

# 科研信息通讯

郑州师范学院科研处编印    2019年第2期（总第16期）    2020年1月7日

## 目 录

政策文件.....	1
郑州师范学院科研创新平台建设与管理办法（修订）.....	1
科研动态.....	10
河南省商务厅电子商务处处长孙琪一行莅临我校电子商务创业孵化基地调研指导工作	10
民革郑州市委一行到我校国家中心城市研究院考察调研.....	14
礼赞新中国·奋进新时代·谱写中原更加出彩新篇章.....	16
我校与郑州市经济技术开发区签订产学研校地合作协议.....	19
郑州市副市长史占勇一行莅临我校指导调研科研发展工作.....	23
省编办委托课题《大数据时代创新政府管理思路研究》结项评审会在我校召开.....	26
我校在卢氏山区助力扶贫大决战.....	27
郑州师范学院社科联揭牌成立.....	29
我校入选教育部“百校工程”建设院校.....	31
我校获批郑州市重点实验室.....	33
我校“产学研教育基地”和“观赏药用兰花河南省工程实验室科研基地”在花都鄢陵落户	34
校党委书记赵健到心理学国际联合实验室调研.....	38
我校召开公开招聘高层次人才科研成果等级评定会.....	40
科研公示栏.....	41
我校获得3项2019年度郑州市反邪教专项课题立项.....	41
我校获2项2020年河南省高校哲学社会科学优秀著作资助项目立项.....	44
我校获7项2019年河南省社科规划年度项目立项.....	45
我校获2项郑州市2019年软科学研究计划拟立项支持项目.....	46
我校获12项河南省高等学校重点科研项目计划立项.....	47
我校荣获1项2019年度河南省教育科学研究优秀成果奖.....	49
我校获7项2019年度河南省哲学社会科学规划项目立项.....	50
河南省教育科学规划课题2019年结项评审结果的通知.....	51

我校2项获2019年国家自然科学基金项目获得立项.....	52
我校喜获4项2018年度河南省社会科学优秀成果.....	53
我校荣获2项2019年度河南省教育信息化优秀成果一等奖.....	54
我校获河南省教育科学“十三五”规划2020年度重大招标课题、重点课题立项.....	55
大型学术研讨会.....	56
郑州国家中心城市建设重大问题研究座谈会在我校召开.....	56
我校举行联合培养博士后开题报告会.....	59
郑州国家中心城市重大课题之——郑州市建设国家科技成果转移转化示范区的研究....	61
第十二届世界华人鱼虾营养学术研讨会在我校隆重举行.....	63
我校组织创研的《国家中心城市建设报告（2019）》中英文版同步发布.....	66
我校召开第四届科研工作大会.....	71
国家统计局重大统计专项开题研讨会在我校召开.....	77
校企联合精益管理实践应用论坛暨管理创新发展研究院成立大会在我校召开.....	79
学术动态.....	85
经济学前沿动向.....	85
从特殊教育卓越教师培养谈青年学子成长.....	87
教师资格新政下的特殊教育教师培养现状与思考.....	89
我站在讲台中央.....	90
无人机倾斜摄影测量技术与认知.....	92
丝绸之路与中原.....	94
当代中国电影现实表现分析.....	95
语法学习与研究的目的.....	97
从诺奖光环中走出自己的道路.....	99
另种角度解屈原.....	100
从‘一体化’研究谈体育科研之道.....	102
语言学与第二语言教学.....	104
翻译中国——内容、原则和方法.....	105
中华元典传播的理论价值与当代意义.....	107

# 政策文件

## 郑州师范学院科研创新平台建设与管理办法（修订）

### 第一章 总 则

第一条 科研创新平台是学校学科建设的重要支撑，科技创新体系的重要组成部分，为进一步规范和加强学校科研创新平台

（以下简称“创新平台”）的管理，依据国家和地方各级主管部门相关管理办法，结合我校实际，特制定本暂行办法。

第二条 科研创新平台是组织科学研究、聚集和培育科学技术人才、开展学术交流的重要基地，其主要任务和目标是开展科学研究、获取原始创新成果和自主知识产权为主，研究方向必须与地方和国家支撑经济发展的支柱产业和优先发展领域相结合，以解决地方和国家重大科技、经济问题为己任，注重基础研究、应用研究和产业化的有机结合。为地方重大科技工作提供技术支撑和人才储备，实现项目、基地、人才的有机结合，集中培育一批高素质的中青年学科（学术）带头人和优秀学术团队，成为探索科学技术创新研究和新型科研管理模式的试验示范基地及学术交流的平台。

第三条 科研创新平台是相对独立的科研实体，是科学研究的组织机构，分为国家级、省部级、市厅级和校级四个类别。

#### 1. 国家级科研创新平台：

国家发改委、科技部设立的科研创新平台，如：国家实验室、国家重点实验室、国家工程技术（研究）中心、国家工程研究中心（实验室）、国家国际科技合作基地/国际联合实验室、国家资源共享平台、国家科研创新服务平台以及教育部等国家各部委设立的人文社科重点研究基地等。

## 2. 省部级科研创新平台：

国家各部、委（发改委、科技部除外）和省级发改委、科技厅、教育厅等政府部门设立的或与我校共建的科研创新平台，如：省重点实验室、应用基础研究基地、省工程技术（研究）中心、工程实验室、省国际科技合作基地/国际联合实验室、资源共享平台以及教育厅等省直厅局设立的人文社科重点研究基地等。

## 3. 市厅级科研创新平台：

市级相关部门设立的或与我校共建的科研创新平台，如市重点实验室、市工程技术研究中心、市国际科技合作基地等。

## 4. 校级科研创新平台：

由我校批准设立或我校与其它企事业单位联合设立的创新平台。

**第四条** 创新平台要接受定期评估，优胜劣汰，动态发展。

**第五条** 国家及省（部）市（厅）主管部门有明确规定的，按相关规定执行，没有规定的按本规定执行。

## 第二章 申报与立项

**第六条** 国家及省（部）市（厅）级创新平台的申报条件：按相关主管部门规定的条件申报。

**第七条** 筹建校级创新平台的必备条件：

1. 研究方向明确，且不与已有的同级别创新平台及其主要研究方向重复，所从事的研究工作在本学科领域具有特色，有校级及以上重点学科支撑。

2. 有较好的学术积累，较健全的管理制度，并具有承担建设上一级创新平台的能力。

3. 具有管理能力强的负责人及领导班子；具有一定影响力的学术带

头人和一支团结协作、年龄与知识结构合理、人员稳定、敢于创新的核心研究群体。校级创新平台的固定人员不少于 10

人（含专职管理人员 1 人），其中固定人员不能在同一挂靠单位的同级别创新平台中重复出现，第一负责人原则上不得同时担任两个及以上创新平台第一负责人。

4. 与外单位共建创新平台应具有优势互补、资源共享、共同发展的条件，共建单位应是国内外知名企业，每年投入经费不少于 50 万元，校内人员不少于 6 人的团队；以我校为主体共建的创新平台，其负责人必须为我校在职教师。

#### 第八条 校级创新平台的申报程序

1. 二级学院（教学部、中心、研究院、实验室）根据有关要求组织编制《郑州师范学院创新平台建设项目申请书》，并提供相应的支撑材料。

2. 二级学院（教学部、中心、研究院、实验室）组织初审和论证，报送学校科研处，由学校科研处报请学校学术委员会立项论证，经校主管领导审批后，由学校发文批准立项建设。

3. 二级学院（教学部、中心、研究院、实验室）组织创新平台编制《郑州师范学院创新平台建设项目计划任务书》并进行论证，报送学校科研处审查，《郑州师范学院创新平台建设项目计划任务书》作为建设项目实施的基本文件和购置设备、验收的主要依据。

第九条 与外单位联合共建的创新平台以合同（协议）约定的形式进行立项建设。

第十条 创新平台建设要与重点学科建设相结合。

### 第三章 管理机构与职责

第十一条 学校科研处是创新平台的归口管理部门，主要职责是：

1. 组织制定全校平台的整体发展规划，制定和完善相关规章制度；
2. 组织平台建设项目的申报、评审、考核与评估；
3. 对平台建设进行指导、监督与管理；
4. 组织申报国家及省（部）市（厅）级平台；
5. 组织或支持平台开展学术活动等。

第十二条 学校相关职能部门应积极支持创新平台建设，按照分级、分类的原则，在岗位编制、建设资金、运行经费、仪器设备、研究场地和政策环境等方面对科研创新平台给予重点支持，努力为其营造良好的建设和运行环境。其主要职责是：

1. 人事处负责为创新平台引进人才提供政策保证，落实平台建设所需编制，在实行人员聘用制、流动制及分配方式方面提供政策支持；

2. 财务处负责落实学校对创新平台建设的资金投入，落实创新平台重点、重大科技项目的配套资金；为独立或相对独立的创新平台设立专用账户，委派财务人员加强财务管理和监督等；

3. 国际交流处负责支持创新平台不断扩大国际交流与合作，在出国访问、合作研究、聘请专家、引进人才、召开国际会议、专项资助等方面给予支持；

4. 后勤管理处、资产管理处负责合理配置学校资源，为创新平台解决基础设施建设、办公房、实验用房，为专家和访问学者等提供研究室及后勤服务；为实验仪器设备的购置、维修提供优质服务。

第十三条 创新平台所依托的二级学院(教学部、中心、研究院、实验室)是创新平台建设和运行管理的直接责任单位，主要职责是：

1. 按照国家及省（部）市（厅）主管部门和学校有关创新平台建设的管理办法，负责落实创新平台的组织机构建设、管理制度建设；

2. 落实研究人员的配备；

3. 组织协调创新平台建设项目的申报和初审
4. 协调和提供创新平台建设中的有关场地设备的配套和后勤保障；
5. 对创新平台人员进行年度考核，并计入本单位的年度考核；
6. 落实创新平台的运行管理、建设发展、年度考核、验收评估等具体日常工作。

**第十四条** 创新平台实行学术委员会指导下的主任负责制，设主任 1 名，负责全面工作。其主要职责是：

1. 全面负责创新平台建设的具体实施和日常管理工作，完成学校和上级部门交给的各项任务和指标；
2. 编写创新平台的发展规划和年度建设计划，制定内部管理规章制度；
3. 负责聘任科研人员；
4. 积极筹集科研经费；
5. 编写科研平台的年度报告、检查评估报告，向上级部门、学校汇报建设和管理情况。

**第十五条** 创新平台须组建专家评审委员会

专家评审委员会成员必须是该研究领域的同行专家，一般由 7-9 人组成，校外专家不得少于 1/2；专家评审委员会委员必须具有副高级以上职称或博士学位。应尽量吸收年富力强的同行专家。专家评审委员会主要任务是审议创新平台建设的目标、任务

和研究方向，审议年度工作，审批开放研究课题，审议科研平台重大设备、仪器的购置和研制等。专家评审委员会每年至少举行一次全体会议。校级科研创新平台专家评审委员会的成立和调整须报学校学术委

员会批准。

**第十六条** 创新平台的管理实行以学校为主依托二级学院

(教学部、中心、研究院、实验室)的方式，变更平台负责人需挂靠单位提出申请，经相关部门批准。

#### **第四章 建设与运行**

**第十七条** 凡通过国家、省（部）和市（厅）等部门和学校审定的创新平台建设项目，学校根据相应的《建设项目计划任务书》的内容进行建设。挂靠二级学院(教学部、中心、研究院、实验室)必须将创新平台列入本单位重点学科建设和发展计划，制定具体实施方案并积极推进建设。

**第十八条** 创新平台建设期间，负责人在挂靠单位的领导下根据《建设项目计划任务书》积极组织建设，并以书面形式汇报工作进展，以此作为评价建设项目、拨付年度计划建设经费、运行经费和验收评估的依据。

**第十九条** 创新平台实行“开放、流动、联合、竞争”的运行机制；根据研究方向设置开放基金和开放课题，吸引国内外优秀科技人才；积极开展国际和国内合作与学术交流，支持具有创新思想的课题、新研究方向的启动和优秀年轻人才的培养；鼓励外单位人员自带课题、经费来我校创新平台开展研究工作和科研合作。**第二十条** 创新平台要建立和完善规章制度，重视和加强仪

器设备的管理工作，凡符合开放条件的仪器设备都要对外开放；应重视学风建设和科学道德建设；应加强信息化建设工作，建立独立的网站，作为成果展示的窗口和学术交流的载体，制作符合自身特色的宣传材料并及时更新。

**第二十一条** 创新平台应加强知识产权保护。固定人员与客座人员



在本创新平台完成的研究成果（包括专著、论文、软件、数据库等）应标注本创新平台名称；属创新平台的固定人员，在国外学习、进修、从事客座研究时的相关论文、专著等成果，在发表时也应标注本创新平台的名称；申报奖励、申请专利、技术成果转让按国家有关规定办理。

## 第五章 资金的使用与管理

第二十二条 创新平台建设资金来源包括中央及省市级财政专项资金、学校划拨（配套）经费和平台自筹经费三部分构成。

第二十三条 学校根据上级主管部门要求，对国家级、省部级和市厅级创新平台每年提供配套的建设资金，以保证必要的支撑条件，确保创新平台的正常建设和运行。对国家级创新平台按照中央财政资助建设金额的 1: 3 配套；对省级创新平台按照省级财政资助建设金额的 1: 2 配套；对市厅级创新平台按照市级财政资助建设金额的 1: 1 配套；如无财政资金资助，则按国家级平台资助标准 100 万元/年、省部级平台资助标准 50 万/年、市厅级平台资助标准 30 万/年进行补助。对校级创新平台按照 10 万元/年的标准采取考核后补助。

第二十四条 国家级、省部级和市厅级创新平台建设资金的使用范围和开支比例，严格按照主管部门的规定执行。

校级创新平台建设资金分为设备购置费、维修费和业务费。

设备购置费指为平台建设而购置或自制必要的仪器设备等发生的支出。创新平台的建设经费，主要用于购置用于多学科共享的、先进适用的大型仪器、设备、软件等。其开支比例为创新平台建设资金总额的 40%以上。

维修费主要用于与平台建设有关的大型仪器设备的维护和实验室的改建。其开支比例为创新平台建设资金总额的 20%以上。

业务费主要用于平台建设过程中必须开支的办公费、印刷费、邮

电费、交通费、差旅费、会议费、培训费、劳务费(含奖励费用)等,其开支比例不超过创新平台建设资金总额的 40%。

**第二十五条** 对于进入国家和省部级科研创新平台的项目,学校提取所拨创新平台建设费的 5%作为管理经费。

**第二十六条** 创新平台经费使用审批程序执行学校相关财务规定。同时经费预算和开支项目须报科研处审核,并由科研处和学校分管科研校领导审批。

## **第六章 考核评估**

**第二十七条** 国家级、省部级和市厅级创新平台,按有关管理办法进行年度考核。创新平台主任负责编制《××年度工作报告》,经学校科研处审查、备案后报相应的上级主管部门。

**第二十八条** 校级创新平台应于每年 12 月 15 日前进行年度考核,学校科研处根据年度工作总结,采取书面审查和现场对照相结合的考察方式,对创新平台进行年度考核。考核结果将作为学校合理配置后续可用的科技资源的根据。

**第二十九条** 国家级、省部级和市厅级创新平台建设期满,要接受主管部门的周期评估。为确保评估合格,力争优秀,在管部门正式评估前 6 个月,学校科研处将对创新平台的迎评工作进行监督。

**第三十条** 校级创新平台建设期满评估实行书面材料和答辩相结合的方式。各创新平台建设期满 1 个月内除应按要求填写验收申请书,并提交支撑材料,经依托二级学院(教学部、中心、研究院、实验室)审查以及科研处审核后,报学校学术委员会审批。

**第三十一条** 学校学术委员会组织专家对校级创新平台进行评估。考评小组依照《建设项目计划任务书》以及验收申请书,听取创新平台建设总结报告,进行实地考察,对创新平台的研究方向、目标、水平、所取

得的科研成果、可持续发展、实验条件、科研及人才培养能力、建设经费使用和仪器配备、学术交流、开放运行和管理等方面进行综合评议，形成验收专家组意见。专家组意见报学校学术委员会审定。

**第三十二条** 校级创新平台考核结果分为合格、不合格两个等级。完成建设任务考核合格者学校予以各类支持；考核不合格者须向科研处提交整改计划，经科研处报请校学术委员会审核同意后，给予一年整改期；整改仍不合格者，科研处提请校学术委员会审议后，报校长办公会解聘创新平台主任或对创新平台予以撤并。

## **第七章 附则**

**第三十三条** 本办法由科研处负责解释。

**第三十四条** 本办法自发布之日起施行。

郑州师范学院

2019年12月17日

## 科研动态

河南省商务厅电子商务处处长孙琪一行莅临我校电子商务创业孵化基地调研指导工作









8月6日，河南省商务厅电子商务处处长孙琪一行在我校副校长蒋丽珠的陪同下到河南省电子商务创业孵化基地调研指导工作。

孙琪处长一行先后参观了基地光影展示厅、创业苗圃区以及厚朴电商、核心动力、挑战大脑等入驻电商企业，就孵化基地建设模式、管理运营、入孵跨境电子商务企业及入孵大学生双创团队等情况进行

了实地调研。

在实地调研以后，孙琪处长对我校跨境电商人才培养方面的工作和河南省电子商务创业孵化基地的发展情况给予高度评价，对河南省网络营销协会在协同育人培养电商人才方面取得的成绩予以高度肯定。

孙琪处长指出，要积极发挥“政会校企”合作模式，在政府政策指导和支持下，充分利用高校、行业协会和电商企业优势资源，积极开展跨境电商领域人才培养和企业孵化工作，培养更多亟需人才、孵化更多优质企业，助力全省电子商务产业发展。

## 民革郑州市委一行到我校国家中心城市研究院考察调研







9月6日上午，民革郑州市委副主委王巧荣，秘书长张路，郑州市政协委员、河南英协律师事务所主任岳恒旭，郑州聚能节能工程技术有限公司总经理娄山，民革郑州市委办公室科员刘其星到我校国家中心城市研究院考察调研，副校长蒋丽珠及传播学院、国家中心城市研究院相关人员出席会议。

座谈中，蒋校长首先对民革郑州市委一行的到来表示欢迎，希望民革郑州市委与我校加强合作，汇聚人才，开展课题研究，切实发挥智库作用；深入企业，推动产学研深度融合，共同培养适合郑州发展的高水平人才。随后，国家中心城市研究院负责人介绍了研究院基本情况及国家中心城市研究相关情况。听取汇报后，民革郑州市委秘书长张路对研究院取得的成绩给予肯定和赞赏，并就郑州市科技教育、营商环境、文化旅游、行政区划等方面的问题与我校领导、专家深入探讨，并交换了意见。

最后，民革郑州市委副主委王巧荣非常感谢我校提供的交流机会，表示此次交流收获颇丰，希望我校能与民革郑州市委展开深度合作，共同为郑州建设国家中心城市出谋划策。

礼赞新中国·奋进新时代·谱写中原更加出彩新篇章







9月19日上午，2019年河南省社科普及周主题活动在我校召开。活动由省委宣传部、省社科联联合主办，我校承办。省政协副主席高体健、省委宣传部副部长尹书博、省社科联主席李庚香，我校领导赵健、孙先科、弓民、蒋丽珠、盛宾出席会议，社会各界代表和群众一千余人参加活动。

开幕式上，河南省社科联主席李庚香致辞，他指出，此次社科普及周主题活动暨第八届河南社会科学学术年会为契机，紧盯让中原更加出彩这一目标，奋力构建河南哲学社会科学高地，为谱写新时代中原更加出彩的绚丽篇章作出更大贡献，肯定了我校在我省社科界的重要作用并代表全省社科联系统向我校广大师生对此次活动的大力支持表示感谢。省委宣传部副部长尹书博，省社科联主席李庚香等与会领导为2019年度河南省社科普及优秀活动项目、第六批河南省社会科学普及基地、首批河南省社会科学普及示范基地授牌，集中宣讲新时代河南出彩故事，开展社科普及进地铁启动仪式。

本次活动的主题是“礼赞新中国·奋进新时代·谱写中原更加出

彩新篇章”。2019年河南省社会科学普及周活动期间，全省将大力宣传习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，大力讴歌新中国成立70周年特别是改革开放和党的十八大以来中国发生的翻天覆地变化，大力宣传中原大地改革开放的生动实践和河南人民追求美好生活的精神风貌，在全省上下营造共庆祖国华诞、共享伟大荣光、共铸复兴伟业的浓厚氛围。具体包括举办新中国成立70周年暨讲好新时代河南出彩故事主题活动，社科普及进地铁，省市县中原大讲堂系列专题讲座，深入机关、学校、社区、乡镇、企业、军营等单位的社科知识大篷车进基层活动，全省省级社科普及基地“免费一日游”活动，“生活大百科”广场宣传咨询活动，各类主题报告会、专题研讨会、社科知识竞赛、社科成果展示、文博展览、图书发送、文艺展演、微视频、书画摄影展等。

## 我校与郑州市经济技术开发区签订产学研校地合作协议









9月29日下午，我校与郑州市经济技术开发区在郑州经济技术开发区管理委员会622会议室签订产学研校地合作框架协议。校党委书记赵健、校长孙先科、副校长蒋丽珠、贾敏仁及相关职能部门、二级学院负责人及经开区区领导、各局委、部分企业负责人参加会议。

签约仪式上，郑州航空港经济综合实验区管委会副主任、郑州经开区党工委书记、管委会主任樊福太致欢迎词。郑州经济技术开发区是河南省首个国家级经济技术开发区，作为郑州建设国家中心城市、支撑中部崛起的排头兵，五年中曾经得到习近平总书记两次视察。今后将积极推进项目协议的落实，与学校一道共同构筑更多联合协同创新平台，积极探索建立多元化的人才培养与交流机制，打造更多人才培养与实践基地，不断创新产学研合作模式，搭建更多交流合作的新桥梁，为经开区经济社会快速健康发展提供科技和人才支撑，为促进中原崛起、河南振兴、富民强省作出新的更大的贡献；赵健书记详细介绍了我校的基本情况，并表示学校近年来一直在探索校地合作新路子，未来双方可在专业人才的培养与使用、创新经济发展、教育及培

训、技术研发、新型城镇化建设、政府管理、创新创业等方面整合资源、同谋发展、推合作、图共赢。

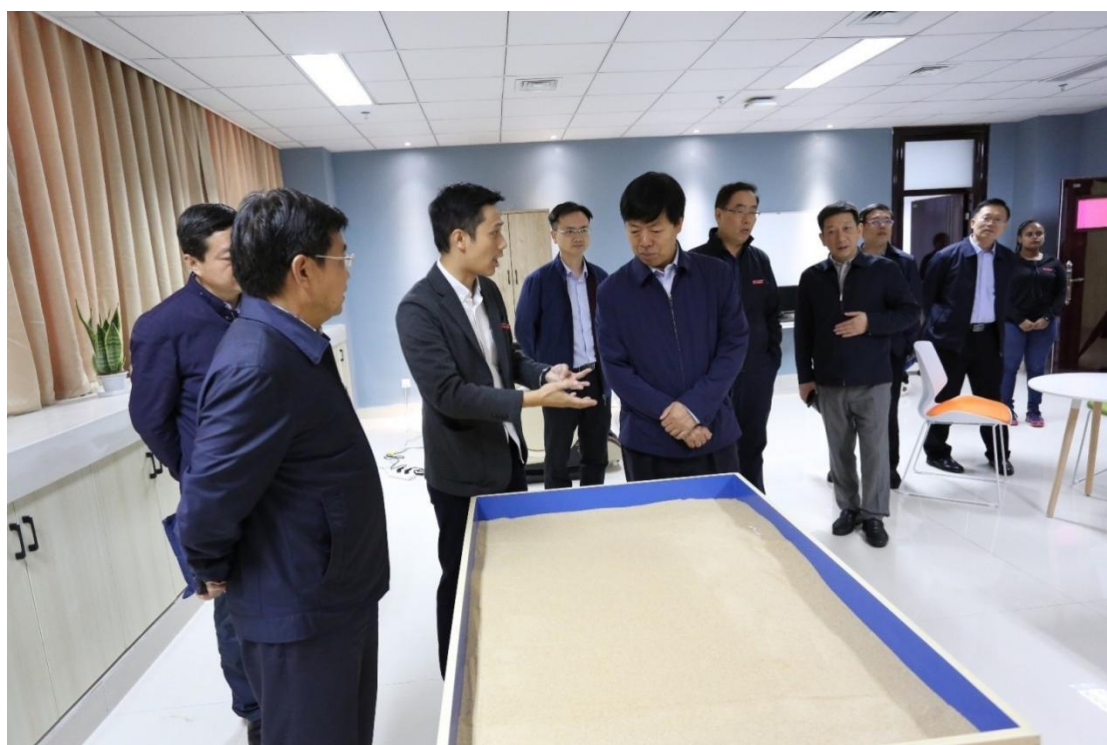
接下来，副校长蒋丽珠与郑州经开区党工委副书记、管委会副主任王义民代表进行签约；赵健书记和樊福太书记、孙先科校长和王义民副主任分别为“郑州师范学院产学研合作单位”、“郑州经开区产学研合作单位”揭牌。随后，郑州经开区向陈西川、胡明生、范红娟、武玉国、罗丽丽五位教授颁发“创业导师”聘书。我校经济与管理学院学生作为学生代表在签约仪式上发言。

仪式结束后，参会人员参观了区内重点企业——上海汽车集团股份有限公司（上汽）、郑州煤矿机械集团股份有限公司。

据悉，本次签约主要目的是强化高校人才培养的中心地位，树立以提高人才培养质量为中心的发展思想，不断强化育人质量保障体系建设，充分发挥高校与地方资源优势，加强科技与经济结合，加快科技成果转化，加大应用型人才培养力度，深化产教融合、产学合作，强化校地协同育人，以提升高校人才培养质量、高校服务社会的能力及水平，为地方经济高质量发展提供更加有力的人才支持和智力支撑。



## 郑州市副市长史占勇一行莅临我校指导调研科研发展工作





10月9日上午，郑州市副市长史占勇，市发改委、科技局、教育局、财政局、统计局、人才办等单位负责人莅临我校心理学国际联合实验室、河南电子商务发展规划研究院、中标麒麟创新技术研究院参观调研。校党委书记赵健、校长孙先科、副校长蒋丽珠陪同调研。

副市长史占勇一行依次参观了综合楼6楼脑电EEG实验室、社会认知实验室、网基心理实验室、多功能数据处理中心、虚拟仿真实训室、心理测量与咨询室，了解了各个实验室的系统功能，对实验室的建设水平及发展状况表示了充分的肯定，对实验室开展的国际科技合作工作给予高度评价。他指出心理学研究对地方经济社会发展的重要性，勉励研究人员应充分发挥我校的学科优势和技术人才优势，发挥国内外高水平研究机构对领域和区域国际科技合作的引领和示范作用，加大心理学研究的成果转化力度。随后对我校校企合作两所研究院进行调研，听取了研究院负责人对郑州市科技创新工作意见和建议及研究院在产教融合方面的进展；副市长史占勇对五四学涯、五四公社、五四任务宝等成果转化项目表示了肯定，鼓励研究院工作人员再

接再厉。接着副市长史占勇一行与校领导及部分中层干部进行了座谈，深入探讨学校科研发展规划前景并提出指导意见。

据悉，我校心理学（行为与认知科学）国际联合实验室最初成立于2016年8月，2018年6月由郑州师范学院、美国加州大学戴维斯分校、德国希尔德斯海姆大学、韩国Hanbit精神康复医院四方签署协议联合共建，同年被认定为郑州市国际科技合作基地，2019年4月克罗地亚萨格勒布大学加入共建协议。

河南电子商务发展规划研究院有限公司于2015年11月经河南省商务厅文件批复并挂牌成立的“省校共建”的开放式新型智库。



## 省编办委托课题《大数据时代创新政府管理思路研究》

### 结项评审会在我校召开



10月12日下午，河南省机构编制研究服务中心2019年委托课题《大数据时代创新政府管理思路研究》结项报告评审会在我校综合楼11楼第2会议室顺利召开。

河南省机构编制服务研究中心主任吕万刚，河南省政府发展研究中心处长王玉喜，《行政科学论坛》杂志主编罗文莅临我校参加评审会，科研处、国家中心城市研究院及政治与公共管理学院相关人员参加了此次会议。

会上，我校课题组首先从绪论、大数据时代政府管理创新面临的挑战、大数据促进政府管理创新的机遇、大数据在政府管理中的示范应用案例及大数据时代创新政府管理的思路与对策五个方面进行了汇报。听取汇报后，与会专家对我校课题组的工作给予充分肯定，认为我校课题组工作认真负责，调查研究深入扎实，报告内容丰富、结构完整，是一个较为全面完整的研究报告。与此同时，与会专家还就课题结项报告提出了修改完善的意见和建议。最后，课题组成员表示学校将结合修改意见，进一步充实、完善结项报告，形成完整结项报告。

## 我校在卢氏山区助力扶贫大决战



为进一步践行落实学校“不忘初心、牢记使命”主题教育活动精神，10月12日我校生物工程研究中心团队应河南卫视《扶贫大决战》栏目组邀请，奔赴三门峡市卢氏县东虎岭村进行兰花产业发展考察调研。并在东虎岭村建立了郑州师范学院产学研合作教育基地及河南省观赏药用兰花工程实验室蕙兰种质资源保护科研基地。

此前，伏牛山脉大部分地区的村民，利用阳台、庭院、屋顶、室内已经开始了庭院式的兰花种植模式。虽然大部分村民依靠传统的经验在养殖兰草的时候已有一定收入，但繁殖方式和栽培技术并不规范，因此限制了当地兰花产业的发展。为改变这一现状，我校生物工程研究中心团队充分利用现有的兰花品种资源，拟通过人工杂交和分子育种等技术，选育出一大批具有自主知识产权的新品种，采用无菌播种、共生菌共生播种和组织培养等技术，规模化生产一些观赏价值

高的兰花品种，从而实现兰花的产业化发展。这是兰花野生资源保护的有效手段和必由之路，只有这样才能够使兰花资源不断得到保护和繁育。同时，兰花产业化发展也可以使当地村民逐渐致富，是一个切合我国国情和省情的绿色低碳产业。基地的建设对于山区社会经济的发展、增加山区人民的收入、巩固脱贫攻坚工作的成果，具有重要的意义。也充分发挥了高校服务于地方，加强科技与经济结合，加快科技成果转化，深化产教融合、产学合作，强化校地协同育人，以提升高校人才培养质量、高校服务社会的能力及水平，为地方经济高质量发展提供更加有力的人才支持和智力支撑。

据了解，卢氏县东虎岭村是典型的河南西部深山贫困村。东虎岭村位于伏牛山脉，属兰花的适生区，兰花资源非常丰富。前几年在畸形的商业炒作下，“地毯式”乱挖乱采，伏牛山脉的兰花资源受到不同程度的破坏。经过我校生物工程研究中心团队实地调查，发现在该地区还保留较多的兰花品种资源，统筹规划，加以保护和开发利用是当务之急。



## 郑州师范学院社科联揭牌成立



10月24日上午，我校召开第四届科研工作大会。会上，郑州师范学院社会科学界联合会揭牌成立。河南省社科联主席李庚香、副主席

苗树群、河南省社科联普及处调研员李明，郑州市社科联主席叶光林、副主席许颖杰、郑州市社科联普及部部长余晓梦，我校党委书记赵健，校长、校社科联主席孙先科，副校长、校社科联副主席蒋丽珠等出席会议。

10月24日上午，我校召开第四届科研工作大会。会上，郑州师范学院社会科学界联合会揭牌成立。河南省社科联主席李庚香、副主席苗树群、河南省社科联普及处调研员李明，郑州市社科联主席叶光林、副主席许颖杰、郑州市社科联普及部部长余晓梦，我校党委书记赵健，校长、校社科联主席孙先科，副校长、校社科联副主席蒋丽珠等出席会议。

最后由李庚香、苗树群、叶光林、孙先科共同为郑州师范学院社会科学界联合会成立揭牌。



## 我校入选教育部“百校工程”建设院校

### 教育部学校规划建设发展中心文件

教规建中心函〔2019〕47号

#### 关于公布数据中国“百校工程”项目 建设院校名单的通知

各有关学校：

为深入贯彻全国教育大会精神，落实《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》要求，教育部学校规划建设发展中心（以下简称“中心”）持续深化产教融合集成创新，以“大平台+”发展战略引领产教融合项目提质增效，在先进技术、应用文科、国际合作等领域持续开展创新实践，已服务全国范围内近300所学校。

附件1

#### 数据中国“百校工程”项目建设院校名单（本科）

序号	建设院校
1	呼伦贝尔学院
2	长春理工大学光电信息学院
3	黑河学院
4	安徽财经大学
5	安徽三联学院
6	景德镇学院
7	山东管理学院
8	郑州师范学院

近日，教育部学校规划建设发展中心下发《关于公布数据中国“百校工程”建设院校名单的通知》（教规建中心函〔2019〕47号），我校成功入选数据中国“百校工程”建设院校名单。这是学校推进产教融合，实施校企合作、协同育人的又一重大突破，必将进一步提高高校服务地方发展能力，助推学校应用型高水平师范大学建设步伐。

对于2019年全国高校申报的数据中国“百校工程”项目，学校党委高度重视。校长孙先科带领项目部门赶赴重庆、成都兄弟院校学习考察学校申报及建设经验。科研处、发展规划处、统一协调，信息科学与技术学院协同作业。按照“院校申报、企业对接、方案优化”的原则，并从区域大数据产业发展情况、院校相关专业基础、行业应用特色、校企合作模式等方面进行综合衡量，最终遴选我校为数据中国“百校工程”建设院校。下一步，学校将按照教育部学校规划建设发展中心的要求，进一步与中科曙光明确项目实施步骤，推进大数据设施落地并开展专业合作。

据悉，数据中国“百校工程”，是教育部为服务国家创新驱动战略，落实《促进大数据发展行动纲要》，由教育部学校规划建设发展中心联合曙光信息产业股份有限公司发起的产教融合创新项目，计划通过2-3年时间在全国范围内遴选百所高校，部署集人才培养、科研支撑、行业应用及社会服务于一体的“曙光大数据应用创新中心”，为国家经济发展转型升级和社会进步提供数据、人才、技术支撑。未来“百校工程”2.0进一步实施面向创新应用型人才培养的瑞翼工坊，建立跨学校、跨专业协同应用的平台化机制，打造大数据+人工智能的融合平台，同时不断接入新领域的战略合作伙伴，拓展国际化发展空间，与发展中国家工程科技院（简称AETDEW）共同发起数字丝路“百校工程”，与联想集团共建面向通信信息技术人才培养的“一带一路数字丝路学院”，持续拓展百校互联平台的技术内涵和产业内涵，构建发挥院校优势、把握产业脉动的产教融合生态。

## 我校获批郑州市重点实验室

日前，郑州市科技局下发了《关于认定2019年度郑州市工程技术研究中心、重点实验室、技术转移服务机构、科普示范基地的通知》，经主管部门推荐、形式审查、专家评审、现场考察、市科技局党组会研究审定、公示等环节，我校申报的郑州市网基心理研究重点实验室和郑州市可信计算重点实验室获批。

郑州市网基心理研究重点实验室研究领域涵盖行为的认知模型与机制、大数据与行为分析两大研究方向，2019年该实验室被认定为郑州市国际科技合作基地。郑州市可信计算重点实验室主要围绕电商大数据研究与指数发布、可信电商平台研究与推广、大数据背景下的物联网安全、大数据背景下物联网感知层的可信度量机制四个方面进行研究。

目前我校已有市级重点实验室10个。市重点实验室的再次获批，将持续推进我校学科平台梯队建设工作，提升科研创新能力，为省部级学科平台的申报打下坚实基础。学校将按照要求，进一步规范实验室的建设与管理，争取将其建设成为在相关领域有较高影响的科技创新基地和成果转化平台，为更好地服务国家与地方的重大需求提供有力保障。

我校“产学研教育基地”和“观赏药用兰花河南省  
工程实验室科研基地”在花都鄢陵落户







金风送爽，秋色宜人。11月6日上午，副校长蒋丽珠带领科研处、生物工程研究中心科研团队等一行，来到鄢陵县彭祖康养文旅有限公司举行“郑州师范学院产学研教育基地”和“观赏药用兰花河南省工程实验室科研基地”揭牌仪式，鄢陵县林业局局长杨文杰、鄢陵县彭祖康养文旅有限公司董事长郑红初共同为基地揭牌。

首先，副校长蒋丽珠一行来到彭店镇国家储备林基地、公司花卉生产大棚和组培中心进行实地参观。县林业局局长杨文杰表示，鄢陵县是我省花木种植大县。花木栽培历史悠久，始于唐，兴于宋，盛于明清，素有“花都”、“花县”之美称。目前，全县花木种植面积达70万亩。近年来，鄢陵县牢固树立“绿水青山就是金山银山”的理念，以“创新、协调、绿色、开放、共享”为引领，紧紧围绕“生态强县、花木强县、旅游强县、康养强县”目标，积极推进“全域花海、全域旅游、全域水系、全域康养”建设，走出了一条以花木产业为引领的县域经济发展之路。希望彭祖公司与我校坚持以花为媒，在花卉种苗繁育、新品种培育和标准化生产等方面加大合作力度，实现科技创新支撑力度最大化，推进花卉产业向精准化、智能化、信息化发展，共同助推一大批新型科技创新成果在鄢陵落地开花。

通过实地参观和听取介绍，副校长蒋丽珠对彭祖公司的产业发展整体情况给予了充分肯定和高度评价。她说，彭祖公司产业基础雄厚，科技带动力强。我校是一所致力于服务基层教育，培养合格教师为宗旨的学校，具有科研、信息技术、大数据支持等优势。期待双方在专业与需求、教学与生产等方面深度对接，充分发挥各自平台和技术优势，大力推进校企合作战略，推动产学研深度融合发展。在项目合作、技术支撑和人才培养、实习实训等方面全方位支持基地建设和当地产业发展。

最后，双方就技术研发、项目合作等方面进行了深入交流，并达

成了初步合作意向。我校生物工程研究中心主任崔波向大家介绍了该中心在药用和观赏兰科植物方面取得的一系列科研成果和技术优势。并表示，在下一步工作中，期待双方在观赏药用兰花组培技术开发与应用等多方面开展广泛而深入的交流，开启紧密产学研创新发展模式，共同助推延长产业链，实现一二三产融合高效发展。

我校“观赏药用兰花河南省工程实验室”是2015年河南省发展和改革委员会批准建设的省产业集聚区产学研共建工程研发创新平台。实验室目前有成员9人，其中教授5人，博士6人，实验室主要开展兰花产业关键共性技术攻关、重大新产品研发、产业技术标准制定等研究，促进了郑州市乃至河南省的兰花产业的发展，为高新区、开发区和中牟国家农业园等30多家企业进行过技术转让和技术服务，还为河北、内蒙、新疆、云南等省区的企业开展过技术指导和技術合作。经过多年的研究，该团队已凝练成一支务实创新、高效精练的高水平研发团队，于2018年被评为校级风尚人物团队奖。



## 校党委书记赵健到心理学国际联合实验室调研



11月5日，校党委书记赵健到心理学（行为与认知科学）国际联合实验室调研。实验室全体人员参加座谈。党政办、科研处相关人员陪



同调研。

党委书记赵健一行依次参观了脑电EEG实验室、社会认知实验室、郑州市网基心理重点实验室和郑州市国际科技合作基地，听取了实验室负责人关于实验室建设情况的汇报。他充分肯定了实验室在学科建设、国际交流、科学研究和外籍高层次人才引进等方面取得的成绩。

他强调，只有“不忘初心、牢记使命”才能把握研究方向，不断前进。他对进一步加快实验室建设，加大心理学研究的成果转化力度提出了建议，鼓励实验室科研、教学人员要结合“不忘初心、牢记使命”主题教育内容，将学习教育与科技创新工作结合起来，抓好工作落实，加大研发投入，全面提升心理学科研水平，紧密联系河南省经济发展的需要，发挥国际科技合作的引领和示范作用，增强心理学服务地方经济社会的能力。

## 我校召开公开招聘高层次人才科研成果等级评定会



12月13日上午，我校在综合楼11楼第二会议室召开郑州师范学院2018、2019年公开招聘高层次人才科研成果等级评定会。人事处、科研处等部门相关人员出席会议。

人事处首先对2018年和2019年我校引进高层次人才的基本情况进行了简要汇报；科研处介绍了我校高层次人才科研成果等级评定的标准及办法。7名来自河南大学、河南工业大学、河南农业大学、河南牧业经济学院和中原工学院的专家组成员对28名高层次人才的科研成果材料进行认真审查，并依照学校相关文件对成果等级予以认定，与会专家还对我校高层次人才科研成果等级评定工作提出宝贵建议。

高层次人才科研成果等级评定是我校人才引进工作的关键环节，是落实人才引进目标、任务、要求、待遇等方面的重要保障，我校科研管理部门将继续采取切实有效措施把好评定关，积极营造有利于高层次人才学术发展的良好环境。

# 科研公示栏

## 我校获得3项2019年度郑州市反邪教专项课题立项

根据《郑州市社会科学界联合会、郑州市教育局、郑州市反邪教协会关于申报2019年度郑州市反邪教专项课题的通知》（郑社字〔2019〕10号）经专家评审，我校共获得3项课题立项。

项目编号	课题名称	主持人	课题成员
ZZFXJ2019007	时代背景下地方高校反邪教路径研究	靳梦璐	王中旻、于振、马秋艳、李晓冲
ZZFXJ2019008	新时代如何创新大学生反邪教教育方法的思考	龚娜	侯伟、马亚萌、刘洋、李富超、孙童、李明俊
ZZFXJ2019009	中学开展反邪教教育途径研究	郜浙琳	吴润会 张志鹏、蔡莹、卢嫣然、李琦雪

为保证立项课题的完成质量，请课题负责人按照有关要求认真组织课题组成员实施课题研究，按时完成研究任务。具体要求通知如下：

### 一、完成时间

自立项通知下发之日起，课题申请书即成为有约束力的协议。课题负责人所在学院须承担保证责任。课题完成后，务必于2019年11月25日前，由学院统一将课题的最终成果提交科研处（综合楼1113办公室），并提交课题结项申请书。

## 二、课题管理

1.课题负责人必须认真组织、指导课题的实施。

2.凡有下列情形之一者，撤消课题，并在2年内不允许申报：

- (1) 研究成果有严重政治问题；
- (2) 研究成果学术质量低；
- (3) 与批准的课题设计严重不符；
- (4) 抄袭或沿袭已有的研究成果；
- (5) 获准延期2个月，但到期仍不能完成。

3.凡有下列情形之一者，须由课题负责人提前1个月提出书面申请，经审批同意后，方可进行更改。对未经批准擅自变更的课题，将不予结项：

- (1) 变更课题负责人；
- (2) 变更与添增课题组成员；
- (3) 完成期限延期；
- (4) 因故终止或撤消课题。

## 三、结项条件

1.完成《课题申请书》中承诺的研究任务，最终成果形式与原计划或批准变更形式相符。

2.最终成果由课题责任人作为第一署名人，不存在知识产权等方面的争议。

3.课题成果形式为研究报告的，不少于10000字；课题成果形式为论文的，不少于3000字，并正式发表。研究成果复制比不拆过30%，结项时提交复制比检测报告。

4.公开发表或出版的课题成果须注明“郑州市社科联、郑州市教育局、郑州市反邪教协会2019年度郑州市反邪教专项课题+课题名称+项目编号”等信息。



#### 四、提交材料

请认真填报《2019年度郑州市反邪教专项课题结项申请书》（以下简称《结项申请书》）一式7份，并同时提交以下材料：

1.课题负责人需签署承诺书（7份），保证研究成果政治性、学术性错误，无知识产权争议，无学术不端行为。

2.课题成果形式为研究报告的，须提交研究报告打印件（7份），电子文件和相关证明原件各2份。课题成果形式为论文的，须提交论文复印打印件（7份）、发表原件（审验后退回）和电子文件各2份。

3.除论文发表原件和电子文件外，需将《结项申请书》、复制比检测报告、承诺书及研究报告或论文复印件按序装订成册。

4.《结项申请书》、课题成果及相关材料的电子文件请以“立项序号-课题名称-负责人”命名，提交电子文档一份。

5.请各课题负责人所在单位需认真履行管理职责，对拟申请结项的材料严格审验。经审验合格，在《结项申请书》相应栏目（“课题负责人所在单位意见”）签署意见，并加盖公章。

#### 五、评选表彰

经专项课题评审办公室审验后，将符合结项标准的课题交由专家评审组进行最终评审。根据专家评审意见，评审出一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖和优秀组织奖若干。课题结项后将按课题组人数颁发结项证书、奖励证书，并予以通报表彰。优秀成果将推荐参加郑州市社会科学优秀成果评奖和郑州市社会科学调研课题评奖。

联系人：于振 赵玉龙

联系电话：65502536

材料报送地址：东校区综合楼1113

邮 箱：[zznukyc@126.com](mailto:zznukyc@126.com)

## 我校获2项2020年河南省高校哲学社会科学

### 优秀著作资助项目立项

2020年河南省高校哲学社会科学优秀著作资助项目立项计划				
序号	项目类别	姓名	单位	项目名称
1	管理学	孔令兵	郑州师范学院	科技创新背景下知识产权服务供给机制研究
2	教育学	刘全花	郑州师范学院	职前英语教师科研实践成长叙事研究

原通知链接：<http://www.haedu.gov.cn/2019/07/24/1563947263329.html>

## 我校获7项2019年河南省社科规划年度项目立项

2019年河南省社科规划年度项目已公示，我校获得7项，学科涉及经济学、历史学、文学、艺术学、教育学、语言学，立项情况如下：

序号	学科分类	项目名称	负责人
1	经济学	乡村振兴战略背景下河南省推动返乡下乡人员创新创业路径研究	徐宪红
2	历史学	明代巡视制度与地方廉政建设研究	张玉娟
3	文学	民国小报与中国现代文学研究	司真真
4	艺术学	新媒体环境下流行音乐类型及青年受众群落研究	赵志奇
5	艺术学	民族文化认同视域下儿童视觉艺术的融合与创新研究	古明惠
6	教育学	“金课”视域下的地方高校在线课程建设及推进路径研究	王东
7	语言学	基于语料库的汉英准量词认知对比研究	赵秋盈

## 我校获2项郑州市2019年软科学研究计划拟立项支持项目

序号	项目名称	项目主持人
1	郑州文化旅游产业助推经济高质量发展对策研究	杜学霞
2	提升郑州国家中心城市竞争力研究	石玉



## 我校获12项河南省高等学校重点科研项目计划立项

近日，河南省教育厅发布《关于公布2020年度河南省高等学校重点科研项目计划立项名单的通知》，我校共获得8项资助计划项目和4项指导计划项目。有关注意事项如下：

1. 重点项目的完成周期一般为2个年度，2020年度项目应于2021年12月底前完成。各单位应保持对项目实施进度的跟踪，督促项目负责人按时进行结项。

2. 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2019年9月20日前通过云平台提交。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。

序号	项目编号	项目名称	负责人
1	20A150008	基于双仿酶纳米复合材料信号放大超灵敏检测活细胞释放过程中的过氧化氢	王玲
2	20A140030	新型VI族二维材料的结构设计、氧还原及应用研究	陈卫光
3	20A150045	铝基氧化物除砷影响因素及机制研究	李会吉
4	20A180032	河南省输电线涉鸟故障发生机理和防控研究	邓培渊
5	20A520043	适应于工业物联网感知计算层的可信机制研究	崔驰
6	20A580008	V2X环境下异质交通流的建模与仿真技术研究	何宇鑫

7	20A630044	河南省科技型中小企业人力资源管理外包风险研究	仝玲玲
8	20A790034	深入推进河南省文化旅游产业高质量发展的对策研究	蒋丽珠
9	20B220006	林药复合经营模式下丹皮品质与土壤肥力研究	杨玉珍
10	20B520040	基于区块链的河南省跨境电商可信溯源机制研究	王利朋
11	20B790020	高校科研院所与企业产学研合作鼓励政策研究	王林青
12	20B880046	未来高校课堂的技术规范研究	王东

## 我校荣获1项2019年度河南省教育科学研究优秀成果奖

近日，河南省教育厅发布《河南省教育厅关于公布2019年度河南省教育科学研究优秀成果的通知》，我校荣获1项一等奖。

优秀成果奖是为了表彰高校科研人员对人才培养、社会服务和文化传承创新做出的积极贡献，进一步调动广大科研人员和教师开展科学研究和创新的积极性所设立的奖项。

这次获得优秀成果奖，说明我校的科研团队在科研战线上多年默默耕耘的结果，成绩的取得，对调动我校科研工作者积极性、创造性，提高科研创新能力，推动学校科研发展将起到积极作用。

证书编号	成果名称	成果类型	奖励等级	申报人
豫教〔2019〕 16022	当前社区教育服务的社 会工作介入研究	论文	一等奖	桂舟

## 我校获7项2019年度河南省哲学社会科学规划项目立项

经专家评审，省委宣传部部务会议审批，2019年度河南省哲学社会科学规划项目我校共有7项获得立项，其中6项为一般项目，1项为青年项目。学科类别设计经济学、历史学、文学、艺术学、教育学等。

负责人	项目名称	学科类别	项目类别
徐宪红	乡村振兴战略背景下河南省推动返乡下乡人员创新创业路径研究	经济学	一般项目
张玉娟	明代巡视制度与地方廉政建设研究	历史学	一般项目
司真真	民国小报与中国现代文学研究	文学	一般项目
赵秋盈	基于语料库的汉英准量词认知对比研究	语言学	青年项目
古明惠	民族文化认同视域下儿童视觉艺术的融合和创新研究	艺术学	一般项目
赵志奇	新媒体环境下流行音乐类型及青年受众群落研究	艺术学	一般项目
王东	“金课”视域下的地方高校在线课程建设及推进路径研究	教育学	一般项目



## 河南省教育科学规划课题2019年结项评审结果的通知

校内各学院（部）：

河南省教育科学规划课题2019年结项工作，经过初审、查重、匿名鉴定、专家评审、省教科规划办审核等环节，我校共有3项获准结项，现予公布。

序号	课题名称	课题类别	主持人
1	TESOL教学模式在高师英语教学中的应用研究	一般课题	贺 华
2	积极心理学视角下河南省留守儿童心理韧性的调查研究	一般课题	何桂华
3	基于区块链的可信学位认证研究	一般课题	王利朋

## 我校2项获2019年国家自然科学基金项目获得立项

近日，2019年度国家自然科学基金评审结果正式公布。我校物理与电子工程学院崔颖琦博士、李昭涵博士申报的国家自然科学基金项目分别获得立项资助。

李昭涵，女，博士，讲师。研究方向量子点发光材料与器件，主要研究调控量子点表面配体和壳层组分及壳层厚度等对量子点发光二极管性能的影响，主持国家自然科学基金青年基金1项，参与国家自然科学基金河南省联合基金重点项目1项、面上项目1项，在 *Chem. Mater.*、*Laser Photonics Rev.* 等SCI杂志上发表论文十余篇。

崔颖琦，女，讲师，于2018年6月获四川大学理学博士学位。主要研究方向：1、半导体纳米量子点成核及生长机理，结构和光学性质的理论研究；2、外在条件下，多铁材料的铁电和铁磁效应的理论研究。参与多项国家自然科学基金项目，发表SCI论文9篇，其中第一作者4篇。

近年来，学校高度重视国家自然科学基金项目组织申报和实施管理工作，统筹校内外优质资源、谋划全校学科布局、夯实科研制度保障，为广大科研人员营造了良好的学术氛围和科研环境

## 我校喜获4项2018年度河南省社会科学优秀成果

近日，2018年度河南省社会科学优秀成果奖评审结果正式公布，我校喜获4项优秀成果奖，其中，二等奖1项，三等奖3项。

目前，河南省社会科学优秀成果奖是我省社会科学类极具权威性的省部级奖项，用以奖励在社会科学研究领域做出较大贡献、具有较高学术水平或应用价值的研究成果，包括正式出版的著作，核心期刊、省部级以上报纸发表的文章，省部级以上党政机关采用的价值较高的调研报告等。2018年度河南省社会科学优秀成果奖共评出259项优秀成果，其中，一等奖14项，二等奖110项，三等奖135项。

学校党委、行政高度重视哲学社会科学研究，鼓励科研工作者积极参加各级、各类哲学社会科学课题申报、成果奖项申报。社会科学处本着“积极主动创新”的工作理念认真做好相关的宣传动员、组织申报、专家评审、上交材料等具体服务工作，从各个环节严把学术质量关和意识形态关。

成绩的取得进一步激励了广大科研工作者不忘初心、牢记使命，继续努力为哲学社会科学的繁荣发展和学校发展建设贡献力量。

主要作者	成果名称	成果形式	获奖等级
王工厂	基于司法大数据的高校纪律处分实证研究——兼论教育法学研究范式的拓展	论文	二等奖
李正超	国外高校图书馆科学数据服务调研及启示	论文	三等奖
孔会侠	李佩甫评传	著作	三等奖
司真真	穆旦佚文七篇辑校	论文	三等奖

## 我校荣获2项2019年度河南省教育信息化优秀成果一等奖

近日，河南省教育厅发布了《关于公布2019年度河南省教育信息化优秀成果获奖名单的通知》，我校共有2项项目获得一等奖。

此次评选的理论研究成果，主要是奖励在教育信息化理论研究、应用指导、调研考察等方面形成的，已经在教育教学和教育管理中得到有效应用，取得明显应用成效的论文、著作、调研（调查）报告等研究类成果和制度规范、建设标准等管理类成果。

我校在这次评选中获奖，显示了我校在科研领域具有相当的潜力和良好的发展,充分体现我校教师科研水平正在不断提高。希望获奖教师再接再厉，争取再创佳绩。全校教师与时俱进，勇于创新，创造出更多具有示范带动作用和推广价值的高水平成果，为进一步提高我校教育信息化水平做出新的更大的贡献。

序号	成果名称	主要完成人	评审结果	证书编号
1	Application of New Media Technology in College English Vocabulary Teaching	赵秋盈 李海龙	一等奖	豫教[2019]20423号
2	基于MOOC的混合式教学模式研究——以C语言程序设计课程为案例	张玉 赵靓 张红艳	一等奖	豫教[2019]20439号



## 我校获河南省教育科学“十三五”规划

### 2020年度重大招标课题、重点课题立项

根据《河南省教育科学“十三五”规划2020年度重大招标课题申报工作的通知》（教教科〔2019〕655号）、《河南省教育科学“十三五”规划2020年度重点课题申报工作的通知》（教教科〔2019〕656号），在逐级审核申报的基础上，经评审委员会评审，省教育科学规划领导小组审核，确定河南省教育科学“十三五”规划2020年度重大招标课题17项，2020年度河南省教育科学规划重点课题25项，我校分别立项1项，获批资助经费共计14万元。名单如下：

#### 河南省教育科学“十三五”规划2020年度重大招标课题立项名单

课题名称	主持人	工作单位
河南省加强师范教育问题研究	范国锋	教育科学学院

#### 河南省教育科学“十三五”规划2020年度重点课题立项名单

课题名称	主持人	工作单位
产教融合下河南高校产学研深度合作机制创新研究	郭敏	历史文化学院

# 大型学术研讨会

郑州国家中心城市建设重大问题研究座谈会在我校召开



为深入贯彻省委省政府《关于支持郑州建设国家中心城市的若干意见》（豫发〔2019〕18号）和相关会议精神，8月20日下午，郑州国家中心城市建设重大问题研究座谈会在我校综合楼12层第一会议室召开。

此重大问题研究由我校与郑州市发展和改革委员会联合开展，初步拟定了“郑州建设黄河生态带核心示范区研究、郑州打造国家重要的经济增长中心研究、郑州建设国家科技成果转移转化示范区研究”等十余项研究课题。我校党委书记赵健，副校长蒋丽珠，国家中心城市研究院院长、中国社科院研究员、中国区域经济学会副会长兼秘书长陈耀，国家中心城市研究院名誉院长、首席专家、河南省社会科学院原院长喻新安，郑州市发展和改革委员会规划处处长王春涛，河南省政府发展研究中心综合处研究员郑广建，中共河南省委党校教授田文富，河南省社会科学院城市与环境研究所所长王建国、副所长王新涛，工业经济研究所副所长赵西三，郑州市文物局局长任伟，郑州市城科会副理事长窦志力，郑州市文化遗产研究院副院长张贺君及河南财经政法大学，郑州航空工业管理学院，我校科研处、经济与管理学院、政治与公共管理学院、地理与旅游学院相关负责人，国家中心城市研究院全体人员共计35人参加会议。我校副校长蒋丽珠主持会议。

座谈会上，我校党委书记赵健首先介绍了国家中心城市研究院基本情况，并传达省委常委、市委书记徐立毅同志在郑州市第十一届委员会第十次全体（扩大）会议上的讲话精神，提出贯彻落实意见。郑州市发展和改革委员会规划处处长王春涛认为郑州国家中心城市建设重大问题选题准，方向清，准确把握了郑州发展的阶段性特征，并表示郑州市发展和改革委员会将给与大力支持。随后国家中心城市研究院名誉院长、首席专家喻新安详细介绍了重大问题研究的开展意义、运作机制及组织实施等，国家中心城市研究院院长陈耀主持课题研

讨，与会专家、学者发表了许多真知灼见，提出了一些有参考价值的建议，表示将认真调研，深入研究，尽快拿出一批具有科学性、前瞻性、可操作性的高质量研究成果，为郑州高质量建设国家中心城市提供科学决策支持。

## 我校举行联合培养博士后开题报告会



9月3日上午，我校与河南大学联合培养博士后开题报告会在综合楼四楼河南省博士后创新实践基地举行。本次开题博士后为埃塞俄比亚籍博士Adamseged Hanna Yeshinegus，其毕业于华中师范大学应用心理学专业，为河南省科技厅、河南省外国专家局批复的外国高端人才（A类），其合作导师为河南大学朱湘茹教授和我校副校长蒋丽珠教授。

Yeshinegus博士分别以“师范类院校与郑州地区小学知识共享体系的构建”和“内隐自尊与歧视”为题进行了开题报告，对拟研究课题的选题背景和意义、研究内容、研究方法、预期研究成果、研究计划和经费预算等方面进行了全面阐述。

本次开题报告会的专家评议组由美国加州大学心理学系Jeffrey Sherman教授、河南省博管办党明杰处长、河南大学人事处魏春吉处长、我校科研处负责人、心理学国际联合实验室负责人以及心理学校级创新团队成员代表组成。与会评审专家对Yeshinegus博士后期间拟



研究课题的研究思路、方法及研究意义提出了意见和建议，对开展实证研究的可行性进行了深入探讨和指导。经评审专家审议，通过 Yeshinegus 博士后的进站开题报告，同意开题。

## 郑州国家中心城市重大课题之 ——郑州市建设国家科技成果转移转化示范区的研究



2019年9月21日下午，郑州师范学院科研处在东校区综合办公楼4楼会议室召开了“郑州国家中心城市重大课题之一——郑州市建设国家科技成果转移转化示范区的研究”课题研讨会。

河南省科技期刊传媒集团董事长胡炜、信息研究院科技评估中心主任申向东、杂志社副社长董青山受邀对我校“郑州市建设国家科技成果转移转化示范区的研究”初稿进行了审阅和指导，课题组组长蒋丽珠副校长、课题组负责人胡明生教授及课题组相关成员出席。

课题组负责人胡明生教授对研究课题的框架、内容、思路进行了介绍，课题组成员王林青对课题研究的相关情况做补充汇报。

与会专家，河南省科技期刊传媒集团董事长胡炜认为，郑州国家

中心城市重大课题是一个系统课题，其中的每个选题之间是又相互联系的，应将其中的联系结合起来做成一个整体的系统才能形成一个完整的建设链，发挥最大效用。胡炜教授还强调指出，“郑州市建设国家科技成果转移转化示范区建设的研究”这一课题应围绕习近平总书记在河南考察时对河南提出的重要要求，并以此为抓手来展开。针对课题的修改完善方面，信息研究院科技评估中心主任申向东、杂志社副社长董青山都认为应该精确数据，实地调研收集案例与数据信息，以数据支持、论证研究观点，有针对性的提出建设意见，着重完善课题的第六部分，即“郑州建设国家科技成果转移转化示范区的工作建议”，为市委、市政府决策提供理论和智力支持。

蒋丽珠副校长感谢与会专家参加课题研讨会并提出中肯的建议，表示一定会把意见和建议吸收融入到研究过程，齐心协力、拿出具有站位高、建设性与时代感的研究成果。

# 第十二届世界华人鱼虾营养学术研讨会在我校隆重举行







10月15日上午，由中国水产学会水产动物营养与饲料专业委员会、河南师范大学和西北农林科技大学联合主办、我校协办的第十二届世界华人鱼虾营养学术研讨会（简称“世华会”）在我校嵩山学堂隆重开幕，河南省农业农村厅、新乡市、中国水产学会、西北农林科



技大学领导、河南师范大学校长常俊标及我校校长孙先科等相关单位负责人以及来自全球1500名代表参加了会议。

开幕式上，新乡市市委书记张国伟、河南省农业农村厅副厅长赵耕、中国水产学会理事长王清印和学委会主席、工程院院士麦康森先后致辞。大家一致认为，在中原大地召开世界华人鱼虾营养学术研讨会，能够进一步促进全国、特别是中部地区水产类学科和水产养殖相关企业更好地发展，对促进“中部崛起”起到积极的推动作用。“世华会”的举办，进一步促进了学术界和企业界的相互交流，实现了产学研的紧密结合，希望社会各界以此为契机，更大范围、更深层次的加强合作，共同促进我国水产科学、水产养殖和营养与饲料行业的繁荣和发展。

据悉，此次“世华会”是全球华人水产动物营养学术界和企业界的重大盛会，自1992年由中山大学林鼎教授和台湾庄健隆博士等人发起并在广州举办第一届以来，已经成功举办了十一届。目前“世华会”已经成为集中展示当今全球鱼虾营养与饲料领域科研成果的重要交流平台，促进了学术界和企业界的相互交流，加强了产学研的紧密结合，收到全球学界和业界的高度关注，被誉为水产届的“奥运会”。“世华会”对我国水产动物营养科学以及水产饲料工业的发展起到了非常重要的支持和推动作用，近几十年来，中国水产养殖业发展迅猛，取得了举世瞩目的成就，在很大程度上得益于中国水产动物营养与饲料科技的进步和水产饲料工业的发展。

本届“世华会”以“绿色、高效、融合、智慧”为主题，共设立7个议题，大会特邀报告10个，分会场报告92个，研究生论坛报告42个，墙报展示374篇，论文摘要671篇，会议代表1500人，均达到“世华会”历史之最。

# 我校组织创研的《国家中心城市建设报告（2019）》

## 中英文版同步发布





10月23日，我校组织研创的《国家中心城市建设报告（2019）》中英文版发布会在郑州市人民政府新闻办公室隆重发布。我校党委书记赵健、校长孙先科、副校长蒋丽珠，社会科学文献出版社城市和绿色发展分社副社长王玉霞，郑州师范学院国家中心城市研究院院长、中国社科院研究员、中国区域经济学会副会长兼秘书长陈耀，国家中心城市研究院名誉院长、首席专家、河南省社科院原院长喻新安等领导、专家和新闻界人士出席了此次蓝皮书发布会。会议由郑州市委宣传部新闻发布办公室主任杨俊卿主持。

这是继去年研创《国家中心城市建设报告（2018）》之后，我校国家中心城市研究院推出的第二部国家中心城市建设蓝皮书。该蓝皮书以“国家中心城市建设与区域协调发展”为主题，贯彻和体现了中央推动国家重大区域战略融合发展的新思路。2018年11月28日，《中共中央、国务院关于建立更加有效的区域协调发展新机制的意见》首次提出，要以中心城市引领城市群发展、城市群带动区域发展新模式，推动区域板块之间融合互动发展。这是党和国家在区域协调发展

方面做出的重大理论创新，同时也为我们建设国家中心城市指明了方向。我校国家中心城市研究院及时跟进，以此作为新蓝皮书的主题，并就此作了积极研究探讨。

### **全面反映和体现习近平总书记的新发展理念**

前不久，习近平总书记在郑州主持召开黄河流域生态保护和高质量发展座谈会并发表重要讲话，强调要坚持绿水青山就是金山银山的理念，坚持生态优先、绿色发展，共同抓好大保护，协同推进大治理，并明确提出要求，区域中心城市等经济发展条件好的地区要集约发展，提高经济和人口承载能力。在创研内容上，蓝皮书着力反映和探讨了生态保护和绿色发展问题，并对提升国家中心城市综合承载力问题给予重点关注，强调建设国家中心城市，应凝聚绿色发展共识，将绿色发展融入到区域协调发展中，树立生态环境承载力约束理念，增强生态环境保护意识，正确处理城市、区域经济发展与生态环境均衡发展关系，实现城市低碳发展，构建环境优美、和谐宜居的城市环境。这种内容结构安排和理论观点阐述，契合了习近平总书记关于黄河流域的生态保护和高质量发展的相关思想。这是这部蓝皮书的一大突出特点和亮点。

### **强调以文化旅游推动高质量发展，推进郑州华夏历史文明传承创新中心建设**

蓝皮书提出了以文化旅游推动高质量发展的理论观点和政策建议。习近平同志在黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上的重要讲话中强调，黄河文化是中华民族的根和魂，要深入挖掘黄河文化蕴含的时代价值，讲好“黄河故事”，延续历史文脉，坚定文化自信，为实现中华民族伟大复兴的中国梦凝聚精神力量。郑州是华夏文明重要发祥地，历史文化底蕴深厚。作为国家中心城市，郑州的功能定位之一，就是打造华夏历史文明传承创新中心。而要肩负起这一使命，就



需要探索传承创新的载体与路径。蓝皮书强调，文旅融合，文化是灵魂，旅游是载体。推动文旅深度融合，实现经济发展与文化传承良性互动，是传承创新华夏历史文明的重要路径。推进郑州华夏历史文明传承创新中心建设，应突出郑州华夏历史文明核心区的地位，讲好郑州故事，传承弘扬好优秀传统文化，让华夏历史文明在推动郑州经济高质量发展中创造性转化、创新性发展。这些观点，同习近平总书记关于保护传承弘扬黄河文化、探索富有地域特色的高质量发展新路子、推动黄河流域高质量发展的要求高度契合。

### **新增成长性指数评价，郑州成长性领先**

在对国家中心城市建设指数进行评价分析时，为反映“十三五”以来国家中心城市建设变化情况，蓝皮书新增了成长性指数。围绕综合服务、网络枢纽、科技创新、开放交流、人文凝聚、生态宜居等6大功能，筛选并选择了33个指标，对9个国家中心城市成长性进行了测度。评价结果显示，原来处于第三梯队的郑州和西安和处于第二梯队的成都、武汉，成长性指数明显高于第一梯队的上海、北京、广州和处于第二梯队的天津、重庆，呈现出发展速度加快趋势，而广州、重庆、上海、北京、天津等城市发展趋于平稳。其中，郑州市的成长性在9个国家中心城市中排名第一。但结合2018年建设指数分析，郑州的综合建设指数在9个国家中心城市中仍处于较低水平，尚需在增强各项功能上做出努力。

### **强化郑州问题研究，为郑州高质量发展提供动力**

该蓝皮书重点强化了对郑州问题的研究。这样做，主要考虑到以下几点。首先，党和国家对郑州发展寄予厚望。十八大以来，习近平总书记先后两次到郑州视察和调研指导，对郑州发展做出重要指示。

《中共中央、国务院关于建立更加有效的区域协调发展新机制的意见》中，郑州晋升为国家区域协调发展新机制12个城市之一。其次，



郑州发展引人注目。近年来，郑州牢记总书记嘱托，充分发挥区位优势和国家战略叠加优势，抢抓机遇、加快发展，成效显著，成为国家中心城市中成长性最好的城市之一。2018年郑州经济社会发展实现三大标志性突破：地区生产总值突破万亿元、常住人口突破千万人、人均生产总值突破10万元。第三，尽管郑州发展取得可喜成绩，但必须清醒看到，在9个国家中心城市中，郑州的总体实力和影响力还是偏弱的，许多重要指标还处于落后状态。这表明，郑州发展存在的短板和问题较多，亟待研究解决。这也是这部蓝皮书重点强化郑州问题研究的一个基本考虑。

## 我校召开第四届科研工作大会













10月24日上午，我校召开第四届科研工作大会，总结过去两年的科研工作，表彰一批取得优异科研成绩的教职工，分析当前科研工作面临的形势，明确今后两年科研工作的奋斗目标和重点工作。会议强调，这是学习贯彻习近平总书记关于科技创新重要论述的会议，是深入学习习近平同志视察河南期间重要指示精神的会议，也是学习和践



行“不忘初心，牢记使命”主题教育活动的一次大会。

中国产学研合作促进会执行副会长、秘书长王建华，河南省社科联主席李庚香，河南省科协副主席王继芬，郑州市社科联主席叶光林，郑州市科协主席吴予红，郑州市科技局副局长张道礼，中标软件有限公司总裁韩乃平，以及产学研合作教育学校校长、校企合作单位领导，我校全体校领导，副处级以上干部、教授、博士、科研秘书、教师代表等400余人参加了会议。

会上，校长孙先科作了第四届科研工作大会报告。在报告中，他客观总结了两年来我校在科研项目和合同经费、科研成果（专利、著作、论文、奖励）、科研创新平台和科研团队建设、产学研合作和科技服务、科研发展新领域、学术交流等方面取得的成绩，同时也对当前科研工作面临的形势与任务进行了全面、深入细致的分析。他要求，要进一步完善体制机制改革，加强顶层规划设计；要以高水平项目为抓手，提升学校科研地位；要以基础平台为支撑，以建设高水平平台为目标，着力推进基础条件建设；要不断加强人才、创新团队的引进与培养，完善人才考评与成果转化激励政策；要加强领导，落实责任，全力推进硕士学位授权单位立项建设；要全面对接国家中心城市建设，提升服务地方经济、社会和产业发展的能力；要全面提升科教融合能力，营造良好的学术活动氛围，推动学术开放与学术交流；要通过加强科研管理队伍建设，不断提升服务意识和质量。

校党委书记赵健作了总结发言。赵健在总结讲话中强调，一要及时更新观念，牢固树立科研促教、科研兴校的意识。二要认真做好规划，不断强化科学研究工作的特色和质量。三要推进管理创新，为科研工作营造氛围、创造条件。四要树立强烈的责任感、使命感，抓好会议精神的贯彻落实。赵健提出，广大师生要进一步增强机遇意识和历史使命感，以本次会议为新的起点，积极投身科学研究事业，努力

产出更多新成果、特色成果和原始创新成果，为“特色鲜明的高水平大学”奋斗目标的早日实现，为积极推进郑州国家中心城市建设进程，作出新的更大贡献！

会上进行了中国产学研合作促进会常务理事单位证书颁发仪式，郑州师范学院社会科学界联合会联揭牌仪式，郑州师范学院科学技术协会揭牌仪式，中标麒麟创新研究院揭牌仪式，国家自然科学基金项目表彰仪式，省级、校级重点学科授牌仪式，产学研合作教育基地授牌仪式。会上，中国产学研合作促进会执行副会长、秘书长王建华，河南省社科联主席李庚香，河南省科协副主席王继芬，校级科研团队代表唐亚楠，以及产学研合作教育学校代表先后进行了致辞或发言。最后与会人员聆听了中标软件有限公司总裁，国家科技进步一等奖获得者韩乃平先生《国产操作系统发展历程》的学术报告。

## 国家统计局重大统计专项开题研讨会在我校召开



11月27日，国家统计局重大统计专项课题——《经济发展和居民收入的区域差距变化研究》开题研讨会在我校综合楼11层第二会议室召开。国家统计局综合司专题分析处处长郑鑫，中国人民大学统计学院教授杜子芳，国家统计局河南调查总队综合处副处长袁风献，河南省社会科学院研究员任晓莉，河南财经政法大学统计与大数据学院院长刘定平，郑州大学商学院执行院长王海杰，我校副校长蒋丽珠、国家中心城市研究院院长陈耀，科研处及国家中心城市研究院相关成员共计20人参加本次会议。会议由国家中心城市研究院常务副院长石玉主持。

研讨会上，副校长蒋丽珠首先介绍了学校和国家中心城市研究院的基本情况及近期发展规划，表示本次国家统计局重大统计专项课题意义重大，希望各位专家不吝赐教，共同促进课题研究早日取得成

果。随后，课题组从研究背景与意义、研究综述、研究内容与方法、研究重点与难点、创新尝试、基本结论六个方面对开题情况展开汇报。专家们给予了高度评价，表示该课题立意高远、有逻辑、有深度，与国家“创新、协调、绿色、开放、共享”的新发展理念不谋而合，对于实施区域协调发展战略，建立更加有效的区域协调发展新机制，解决新时代发展不平衡、不充分矛盾，具有重要的理论和实践意义。与此同时，专家们也围绕课题内容繁杂、数据获取工作量大、指标体系构建难度较高、实用性与学术性有机结合等研究难点提出了许多宝贵意见。

最后，课题组负责人陈耀院长作总结发言，提出本次研讨会不仅为课题指明了方向，更是搭建了深入研究的阶梯，具有极强的指导意义。课题组将根据各位领导和专家的意见，理清思路，及时开展后续研究工作，按时按质按量完成课题。

该课题立足现实问题，紧扣区域协调发展主题，是对我国区域经济领域的有益探索，不仅充分体现了我校教师的科研意识与创新精神，更显示出我校科研团队建设取得了新进展，科学研究水平实现了新提升，服务经济社会发展迈出了新步伐，对我校的人才培养及学科建设进程有重要的推动作用。

校企联合精益管理实践应用论坛暨  
管理创新发展研究院成立大会在我校召开













12月23日，第一届校企联合精益管理实践应用论坛暨管理创新发展研究院成立大会在我校音乐厅隆重召开，河南省教育厅高教处处长张水潮、天津市精益管理创新学会理事长、天津大学管理学院博导齐二石教授、MBA实践导师佐佐木元教授、郑州三华科技实业有限公司精益管理研发部经理牛伟红等一批精益管理领域的专家和我校领导赵

健、蒋丽珠出席会议，驻郑部分高校、150余家企业高管参加了此次大会。

校党委书记赵健发表了热情洋溢的欢迎词，他指出：当前创新驱动发展、军民融合发展是时代潮流，无论是国家还是民众，对于产品质量及服务质量的要求都不断提高，现代生产运营管理的流程日趋复杂化和专业化，精益管理就成为助推企业转型升级的必由之路。我校经济与管理学院是高校和教育部共建的第一个精益管理专业学院，着力培养社会经济领域亟需的投资学和精益管理专业人才。此次与天津大学管理创新研究院联合成立管理创新发展研究院，将实现学科和智库建设的全面动态发展，更好地服务企业的战略发展，服务地方经济和社会建设。

河南省教育厅高教处处长张水潮对第一届校企联合精益管理实践运用论坛的召开、对天津大学—郑州师范学院联合成立管理创新发展研究院致辞祝贺。与会领导共同为管理创新发展研究院的成立进行揭牌。

成立大会结束后，天津大学管理学院博导齐二石教授就《制造业高质量发展与精益管理创新》进行了专题讲座，就管理工程领域的精益管理创新运用问题进行了论述，将精益管理理论发展和创新，从智能制造、绿色制造、虚拟制造等现代制造系统拓展到制造服务领域，为工业制造和相关产业领域引入精益管理服务理论，开阔了视野，提升了管理质量和经营效益。MBA实践导师佐佐木元教授以《精益管理的重要意义：中庸经营》，以全新的视角论述了精益管理理论与中国中庸之道的有机融入，使得这一起源于日本的管理理论在中国的文化土壤中无缝对接，焕发出无限的生机和活力。郑州三华科技实业有限公司精益管理研发部经理牛伟红以《精益管理助力三华奋勇前行》为题，就三华公司运用精益管理理论的创新实践进行了报告，以丰富的

数据、客观的效益为精益管理的全面运用，提供了实践支撑和前景引导。

下午，天津大学蔺宇教授、我校经济与管理学院院长陈西川就管理创新发展研究院的年度工作展望，提出了管理创新研究院的战略规划，绘制了具体的路线图，为智库研究和企业运用绘制了蓝图。

最后，与会专家和企业家进行了圆桌论坛，就当前企业运营中的突出矛盾进行了现场对话，在激情洋溢的智慧碰撞中，共话区域经济发展和企业管理创新的美好图景。



# 学术动态

## 经济学前沿动向



9月18日下午，我校邀请中央财经大学齐玲教授在文汇楼C416教室作了关于“经济学前沿动向”的学术讲座。经济学系教师及投资学专业学生聆听讲座，讲座由经济与管理学院陈西川主持。

齐玲教授认为经济学是类似于物理学的科学，是通过数据和经济现象发现问题、通过模型利用数学来解出模型、找到最优解，再使用实证分析来证明模型结论的正确性的一门学科。在此基础上，齐教授结合宏、微观经济学的发展介绍自己的研究工作时，着重讲解了宏观经济学的诞生、新古典派的经济增长理论模型。凯恩斯理论不能解释经济增长的问题，而Solow-Swan模型和Ramsey模型均是外生的经济增长论，无法解释长期的人均产出的增长。齐教授进而谈到内生的经济增长理论——Lucas的人力资本理论和Romer的技术创新理论以及由此形成的研究分支和目前仍在进行的研究与动向。最后，齐教授从人口

增长的内生化、劳动供给的选择与失业、国际贸易、政府经济政策的研究、混沌理论、资产定价等方面讲述了宏观经济学的发展和动向，阐释宏观经济学是从全体经济（一个国家）的观点出发，研究经济的发展和变化，为国家的经济政策提供建议和评价经济政策的有效性等。

齐玲是中央财经大学中国精算研究院教授，博士生导师。曾被教育部公派留学日本，并先后在东京都立大学经济学部、京都大学经济研究所、神户大学经济经营研究所从事十数年工作。主要研究数理经济学，从事最优化理论、微观经济学、国际贸易理论、经济增长等方面的研究。齐教授的讲授脉络清晰、环环相扣，将艰涩难懂的理论讲解得通俗易懂，现场师生受益匪浅，纷纷表示齐玲教授对经济学的解读，开阔了大家学习经济学的思维格局。

## 从特殊教育卓越教师培养谈青年学子成长



2019年9月20日下午14:00，郑州师范学院特殊教育学院邀请到陕西师范大学心理学院的兰继军教授，在梦想剧场，围绕题为“从特殊教育卓越教师培养谈青年学子成长”为同学们进行相关讲述。

首先，兰教授列举几位特殊教育的研究生触犯的专业上的错误，引出特殊教育教师的培养现状问题。然后，兰教授详细地向大家介绍了高等师范院校特殊教育专业开设，及设置特殊教育硕士点的大学的情况。接着，兰教授反思现下特殊教育教师培养中存在的问题，并指出特殊教育教师应坚守师德为先、学生为本、能力为重、终身学习的基本理念，具备专业理念与师德、专业知识和专业能力。

最后，兰教授提出了对青年学子成长的十点启示，并为同学们附上一些优质的读物推荐。兰教授精彩的讲演引发了同学们关于自己今后从教生涯的思考，加深了对于特殊教育教师应具备的综合素质的理解，也明确了今后努力的方向和应加强的能力素养。同学们受益匪浅。



## 教师资格新政下的特殊教育教师培养现状与思考



2019年9月20日下午16:00，郑州师范学院特殊教育学院邀请长沙职业技术学院特殊教育学院王得义院长在特教楼梦想演艺厅进行学术讲座。

讲座伊始，特殊教育学院副院长李玉向教授向同学们介绍了王得义教授，并对他表示了热烈的欢迎。本次讲座向同学们讲述了“教师资格新政下的特殊教育教师培养现状与思考”，主要分教师资格证制度简述、特殊教育教师培养现状、存在的问题及思考三部分进行讲解。

讲座中，王得义教授引用了习近平总书记的寄语阐述了一个好老师的重要性，激励各位同学成为一名优秀的特教教师。之后还将传统培养模式与教师资格新政进行了比对，指出了特殊教育教师培养现状存在的问题，并与同学们进行问答互动，现场气氛活跃。

本次讲座的成功举办，让同学们对教师资格新政下特殊教育教师培养现状有了深入的了解，深刻体会到一名特殊教育教师应该具备的基本素养与技能，为未来怎样成为一名优秀的特教教师奠定了基础。

## 我站在讲台中央



为引领师范生成长、成才，学习优秀教师从教经验，深化本科人才培养模式改革，推动本科教育内涵式发展。美术学系结合师范生专业特色与培养目标，突出师范生核心素养培养，学习互联网艺术课程的开发和推广，举办师范生教学技能专题报告会。

这次报告会邀请了我们的校友，郑州师范学校美术专业毕业生(9611班)的时朝莉老师。时朝莉老师曾获郑州市优秀班主任、郑州市名班主任工作室主持人、河南省文明班级班主任，她还是公益项目彩虹花和阅汇发起人。

时老师在报告中分享了她的从教经历，从乡村教师到公益项目发起人，再到拥有自己公益品牌的心路历程。整个报告过程中，时老师的语言亲切，简单易懂，她那种积极乐观的心态给师生们留下了深刻的印象。人生路漫漫，只有付出了，你才能达到路的尽头，登上顶

峰，要努力扎根，奋力成长，做最好的自己，成长比成功更重要。

时老师作为一个教师，用心灵滋润生长，以人为教育的核心，用一颗有爱的心去感悟生活中的点点滴滴，去收获不一样的人生，她以一个师范毕业生在工作中不断成长的切身案例唤醒在校师范生的自我认同感、职业自豪感，让他们重新认识自己的责任和使命，努力学习，提升自己的专业素养，在未来的工作中能够成为担当责任和使命，展现郑师学子的综合素养和良好风貌，与会的同学们都受益匪浅。

报告会的成功举办体现我院对国家互联网支教政策的积极响应，对师范生培养的重视，使师范复兴的光荣事业迈上了一个新的台阶。在相关领导的大力支持和多方协调下，我院美术学系与时老师的公益团队达成合作，多名教师加入彩虹花课程平台建设，积极组织教师走出去，促进教师成长发展，探索互联网教育趋势下师范生培养新模式，为大学生创业创新提供平台和思路。

## 无人机倾斜摄影测量技术与认知



为提高我院师生的专业素养，丰富自身专业知识，2019年9月26日，我院邀请中国AOPA协会无人机理论教员、许昌学院无人机低空遥感技术协同创新中心主任、中国图像图形学会数码影像摄影技术与应用专业委员会副秘书长耿利川教授莅临我院，于东校区文汇楼A401为我院师生开展无人机专题讲座。我院地理信息科学系主任杜莹，专业老师韩琳、牛艳华、马亚明、蒲欢欢、宋辛辛，张大磊老师参加并认真聆听了此次讲座。

首先，耿利川教授通过幽默风趣的语言向师生们讲述了无人机倾斜摄影测量技术的发展历史，他表示倾斜摄影测量技术诞生于上世纪五十年代，是一项新兴的高新技术，它的出现促进了相关行业的产生与发展。随后，耿教授向我们展示了一些倾斜三维实景模型。他讲到，三维模型的建立是一个复杂的过程，需要大量的图像和数据处理，但是它真实的反应了地面的客观情况，满足人们对三维信息的需求。最后，耿教授向我们介绍了倾斜摄影的发展前景，作为一门新兴



的技术，倾斜摄影测量广泛使用在三维模型当中，可以使用在多样的工程测量当中。

通过此次讲座同学们了解并认识了无人机倾斜摄影的先进技术和广泛应用，使各位同学们耳目一新受益匪浅。

## 丝绸之路与中原



2019年9月27日上午，河南博物院张得水研究员在文汇楼C119教室为历史文化学院师生开展了一场主题为“丝绸之路与中原”的讲座。

在讲座中，张得水研究员简单介绍了2014年丝绸之路文化遗产的申报情况。然后，他通过“丝路萌芽-先秦时期”、“丝路开启-两汉时期”、“四方通衢-魏晋南北朝时期”、“八方来朝-隋唐时期”、“丝路延展-宋元明清时期”五个部分，以陶俑、青铜器、瓷器、玉器、玻璃器等精选文物为载体，从不同角度展现了中原和丝绸之路的关系，以时间为脉络，展示丝绸之路形成、发展的历程，以及对各文明融合的贡献。

最后，刘晓莉院长对此次讲座进行了总结。她认为这次讲座既有重要的学术价值，也有强烈的现实关怀，张得水研究员通过运用丰富的考古史料有力地论证了中原地区和丝绸之路密不可分的关系，图文并茂，使广大师生获益良多。

## 当代中国电影现实表现分析



9月25日下午三点，北京师范大学周星教授莅临我院文质楼C115做了一场关于“当代中国电影现实表现分析”的讲座，我院部分教师以及17级广播电视专业学生到场聆听，此次讲座由范红娟院长主持。

作为北京师范大学艺术与传媒学院原院长，北师大亚洲与华语电影研究中心主任，周星一直致力于中国电影事业的发展。周星首先强调，影视是艺术中的“显学”，影视成为“显学”是重要事实。他将此次讲座分为电影中现实表现的难度、现实判断的苛求两个部分，并且在讲述中以《嘉年华》、《归来》、《老炮儿》等影片为例分析了影视艺术表现手法对表现现实的作用。

“电影触动人性才有意义。”周星教授在讲座中这样说到：“一切艺术化的表现手法都应以反应现实，触动人性服务。”针对当下中国电影的发展趋势，周星抓取最重要的关于电影表现现实的疑难问

题，从近几年中国出色的经典的表现现实的电影之中，选取了代表性影片作为透射时代变化、艺术发展和检查核心价值观与本土文化的坚守等相关问题。

整个讲座，周星结合自己的丰富经历和大量案例，深入浅出地讲述了自己对当下电影现实表现的看法。他指出，电影要表现真实的现实，而不要为了效果过分地追求夸张。

我院老师表示：这次讲座为以后的授课打开了更广阔的思路，让广播电视学专业的学生更加理解了电影表现现实的重要性，使他们对未来的学习有了更清晰的方向。



## 语法学习与研究的目的



10月15日下午，中国文章学研究会会长、河南师范大学崔应贤教授应邀在我校东校区文汇楼A201学术报告厅做了题为“语法学习与研究的目的”的讲座。讲座由文学院院长刘钦荣教授主持。

讲座伊始，崔教授指出目的明确是做好任何事情的先决条件。当前我国现代汉语语法的学习与研究，不单是掌握具体的知识理论，解决句法中的实际问题，更是历练严谨思维方式的一个重要途径。概言之，其主要目的有三：规范语言、服务科技和解释文化。

紧接着崔教授阐述了语法三要素的重要性，并以现当代文学作品中的一些语法失误为例强调语法学习不仅要了解语词构建的规则特点，更要注意提高自身在语言学习中的辨别能力，思考如何从规范的角度服务于当下文化。

随后崔应贤教授指出现代汉语的研究已经进入了转型与突破期，

不仅涉及语言学，还囊括美学，文化学，与当代科技发展与汉语语法发展之间更是有着千丝万缕的联系。崔应贤教授以人工智能和中科院物理研究所对语言思维能力的实验为例，让同学们更加明白当下学习和发展语法研究对于服务科技、解释文化的重要意义。

最后崔教授以汉语与英语之间的语法对比，阐释汉语是焦点性语言，英语是逻辑性语言这一研究成果，从而向同学们介绍了语言学中一个重要的理论——萨皮尔-沃夫假说。这一假说阐明了语言结构决定了某个文化群体成员的行为和思维习惯，也让同学们直观地体会到汉民族与其他民族不同的价值取向。

## 从诺奖光环中走出自己的道路

10月28日晚上6:30, 由校科研处主办、我院承办的学术活动“名家讲堂”——“从诺奖光环中走出自己的道路”学术报告在西校区崇智楼四阶一举行, 报告人为郑州大学彭颖教授。报告由院长杨玉珍教授主持, 我院部分教师和学生参加了此次活动。

彭教授引用著名物理学家牛顿的名言“站在巨人的肩膀上”为开头, 告诉同学们科研工作是在学习和继承前人的成果基础上加以创新发展的, 重点是发现自己的“巨人”。结合自己在美国布朗代斯大学 (Brandeis University) 博士生学习期间的经历以及团队工作最终获得2017年诺贝尔生理与医学奖的切身故事, 介绍了科研成就的必要素养与学习心得, 并通过介绍其他两位诺奖得主 (Shinya Yamanaka, Eric Berzig) 的学术生涯和坎坷经历, 分享科学发展的客观规律以及科研职业的必经锤炼。他还分享了成为一个伟大科学家的关键因素, 要有好奇心、有雄心, 要不停地问问题, 做一手的观察者, 组建一个有才能的团队并开放、公平地对待彼此。当然, 还需要一项激动人心的新技术。最后, 介绍了自己的独立研究方向, 展望了生命医学发展的最新趋势, 并欢迎大家去他的团队学习。

讲座结尾, 师生们抓住难得的机会与彭教授交流一些生命医学相关问题。彭教授幽默风趣, 讲座深入浅出, 使得两个小时的讲座气氛十分活跃。通过此次讲座, 同学们了解了科学发展的客观规律, 认识到取得科研成果的必要素养, 更坚定了专业自信, 明确了一个考研方向, 并决心不遗余力学好专业课程。

## 另一种角度解屈原



11月6日下午，古代诗歌理论研究专家、河南财经政法大学文化传播学院副院长陈世杰教授作客郑州师范学院文学院，在文汇楼B112教室带来了一场题为“另一种角度解屈原”的学术报告。报告由文学院院长刘钦荣教授主持，文学院党总支书记焦建鹏，科研秘书徐继英，赵莉博士、曹自斌博士等与文学院百余名师生参加了这场学术报告活动。

报告中，陈世杰教授从文学史、正史《史记》中的屈原以及屈原自己的文学作品等不同的研究视角阐发自己的学术观点，并且以此为契机，通过大量文学史料的征引和佐证，勾连起中国古代文学中关于屈原研究的若干学术问题。陈世杰教授旁征博引，对屈原作品以及相关的文学史料进行细致性的梳理，并从中发掘出屈原研究全新的解读视角。屈原忠君爱国，直道而行，不同流合污，是广大知识分子学习的榜样。但从屈原周遭的人际关系及抗压能力方面来解读，我们要注意提高人际交往能力和抗压能力。在顺境时警醒，在逆境时奋起，时

刻准备着为祖国贡献出自己的聪明才智。这一解读视角在当下有着重要的现实意义，

整场报告中，陈世杰教授以开阔的视野和独到的见解，给与会师生留下了深刻的印象。报告结束后，现场的师生与陈教授进行了热烈的讨论和互动。



## 从‘一体化’研究谈体育科研之道



为提升体育学院科研水平，开启学生科研之道，2019年11月12日下午2:00—4:00，在文汇楼A301体育学院举办名师讲座，特邀教育学博士、研究员、博士生导师、中国教育科学研究院体卫艺教育研究所副所长、北京师范大学认知神经科学与学习研究所博士后的于素梅教授做客名家讲堂，以“从‘一体化’研究谈体育科研之道”为主题，为体育学院师生做讲座。体育学院院长陶坚、党委书记马鹏程、党总支副书记刘恽、副院长陈玉、程亚飞以及我院全体老师和16、17级全体学生聆听本次讲座。

讲座由陶坚院长主持，他向师生详细介绍了于教授在科研、学术方面的成就，对本次名师讲座的目的及重要性做了强调说明。于素梅教授从体育科研究竟难在哪儿、人生黄金32年科研感悟、一体化让我感悟真研究、成功科研离我们并不远四个方面为大家进行讲授，其中

重点讲解了体育科研中的认识和选题，并结合体育课程一体化研究的经历与成果价值，谈教师和学生如何做科研，如何理解科研，体育科研应把握的关键，如何少走弯路，提高科研成功率等，以及做科研要学会坚持、敢于拼搏、懂的研究等等，为大家如何做体育科研提出宝贵建议。

于教授富有激情的演讲，旁征博引的学识，直观实用的案例，给师生们留下了深刻的印象，博得了师生们的阵阵掌声，体育学院的师生目睹了大师的风范，聆听了大师的讲座。陶坚院长对于素梅教授莅临我校讲学表示深深的感谢，寄望体育学院科研工作在大师的指导下上一个新的台阶。

## 语言学与第二语言教学



11月15日下午, 郑州大学文学院缙瑞隆教授应邀来校讲学。在嵩山学堂第二报告厅, 缙瑞隆教授作了题为“语言学与第二语言教学”的学术报告。我校部分师生聆听报告。

报告中, 缙瑞隆教授从多年的对外汉语教学的经验和困惑切入, 不只是从对外汉语的本体角度阐释, 更多地从语言学习的认知策略角度将对外汉语教学中的量词教学、方位词教学以及对外汉语句式教学以结构化的图示形式予以阐释, 生动活泼又切实有用, 给了在座师生很大的启发。缙教授指出, 随着认知语言学理论的深入, 运用意象分析的原理和方法去解释对外汉语教学中的许多语言和语法现象是有一定的认知理据的, 相信会为对外汉语教学提供很大的帮助

讲座结束后, 缙教授与现场师生进行了互动交流, 解答了师生们提出的相关问题。

## 翻译中国—内容、原则和方法



2019年11月27日下午，外交学院英语系武波教授应邀来我院作题为“翻译中国—内容、原则和方法”的学术讲座，讲座在文质楼A105报告厅举行，外国语学院院长马莉主持了讲座，外国语学院全体教师及部分学生参加了此次活动。

武波教授目前主要从事国学与中国文化英译、跨文化传播等领域的学术研究。在讲座中，他详细介绍了自己“逐文译化大翻译”学术追求、传译原则和方法。他首先阐释了中国文化的内涵，认为中国文化实为道统、和合与礼教三位一体。其中，道统是中国文化的世界观，和合是中国文化的方法论，礼教是中国文化可持续的保障。武波教授用生动的例子中国文化的的基本特征。最后，武波教授指出“翻译中国”的两种方法：即逐文译化“大”翻译和原汁原味，易通百通。他强调在向世界介绍中国或对外大传播时，既要翻译语言又要翻译文化。作为一名外语专业教师，要提升个人修养，加强中国文化尤其是国学的深入学习，贯通中西，才能将中国文化很好的对外传播，为中华人文精神的复兴做出贡献。

武波教授博古通今，语言幽默风趣，讲座深入浅出，讲座现场学术氛围浓厚，同学和老师们细心聆听，讲座结束后师生积极发言提出自己的问题，主动和武波教授交流，武波教授进行了详细解答。此次讲座使在座百余名师生受益匪浅。



## 中华元典传播的理论价值与当代意义



12月3日下午，河南日报报业集团高级编辑、《新闻爱好者》杂志施宇副主编莅临文学院讲学，在文汇楼B113教室带来了一场题为“中华元典传播的理论价值与当代意义”的学术报告。报告会由文学院院长刘钦荣教授主持，副院长牛巧红，科研秘书徐继英以及文学院百余名师生参加。

报告中，施主编主要从元典概念的界定，元典的主要特性，元典传播的概念及主要特性，尤其是元典传播的当代价值与意义展开论述。施主编谈到中华文明强大的内聚力和融合力来自于中国的元典精神，中华元典的传播可以有效概括中国优秀传统文化的传承问题，增加我们的文化自信。对于当下年轻的大学生朋友，元典的传播更是与个人的安身立命之道紧密相连。从小处来说每个人都能在对中华元典的解读中创新性地转化为自我对人生、对中华文化的认知；往大处

看，中华元典的不断传承对人类文化、中华民族精神的构建都有着根本而深远的影响意义。因此施主编总结提到，五千年的华夏文明史就是一个对中华文明历史进行梳理并不断进行元典传播的历史。

报告最后，现场学生就“如何更接地气地接触元典”求教，施主编回答阅读经典最重要的是靠自己的生命体验去感悟，并结合自身的学习与生活理解阅读中华元典于自我的当下意义，以及对中华民族未来发展的意义。施主编还强调并鼓励同学们多读元典，必要时可以采用听书的形式以达到更快更迅速的阅读。报告会在同学们热烈的掌声中圆满结束。