公室

2017年12月7日印发



河南省教育厅

教高〔2019〕740号

河南省教育厅 关于公布2019年河南省高等教育教学改革 研究与实践项目鉴定名单的通知

各高等学校：

根据我厅《关于开展河南省高等教育教学改革研究与实践项目鉴定工作的通知》（教高〔2019〕387号）要求，各高校高度重视，经学校鉴定、教育厅复评、结果公示，608项高等教育教学改革研究项目通过省级鉴定，现将结果予以公布（见附件）。

教改项目鉴定，是项目执行过程的一个重要环节，是对研究实践成果分析、总结和提高的重要措施。各高校要以教改项目鉴定为契机，全面贯彻落实全国、全省教育大会精神，深化教育教学改革，推进素质教育，创新教育方法，认真分析项目鉴定过程

中发现的新情况和新问题，进一步完善总结项目研究成果，加强成果的应用、交流和推广，探索形成教育教学改革新亮点，发挥引领示范作用，切实提高教学水平和人才培养质量。

附件：2019年河南省高等教育教学改革研究与实践项目鉴定
通过名单

2019年10月31日

附件

2019年河南省高等教育教学改革研究与实践项目鉴定通过名单

序号	项目名称	主持人	主要成员	完成单位	类别	证书编号
1	基于“专创融合”的地方高校创新创业教育生态体系构建与实践	张倩红	王忠勇、杨雪梅、魏明侠、张景华、赵予新、徐恒、王飞、李高申、雷兵、李海霞、钟镇、李勇	郑州大学 黄河科技学院 河南工业大学 郑州宇通重工有限公司	重大项目	豫教(2019)29817
2	综合性大学创新创业教育人才培养体系研究与实践	张倩红	王忠勇、张景华、刘一飞、王飞、路红显、李国栋、张红英	郑州大学	重大项目子课题	豫教(2019)29818
3	应用型高校创新创业教育全链条“培养-孵化”体系研究与实践	杨雪梅	赵予新、李高申、蒋华勤、路素青、王军胜、李海霞、赵效锋、桑亚辉、李储学、李勇	黄河科技学院 郑州宇通重工有限公司	重大项目子课题	豫教(2019)29819
4	行业特色型高校创新创业人才培养范式研究与实践	徐恒	魏明侠、雷兵、李凤廷、钟镇、刘威、李朝阳、王伟	河南工业大学	重大项目子课题	豫教(2019)29820
5	大数据背景下理工类高等学校本科专业预警、退出机制的构建与实践	赵俊伟	曹中秋、娄红立、罗玲、张秀丽、李红光、董学武、杨杰、刘飞	河南理工大学 河南省教育评估中心	重大项目子课题	豫教(2019)29821
6	大数据视域下高等学校专业动态调整机制构建与实践——以工科专业为例	李利英	李国仓、张强、李文启、张玉宏、张磊、陈虹杉、张建江、邵与	河南工业大学 麦可思数据(北京)有限公司	重大项目子课题	豫教(2019)29822
7	面向现代化经济体系建设的新工科研究与实践	杨小林	罗士喜、侯翠红、张新民、宋家友、郭志立、沈记全、孙文琦、胡国勤、武学超、郑志蕴、刘建铭、赵观石、邓广涛、徐学锋	河南理工大学 郑州大学 河南工学院	重大项目	豫教(2019)29823
8	地方本科院校新工科教育协同育人模式研究与实践	杨小林	张新民、沈记全、武学超、赵观石、邓广涛、荆双喜、范云场、徐学锋、杨晓斐、欧阳琰、朱天合、马耕、孙建华	河南理工大学 河南中轴集团有限公司 河南能源化工集团研究院	重大项目子课题	豫教(2019)29824
9	面向一流大学建设的新工科教育产学研协同育人模式研究与实践	侯翠红	宋家友、胡国勤、蒋力、徐丽、李松杰、杨潇楠、李华	郑州大学	重大项目子课题	豫教(2019)29825
10	新建本科院校新工科教育人才培养模式创新研究与实践	刘莉莉	郭志立、孙文琦、杨捷、任经辉、刘丹、朱命冬	河南工学院	重大项目子课题	豫教(2019)29826

序号	项目名称	主持人	主要成员	完成单位	类别	证书编号
459	基于生态系统理论的高校创新创业教育课程体系协同构建与实践	温 荣	田海燕、裴 源、葛 聪、李红梅、李华巍	河南理工大学 郑州工商学院	一般项目	豫教（2019）30275
460	OBE 视野下高校内部教学质量保障体系构建与实践	吴志强	李 妍、王柏利、刘珊珊、张瑞娟、刘志飞、李 贝	河南理工大学 郑州工商学院 郑州商学院	一般项目	豫教（2019）30276
461	卓越乡村小学教师职前培养模式改革研究与实践	谭细龙	赵 佳、张红梅、陈 光、吴俊娜、梁顺意、李春云、冯海燕	信阳学院	一般项目	豫教（2019）30277
462	民办高校多元质量保障与监督体系构建研究	张红绪	王永国、陈 韶、万颖杰、陈 萍、王振斌、宛京京、王元圆	安阳学院	一般项目	豫教（2019）30278
463	应用型高校产教融合协同实践育人模式研究	吴泽强	王 松、付 芳、黄 磊、杨春玲、王忠田	郑州成功财经学院	一般项目	豫教（2019）30279
464	基于信息技术支持下的高等医学教育改革与实践	赵俊强	袁 磊、杨保胜、程 巍、苗莹莹、王耀峰、王 静、卢明臣	新乡医学院三全学院	一般项目	豫教（2019）30280
465	河南省民办高校六方协同师资培养模式研究	张忠迪	王海燕、孙 玲、田 萌、董家强、王君君、孙华迪	河南科技学院新科学院	一般项目	豫教（2019）30281
466	基于“产出导向”的应用型本科课程改革与实践	张 超	周莉莉、刘 雷、徐鑫鑫、马 珂、聂 伟、张 怡、范文捷	中原工学院信息商务学院	一般项目	豫教（2019）30282
467	河南民办高校错位发展特色办学的研究与实践	汤迪操	王 军、侯晓奎、陈彬韬、庞雪平、潘庆才、屈晓莉	黄河交通学院	一般项目	豫教（2019）30283
468	互联网+背景下高等院校会计专业产教融合协同育人模式实践研究	王 宇	李庆阳、刘温泉、张树军、翟新生、付 伟、陈 静、徐 可、温毓敏、董红杰、卫 强、王 娟、孟倩倩、张晓玲、张荣静、肖大梅、段 莎、张 勤、王芳芳	郑州财经学院 北京正保会计教育科技有限公司 河南财经政法大学 郑州成功财经学院 沈阳跃客教育科技有限公司	一般项目	豫教（2019）30284
469	高职会计专业综合虚拟仿真+移动实训中心建设与运行机制的研究与实践	吴宗奎	宋建涛、刘振威、申欣欣、苏永彪、梁士旗、胡玉玲、张会丽	黄河水利职业技术学院	一般项目	豫教（2019）30285
470	基于知识链跟踪与核心技能耦合的高职课堂教学评价	冯 峰	靳晓颖、贾洪涛、刘 翠、牛 钰	黄河水利职业技术学院	一般项目	豫教（2019）30286

河南省教育厅办公室 主动公开 2019年11月1日印发

河南省高等教育教学改革研究与实践项目 鉴定证书

项目名称：河南民办高校错位发展特色办学的研究与实践

完成单位：黄河交通学院

主持人：汤迪操

主要完成人：王 军 侯晓奎 陈彬韬 庞雪平 潘庆才 屈晓莉

项目类别：一般项目

文件号：教高〔2019〕740号

证书编号：豫教〔2019〕30283号

二〇一九年十一月



河南省教育厅

教科技〔2020〕348号

河南省教育厅 关于2021年度河南省高等学校重点科研项目 计划立项的通知

各高等学校：

为增强高等学校科技创新能力，引导和鼓励高校科技工作者加强基础研究、开展原始性创新与前沿探索，培养科研学术骨干，带动学科建设和发展，依据《河南省高等学校重点科研项目管理办法（修订）》（教科技〔2019〕234号），现将2021年度河南省高等学校重点科研项目计划（下称“重点项目”）立项名单予以公布（附件），并就有关事项通知如下：

1. 重点项目计划分为资助性计划和指导性计划。

资助性计划项目的研究经费由省财政专项经费支持，学校应

按照一定比例匹配经费。其中，A类项目省财政资助标准为5万元，B类项目资助标准为3万元。

指导性计划项目的研究经费承担学校可统筹使用高校专项业务经费及事业收入给予支持。学校要及时通知项目负责人开展工作，并提供科研条件支持。

2. 重点项目的完成周期一般为2个年度，2021年度项目应于2022年12月底前完成。学校应根据项目实施进度，统筹安排财政专项经费与学校自筹经费，保障项目顺利实施。

3. 学校要按照国家和省有关科研项目管理的规定，加强对项目研究工作的管理，及时跟踪、定期督查，于每年年底前向河南省高等学校重点科研项目办公室（下称“管理办公室”）报送专题总结材料。项目负责人要根据研究需要组成课题组，科学分工，协同创新，确保项目研究工作顺利开展。

4. 项目负责人须登陆河南省高校科技管理云服务平台，填写《河南省高等学校重点科研项目计划任务书》，于2020年9月30日前通过云平台提交，学校管理员应于10月20日前完成审核。任务书经学校和管理办公室审核通过后，负责人可依托云平台下载计划立项通知书。任务书和立项通知书由项目负责人留存，作为项目验收依据。

5. 重点项目采取动态管理，依托云平台对各单位项目执行情况进行跟踪问效，并适时组织专家开展项目中期检查和结项验收等工作。项目承担单位组织管理与项目执行、结题情况将作为

管理办公室核定下一年度各单位项目申报名额的主要依据。

附件：1.2021 年度河南省高等学校重点科研项目资助计划
立项名单

2.2021 年度河南省高等学校重点科研项目指导计划
立项名单

2020 年 8 月 31 日

附件 1

2021 年度河南省高等学校重点科研项目 资助计划立项名单

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	标准
21A140002	Aurivillius 相化合物/钛酸盐复合薄膜电介质电容器储能性能研究	安阳工学院	戴玉强	B
21A430001	二维非层状 BaTiO ₃ 薄膜表面改性的理论研究	安阳工学院	薛元彬	B
21A430002	梯度纳米晶镍钛铁形状记忆合金的制备与微观组织演变机制研究	安阳工学院	梁玉龙	B
21A460002	多维超声磨削工艺下高性能轴承滚道表面微织构与使役性能研究	安阳工学院	贾晓凤	B
21A590001	植保无人机导航定位算法研究	安阳工学院	王丹丹	B
21A590002	利用关闭矿井井巷改建机场存储油库围岩防渗技术研究	安阳工学院	贾立锋	B
21A110001	时标上随机种群系统的解及动力学性态分析	安阳师范学院	胡猛	B
21A140003	热激活延迟荧光小分子材料传输性质的模拟计算	安阳师范学院	时雅瑞	B
21A140004	基于“修饰”卤素离子的有机硅原位构筑的 Li ₂ FeSiO ₄ @Carbon 复合正极材料及其掺杂/脱-嵌锂机制研究	安阳师范学院	查文珂	B
21A150004	长寿命普鲁士蓝类似物基锌离子电池的构建及储能机理研究	安阳师范学院	李朝威	B
21A150005	基于“均多相融合策略”构筑酞菁聚合物用于 CO ₂ 电催化还原反应研究	安阳师范学院	吴海洪	B
21A150006	高性能光热驱动器的构建及在仿生运动领域的研究	安阳师范学院	李晶晶	B
21A150007	柔性 Janus 粒子组装材料的制备及其在药物递送系统中的应用	安阳师范学院	张宪硕	B
21A150008	含硼多环芳烃石墨烯骨架材料的合成及光谱性质研究	安阳师范学院	郑阳	B
21A170001	河南省水资源失衡风险导致的经济损失及其驱动因素研究	安阳师范学院	焦士兴	B
21A170002	河南省黄河流域近 20 年氮足迹时空动态变化及驱动力分析	安阳师范学院	张曼	B
21A170003	疫情常态化背景下智慧旅游供应链渠道整合与优化研究	安阳师范学院	于正松	B
21A170004	黄河湿地景观演变及驱动力分析	安阳师范学院	郭超凡	B
21A350001	边臂强化手性环二烯配体的设计合成及其对降血糖活性物质的不对称改造和活性研究	安阳师范学院	杨骐鸣	B
21A430003	高容量长寿命 La-Mg-Ni 型电极合金性能改进及应用研究	安阳师范学院	李亚琴	B
21A430004	TiFe 基合金表面修饰及储氢性能改善应用研究	安阳师范学院	尚宏伟	B
21A630001	河南省全面脱贫与乡村振兴统筹衔接理路研究	安阳师范学院	彭傲天	B
21A630002	在线评论大数据驱动的黄河流域生态公众获得感评估方法与提升路径研究	安阳师范学院	李海涛	B
21A880001	新冠肺炎疫情背景下基于学术史视角的在线课堂话语研究	安阳师范学院	孙艳超	B

21B310003	黄杞苷调控 NOX/ROS-NF- κ B 信号通路抗肝纤维化机制研究	河南中医药大学	李 珊
21B320002	基于 MRI 多模态成像建立智能诊断模型在术前预测肝癌微血管侵犯的研究	河南中医药大学	刘新爱
21B360002	基于 LncRNA GAS5 的金水缓纤方抑制成纤维细胞活化治疗肺纤维化的机制	河南中医药大学	齐水水
21B360003	怀菊花总黄酮有效部位开发及其在抗抑郁方面的应用	河南中医药大学	李 孟
21B360004	基于调控 mTOR 通路改善肺细胞衰老的补肺益肾方治疗 COPD 机制	河南中医药大学	马锦地
21B360005	针刺背俞穴对失眠模型大鼠脑组织 PI3K/Akt/mTOR 通路信号表达影响的研究	河南中医药大学	高希言
21B880011	河南社会治理的文化观照与当代建构	河南中医药大学	吴雪芹
21B150010	介孔羟基氧化铁/大孔导电框架分级复合材料的构筑及其在钠离子电池中的应用	鹤壁职业技术学院	张新海
21B430006	医用 Mg-Zn-Ca 系镁合金表面渗锌层的制备及其耐腐蚀性能与生物特性研究	鹤壁职业技术学院	白坤举
21B560005	提高装配式混凝土外墙板(PC 夹芯墙)早期强度的方法研究	鹤壁职业技术学院	苏红艳
21B790004	特色乡村旅游发展策略研究——以鹤壁市为例	鹤壁职业技术学院	王勇强
21B570002	基于城市洪涝过程的概化水槽试验与数值模拟研究	华北水利水电大学	张晓雷
21B210006	基于黄河流域生态环境保护视域下郑焦绿城建设问题研究	黄河交通学院	李元应
21B610007	黄河流域生态保护和高质量发展助力脱贫攻坚	黄河交通学院	武创举
21B880012	高校思政课教师信息化素养培育体系构建研究	黄河交通学院	姚天金
21B150011	层层自组装二维 MXene/多孔碳片异质结材料及其钾离子电池应用研究	黄河科技学院	石微微
21B350001	苦丁茶总黄酮对 UVB 辐射所致光损伤的保护作用及其机制研究	黄河科技学院	李丽妍
21B360006	桃花活性成分抗血栓作用及机制研究	黄河科技学院	张娟娟
21B430007	高储能密度电容器用弛豫铁电/反铁电复合陶瓷的制备与研究	黄河科技学院	李 慧
21B430008	车用黄麻/聚丙烯复合材料制备及流变行为研究	黄河科技学院	姜爱菊
21B460006	基于 VR 技术的注塑模具拆装与结构分析仿真系统开发	黄河科技学院	闫盼盼
21B510004	车致桥梁振动阵列式压电俘能技术研究	黄河科技学院	王二萍
21B560006	郑州市老旧城区海绵城市建设中地层特性与蓄排水功能相互关系研究	黄河科技学院	周 栋
21B790005	农产品电商模式创新助力河南数字农业农村建设研究	黄河科技学院	豆晓利
21B880013	创业型大学科教融合协同育人模式与对策研究	黄河科技学院	杨延杰
21B420002	基于无人机空地融合技术水利工程实景三维建模研究	黄河水利职业技术学院	张 丹
21B510005	印制电路板内部单层天线特性研究	黄河水利职业技术学院	张 康
21B530003	硅改性聚氨酯丙烯酸酯乳液制备及研究	黄河水利职业技术学院	刘 伟
21B570003	基于可替代污水处理技术的引黄灌区人工湿地构建关键技术研究	黄河水利职业技术学院	靳晓颖
21B630004	河南省高校众创空间建设绩效评价体系与发展研究	黄河水利职业技术学院	范 龙
21B790006	创新驱动不同地区高质量就业实证研究——基于东、中、西部地区面板数据的分析	黄河水利职业技术学院	单樱子
21B130001	基于正交偏应力的静力允许应力场下的延性材料宏观准则研究	黄淮学院	齐 平

河南省教育厅

河南省高等学校重点科研项目计划 立项通知

黄河交通学院：

你单位申报的下列研究课题，经专家评审、省教育厅审核，已列为河南省高等学校重点科研项目计划，并以教科技〔2020〕348号文件批准下达。现通知如下：

项目编号：21B210006

项目名称：基于黄河流域生态环境保护视域下郑焦绿城建设问题研究

项目负责人：李元应

项目研究期限：2021年01月01日--2022年12月31日

项目组成员：

排序	姓名	性别	单位
2	李炎粉		黄河交通学院
3	侯晓奎		黄河交通学院
4	韩春叶		黄河交通学院
5	陈瑞瑞		黄河交通学院
6	王艳平		信阳农林学院
7	湛开宏		河南瀚蓝园林景观工程有限公司
8	陈俊		河南银基房地产开发有限公司
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

(项目组共8人)



河南省高等学校重点科研项目结项证书

豫教科技【2022】0708号

该项目提交的研究资料完整，结项报告系统详实，经审查符合结项要求，准予结项。

河南省教育厅



项目名称：基于黄河流域生态环境保护视域下郑焦绿城建设问题研究

立项时间：2020年09月04日

项目编号：21B210006

承担单位：黄河交通学院

项目负责人：李元应

项目参加者（共8名）：

排序	姓名	性别	单位
2	李炎粉		黄河交通学院
3	侯晓奎		黄河交通学院
4	韩春叶		黄河交通学院
5	陈瑞瑞		黄河交通学院
6	王艳平		信阳农林学院
7	湛开宏		河南瀚蓝园林景观工程有限公司
8	陈俊		河南银基房地产开发有限公司
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

结项等级：合格

河南省教育厅

教教科〔2022〕206号

河南省教育厅 关于公布河南省教育科学规划 2022 年度 一般课题立项名单的通知

各省辖市、济源示范区、县（市）教育局，各高等学校、省属中等专业学校，厅机关各处室，厅直属各单位（学校）：

按照《河南省教育厅办公室关于开展河南省教育科学规划 2022 年度一般课题申报工作的通知》（教办教科〔2022〕68 号）要求，经组织申报、资格核查、专家评审、省教育科学规划领导小组批准，确定河南省教育科学规划 2022 年度一般课题 1562 项（立项名单见附件）。

现予公布。

附件：河南省教育科学规划 2022 年度一般课题立项名单



附件

河南省教育科学规划2022年度一般课题立项名单

课题批准号	课题名称	主持人	主持人单位	课题组成员
2022YB0001	阻断教育机会不平等的路径研究	江求川	郑州大学	任洁 陈彪 李慧 张锟
2022YB0002	新发展阶段教育促进共同富裕研究	樊增增	郑州大学	王伟强 范伟 张世虎 段玉
2022YB0003	数字经济背景下高等教育影响制造业转型升级的机制研究	李振洋	郑州大学	王全景 李燕 李爽
2022YB0004	研究型大学建设背景下本科生毕业论文质量全周期保障研究	孙大东	郑州大学	邢变变 白路浩 李宗富 常大伟
2022YB0005	高校毕业生更加充分更高质量就业研究	李飏	郑州大学	张抗私 赖德胜 杨志才
2022YB0006	河南省高等教育国际化评价体系研究	李璐	郑州大学	陈思坤 陈兆武 马强和 石茂生 张毅伟
2022YB0007	新中国普通高校招生考试研究（1949-1976）	陈红杰	郑州大学	高军峰 李冰冰 秦舒展
2022YB0008	高校护理学教师课程思政教学能力评价体系研究	王盼盼	郑州大学	张振香 王鹏 吴田田 要子慧 张配嘉
2022YB0009	基于教育效能提升的思政音乐融合实践研究	冯蕾	郑州大学	韩硕 杨刘祎 张洁茹 刘雯雯 王安军
2022YB0010	“双减”政策下小学阶段父母参与的现状与提升路径研究	赵凤青	郑州大学	李煜丹 刘军 李娟丽
2022YB0011	青少年久坐行为健康评估及防范体系研究	吴铭	郑州大学	杨剑 郭正茂 胡悦 李文言 李翠
2022YB0012	高校学生信息素养协同培育机制构建研究	韩香花	郑州大学	王桂玲 狄冬梅 汤霖

课题批准号	课题名称	主持人	主持人单位	课题组成员
2022YB0452	OBE 教育理念下应然课程体系构建研究	王 松	郑州商学院	张 慧 王继风 刘佳佳 滕菲菲 许明月
2022YB0453	大数据赋能河南省民办高校智慧思政教育模式构建研究	李心地	郑州商学院	齐 影 张喜丽 李盼盼
2022YB0454	教育公益性原则下非营利性民办学校税收政策研究	黄 平	郑州商学院	张 雷 刘春燕 李 斯 李 铮 康 睿
2022YB0455	河南高校科技创新生态系统建构理路与实践转向研究	刘志飞	郑州商学院	刘 灿 陈晓丽 刘宁宁 张 嵘
2022YB0456	表现性评价在普通高校公共体育课程思政建设中的理论与实践研究	付 皆	郑州商学院	罗 伟 王幸新 张敬壮 李悟沛
2022YB0457	应用型本科高校创新创业教育与专业教育有机融合模式研究	宋 旋	黄河交通学院	王瑞红 刘志超 介石磊 吴琰杰
2022YB0458	基于 OBE 理念的多维互动混合教学模式研究	王 凯	黄河交通学院	王 巍 李雪珂 王保中 杨现卿 张立潇
2022YB0459	疫情防控常态下大学语文智慧课堂教学策略研究	张洪顺	黄河交通学院	李 云 李琰霞 陈红颖 司双双 毋冰洁
2022YB0460	应用型本科高校青年教师培养与评价研究	温少挺	黄河交通学院	阙凤珍 董 扬 谈彩霞 和松灿 夏运东
2022YB0461	混合式教学模式在计算机程序设计课程中的应用研究	高继梅	黄河交通学院	张 斌 余发山 李 硕 张浩一 刘 珍
2022YB0462	疫情背景下线上教学中本科生学习效果影响因素研究	朱晶晶	黄河交通学院	张亚须 李晶晶 白 倩 翟佳佳 李 娜
2022YB0463	民办本科院校实验室建设问题及对策研究	杨少沛	黄河交通学院	许 强 阎有运 王 波 高广慧 赵尊章
2022YB0464	疫情背景下河南高校毕业生就业现状与对策研究	孟 柯	黄河交通学院	尚 霞 刘 佩 李亦轩 聂海振



河南省教育科学规划领导小组办公室

河南省教育科学规划 2022年度一般课题立项通知书

黄河交通学院 温少挺 同志：

您申报的课题经专家评审、省教育科学规划领导小组审核，已获准立项，并由《河南省教育厅关于公布河南省教育科学规划2022年度一般课题立项名单的通知》（教教科〔2022〕206号）公布。

课题名称：应用型本科高校青年教师培养与评价研究

课题批准号：2022YB0460

课题组成员：阙凤珍 董扬 谈彩霞 和松灿 夏运东

根据《河南省教育科学规划课题管理与成果评奖暂行办法》有关规定，接受立项的《河南省教育科学规划一般课题申请书》即为有约束力的协议，您及所在单位须承担相应责任并执行以下规定：

1. 接此《通知书》后，请在三个月内组织开题，并将《开题报告》及时上传至“河南省教育科学规划管理平台”，《中期报告》《结项报告》请按照研究计划和相关要求上传、报送。

2. 研究事项如需变更应按要求申请审批，公开发表课题成果须独家注明“河南省教育科学规划课题+课题名称+课题批准号”等；课题组不得利用课题名义从事任何营利性活动。

3. 研究时限按申报文件执行，最迟不得超过三年，逾期即予撤项。经获撤项的主持人，三年内不得申报教育科学规划课题。

若对以上规定不接受，请来函说明，经我办审核批准立项协议自行废止。联系电话：0371-65900037。

河南省教育科学规划领导小组办公室

2022年6月28日



河南省教育科学研究
优秀成果奖

获奖证书

成果名称：我国高等教育改革发展与
展望

成果形式：著作

获奖等级：一等奖

获奖人：许青云 王少英 汤迪操
张岐山

证书编号：豫教〔2022〕36552

公布文号：教教科〔2022〕308号



奖励证书

为表彰在科学研究和科技
推广中做出贡献者，特颁发此证
书，以资鼓励。

公布文号：教教科（2019）557号

河南省教育厅（盖章）

2019年8月

成果名称：教育供给侧改革背景下民办
高校去行政化问题研究

奖励种类：河南省教育科学研究优秀成果
（研究报告）

奖励等级：一等奖

证书编号：豫教〔2019〕15993

获奖者：汤迪操 王少英 屈晓莉
李元应 王会霞 张俊君

奖励证书

为表彰在科学研究和科技推广中作出贡献者，特颁发此证书，以资鼓励。

公布文号：教教科〔2020〕322号

河南省教育厅（盖章）

2020年8月

成果名称：职业教育促进河南省产业升级机制研究

奖励种类：河南省教育科学研究优秀成果
（研究报告）

奖励等级：一等奖

证书编号：豫教〔2020〕21071

获奖者：王少英 李鹏 汤迪操
田广强 杨东芳 侯鹏

2021年度河南省教育系统一年期党建创新项目

结 项 证 书

经专家组鉴定，中共河南省委教育工委、河南省教育厅审核，对验收合格的河南省教育系统党建创新项目，颁发此证书。

项目类别：自筹项目

证书编号：豫教[2023]35558

项目批准号：2021-DJXM-117

鉴定等级：三等奖

项目名称：“十四五”时期河南民办高校党建引领事业高质量发展研究

承担单位：黄河交通学院

项目负责人：仇正锋

项目参加者：李元应、刘艳军、夏欣阳、焦万芳、张斌、吕淑珍

中共河南省委教育工作委员会 河南省教育厅

二〇二三年五月

黄河交通学院

教学成果奖

为表彰校级教学成果奖获得者，特颁发此证书

获奖成果：高水平应用型本科高校建设研究与实践——以黄河交通学院为例

获奖者：许青云 侯晓奎 王军
郑秋丽 汤迪操 李元应 陈彬韬 温少挺

获奖等级：特等奖

证书编号：JXCG-2023-02

