

河南省教育厅办公室文件

教办高〔2019〕431号

河南省教育厅办公室 关于做好2019年度河南省高等学校特聘教授 和讲座教授人选推荐工作的通知

各本科高等学校：

为贯彻落实中共河南省委 河南省人民政府《关于深化人才发展体制机制改革加快人才强省建设的实施意见》（豫发〔2017〕13号）和《关于全面深化新时代教师队伍建设的实施意见》（豫发〔2019〕13号）精神，加快高层次人才引进和培养，根据《河南省高等学校特聘教授讲座教授岗位制度实施办法》（豫教高〔2017〕124号，以下简称《实施办法》）规定，现就做好2019年度河南省高等学校特聘教授和讲座教授人选推荐工作通知如下：

一、岗位设置

高校应按照《实施办法》有关要求，围绕我省国家战略和经济社会发展需求，结合学科建设和高层次人才队伍建设实际，突出“高精尖缺”导向，与我省教育、科技和人才规划结合，与国家、省重大科研和工程项目结合，与创新平台和创新基地建设结合，与重点学科、重点实验室和新兴交叉学科建设结合，按照《学位授予和人才培养学科目录》（2018年），在省优势特色学科、省级以上重点学科、工程（技术）中心、重点实验室、协同创新中心、人文社科重点研究基地和优势明显的新兴学科中设置省特聘教授、讲座教授岗位。岗位设置应明确重点突破的研究方向和研究任务。

二、人选条件

1. 特聘教授、讲座教授人选应符合《实施办法》规定的基本条件。

2. 聘教授人选的年龄要求为：截至2019年1月1日，自然科学类、工程技术类人选年龄不超过47周岁（1971年1月1日后出生），人文社会科学类人选年龄不超过57周岁（1961年1月1日后出生）。讲座教授人选年龄不限，在教学科研一线工作。

3. 已获聘国家“千人计划”、“万人计划”、教育部“长江学者奖励计划”、中原“千人计划”、“百人计划”等重大人才计划，聘期内不再申报河南省特聘教授、讲座教授。

4. 非现任校级领导及有关职能部门负责人。如为学校有关职

能部门负责人，须本人写出书面辞职保证书，报请学校党委同意，如其聘任为省特聘教授即免去其职务。

三、工作要求

1. 加大引才力度。各高校要高度重视高层次人才队伍建设，加强组织领导，制定人才规划，积极采取措施，通过直接招聘、师生传承、学术交流、专家推荐等多种渠道，重点从校外引进省特聘教授、讲座教授。直接从校外引进及近三年回国的人选应不得少于推荐人选的 50%。

2. 严把人选质量。本次申报不限定名额。各高校要按照“谁推荐、谁负责”的原则，明确招聘遴选条件，严把人选质量条件，切实做到优中选优、宁缺毋滥。不得连续两次推荐同一岗位候选人，两次未通过评审的岗位候选人原则上不再申报。要增强人才安全和风险防范意识，加强对推荐人选学术道德、职业品德等方面的考察，做好引进人才过程中的法律、商业等风险评估、预防和处置工作。同一岗位只能推荐 1 名人选。

3. 严格推荐程序。申报候选人要认真、如实填写申报材料，不空项、漏项。学校应组织相关专家或校学术委员会对候选人进行遴选，择优推荐。人选推荐材料要在校内公示一周，对公示期间反映的异议，学校要认真组织调查，有关异议材料及调查结论随申报材料一并报送。学校党委应严格人选的政治标准和师德表现，对所有推荐人选研究提出书面意见。对推荐过程中把关不严或出具虚假材料，不能认真履行职责的高校，将进行通报批评并

停止下一年度推荐资格。省内高校之间原则上不得选聘，如确有必要，申报学校需经候选人所在学校书面同意。

四、材料报送

各高校务于 2019 年 11 月 13 日—14 日将所有申报材料报送我厅高教处，逾期不再受理。需要报送的材料包括：

1. 推荐函 1 份。需说明人选遴选程序、结果公示及异议处理、材料真实性审核、保密处理情况。从省内其他高校招聘特聘教授候选人的，需附上候选人所在高校出具的同意函。

2. 学校党委对所推荐候选人政治表现、师德师风等情况的书面意见 1 份。候选人如为学校有关职能部门负责人，须本人写出书面辞职保证书，报请学校党委同意。

3. 推荐人选情况汇总表 1 份。河南省高等学校特聘（讲座）教授候选人基本信息表 1 份。

4. 候选人推荐表和附件材料每人 3 份，附件材料包括证明材料和论文著作两部分，装订成册。

第一部分：证明材料

（1）证明材料目录；

（2）个人身份有关证明材料：有效身份证件（出生年月与证件不一致的需提供学校党委提供的《全国干部人事档案专项审核工作专用干部任免审批表》第一页，无该表的由学校党委出具认定材料）、学历学位证书、任职证明（含学术兼职）等材料；

（3）科学研究相关证明材料：推荐表中列举的所有科研项

目、专利、奖励荣誉及在国际学术会议担任职务、作大会报告或特邀报告的证明材料，论文的检索证明（原件，须经有关检索机构盖章），本领域专家肯定性评价的证明材料；

（4）人才培养相关证明材料：推荐表中列举的为本科授课、研究生培养及教学项目、奖励荣誉的证明材料，本领域专家肯定性评价的证明材料。

第二部分：论文著作

（1）论文著作目录；

（2）推荐表中列举的 5 篇代表性论文（著作）的全文（封面、目录和核心章节）；

（3）推荐表中列举的其他论文（著作）的首页（封面）。

5. 前述第 1、2、3 项电子材料发至高教处邮箱或直接报送。第 4 项电子材料转化为 PDF 格式文件，候选人登陆人才强校网络平台（网址：<http://rcqx.open.ha.cn/>）进行上传，填报时间：11 月 11 日—15 日，内容应与纸质材料一致。

6. 报送相关材料时，若涉及保密信息，要根据《中华人民共和国保守国家秘密法》《科学技术保密规定》的有关规定，妥善做好保密技术处理。

联系人：张小茜 赵万勇

咨询电话：0371—69691855

电子信箱：gaojiao825@126.com

报送地址：郑州市金水东路与博学路交叉口 河南中医药大学

学新校区教学实验大楼 B1 区 S201 房间（报送材料电话：
0371-86502957）。

- 附件：
1. 河南省高等学校特聘教授候选人推荐表
 2. 河南省高等学校讲座教授候选人推荐表
 3. 2019 年度学科领域分组目录
 4. 2019 年度河南省高等学校特聘（讲座）教授候选人
推荐汇总表
 5. 河南省高等学校特聘（讲座）教授候选人基本信息表

2019 年 9 月 24 日

附件 1

编号

河南省高等学校特聘教授候选人 推 荐 表

推荐学校名称:

岗位名称:

候选人姓名:

候选人国籍:

候选人现任职单位:

学科领域分组:

填表日期:

河南省教育厅制

填 写 说 明

一、填写本表前，请认真阅读《河南省高等学校特聘教授讲座教授岗位制度实施办法》。

二、本表第一至五项由候选人本人填写，学校负责审核。

三、本表第六至八项由学校负责填写。

一、候选人基本情况							
姓 名		性别		国籍		出生年月	
最终学历							
最终学位							
现任职单位				现任专业 技术职务			
现任行政 职务				现任职务 级别			
所属学科 方向							
现从事专业 关键词							
主要学术 兼职							
个人简历							

<p>平台团队 (不超过一页)</p>	
-------------------------	--

二、科学研究

2.1 候选人主要学术贡献、重要创新成果及其科学价值或社会经济意义（以近五年为主，限三页，限 4500 字以内）

2.2 近五年候选人承担主要科研项目（10项以内）

序号	项目名称	项目性质及来源	项目经费 (人民币, 万元)	起始 年度	终止 年度	排序

2.3 近五年候选人公开发表的学术论文和公开出版的著作（15 篇以内，其中代表性论文和著作不超过 5 篇）												
论文情况												
序号	论文题目	作者	代表性	期刊名称	发表年度	最新影响因子	系统收录情况	他引次数				
								SCI	EI	SSCI	A&HCT	CSSCI

2.4 近五年候选人申请和获授权专利情况

已授权专利：按重要性填写主要专利，总共不超过 10 项

序号	专利名称	专利授权国	专利号	授权公告日	排序

尚未授权专利：按重要性填写主要专利，总共不超过 5 项

序号	专利名称	专利申请国	申请号	专利申请日	排序

2.5 近五年候选人担任国际学术会议重要职务和国际学术会议作大会报告、特邀报告情况				
重要职务（不超过 5 项）				
序号	时间	会议名称	职务	
会议报告（不超过 5 项）				
序号	时间	地点	会议名称	报告性质

2.6 近五年候选人重要科研获奖情况（10项以内）					
序号	获奖项目名称	奖励名称	授奖单位及国别	奖励年度	排序

2.7 候选人其他获奖及荣誉称号情况

三、候选人近五年教学与人才培养情况

3.1 教学情况概述：主要包括教学思想与理念，课堂授课与实践教学指导，教学研究改革与成效，教学效果等。（本栏限一页）

3.2 授课

近五年，候选人为本科生讲授 门课程，总计 学时，共有 人次选学。

序号	课程名称	学期数	总学时数	选学总人次

3.3 指导研究生情况			
指导博士生	毕业人数:	指导硕士生	毕业人数:
	在读人数:		在读人数:
3.4 教学成果奖			
获奖项目名称		奖励等级	奖励年度
3.5 其他教学奖或荣誉			

四、工作设想

本栏主要填写以下几部分内容：对履行本学科岗位职责的工作思路；受聘后拟从事的研究方向及其科学研究价值或社会经济意义；对创新团队建设、学科发展的预期目标等。（本栏限三页）

五、候选人承诺	
您是否承诺受聘上岗后将所聘特聘教授岗位作为您的全职岗位，并保证每年在此岗位上全职工作？	是
您是否承诺受聘上岗后，聘期内在此全职岗位上所取得的教学、科研成果之归属权属于所聘高校？	是
您是否承诺受聘上岗后辞去原工作单位的全职职务？（候选人为本校教师者可不填写此栏）	
<p>注：如果您对第一个问题的答复是肯定的，而对第三个问题的答复是否定的，请附上您的有关说明材料。</p>	
<p>候选人对本表一至五项内容认可，请签字：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	

六、设岗学科领域的基本情况

(主要填写学校在设置特聘教授岗位的学科领域和具体研究方向上的学科建设情况、创新平台和重点科研基地建设情况、近年来取得的重要科学成果、实验室和仪器设备情况以及现有人员情况等)(本栏限两页)

七、学校准备为候选人提供的科研条件

(主要填写学校准备为候选人追加提供的工作条件、科研配套经费、仪器设备以及候选人拟组建的创新团队情况等)(本栏限两页)

八、学校推荐意见

(主要填写学校对推荐人选的政治表现、业绩能力、履行岗位职责预期等综合评价)

校长签名:

学校盖章:

年 月 日

附件 2

编号

河南省高等学校讲座教授候选人 推 荐 表

推荐学校名称:

设岗学科名称:

候选人姓名:

候选人国籍:

候选人现任职单位:

学科领域分组:

填表日期:

河南省教育厅制

填 写 说 明

一、填写本表前，请认真阅读《河南省高等学校特聘教授讲座教授岗位制度实施办法》。

二、本表第一至四项由候选人本人填写，学校负责审核。

三、本表第五至六项由学校负责填写。

一、候选人基本情况							
姓 名		性别		国籍		出生年月	
最终学历							
最终学位							
现任职单位				现任专业 技术职务			
所属学科 方向							
现从事专业 关键词							
主要学术 兼职							
个人简历							

<p>平台团队 (不超过一页)</p>	
-------------------------	--

二、科学研究

2.1 候选人主要学术贡献、重要创新成果及其科学价值或社会经济意义（以近五年为主，限三页）

2.2 近五年候选人承担主要科研项目（10项以内）

序号	项目名称	项目性质及来源	项目经费 (人民币, 万元)	起始 年度	终止 年度	排序

2.3 近五年候选人公开发表的学术论文和公开出版的著作（15 篇以内，其中代表性论文和著作不超过 5 篇）												
论文情况												
序号	论文题目	作者	代表性	期刊名称	发表年度	最新影响因子	系统收录情况	他引次数				
								SCI	EI	SSCI	A&HCI	CSSCI

2.4 近五年候选人申请和获授权专利情况

已授权专利：按重要性填写主要专利，总共不超过 10 项

序号	专利名称	专利授权国	专利号	授权公告日	排序

尚未授权专利：按重要性填写主要专利，总共不超过 5 项

序号	专利名称	专利申请国	申请号	专利申请日	排序

2.5 近五年候选人担任国际学术会议重要职务和国际学术会议作大会报告、特邀报告情况				
重要职务（不超过5项）				
序号	时间	会议名称	职务	
会议报告（不超过5项）				
序号	时间	地点	会议名称	报告性质

2.6 候选人其他获奖及荣誉称号情况

三、工作设想

本栏主要填写以下几部分内容：对履行本学科岗位职责的工作思路；受聘后拟从事的研究方向及其科学研究价值或社会经济意义；对创新团队建设、学科发展的预期目标等（本栏限三页）

四、候选人承诺

您是否承诺受聘上岗后将认真履行讲座教授岗位职责，并保证每年在此岗位上全职工作时间不低于 3 个月？

注：如果您对第一个问题的答复是否定的，请简要说明并附上您的有关说明材料。

候选人对本表一至四项内容认可，请签字：

年 月 日

五、设岗学科领域的基本情况

(主要填写学校在设置讲座教授岗位的学科领域和具体研究方向上的学科建设情况、创新平台和重点科研基地建设情况、近年来取得的重要科学成果、实验室和仪器设备情况以及现有人员情况等)(本栏限两页)

六、学校推荐意见

(主要填写学校对推荐人选的政治表现、业绩能力、履行岗位职责预期等综合评价)

校长签名:

学校盖章:

年 月 日

附件 3

2019 年度学科领域分组目录

(供参考, 请根据实际情况选择分组)

一、自然科学、工程技术领域

1. 数学力学组: 数学、力学、统计学
2. 物理学组: 物理学、天文学
3. 化学科学组: 化学
4. 化学工程组: 化学工程与技术
5. 地球科学与资源环境组: 地理学、大气科学、海洋科学、地球物理学、地质学、测绘科学与技术、地质资源与地质工程、生态学、环境科学与工程
6. 医学一组: 基础医学、公共卫生与预防医学、中医学、中西医结合、药学、中药学
7. 医学二组: 临床医学、口腔医学、特种医学、医学技术、护理学
8. 生命科学组: 生物学、生物医学工程、生物工程
9. 农林与食品科学组: 作物学、园艺学、农业资源与环境、植物保护、畜牧学、兽医学、林学、水产、草学、食品科学与工程、农业工程、林业工程、风景园林学
10. 信息科学一组: 电子科学与技术、信息与通信工程
11. 信息科学二组: 计算机科学与技术、软件工程、控制科学与工程、系统科学、网络空间安全

12. 材料科学组：材料科学与工程、冶金工程

13. 工程科学一组：机械工程、光学工程、仪器科学与技术、航空宇航科学与技术、兵器科学与技术

14. 工程科学二组：电气工程、动力工程及工程热物理、矿业工程、石油与天然气工程、纺织科学与工程、轻工技术与工程、船舶与海洋工程、核科学与技术、安全科学与工程

15. 工程科学三组：土木工程、水利工程、建筑学、城乡规划学、交通运输工程、公安技术

16. 国防科技组：军事、国防科学技术等领域涉密学科

二、人文社会科学领域

17. 哲学组：哲学

18. 法学组：法学、政治学、社会学、民族学、马克思主义理论、公安学

19. 经济学组：理论经济学、应用经济学

20. 管理学组：管理科学与工程、工商管理、农林经济管理、公共管理、图书情报与档案管理

21. 文学与艺术组：中国语言文学、外国语言文学、新闻传播学、艺术学理论、音乐与舞蹈学、戏剧与影视学、美术学、设计学

22. 历史学组：考古学、中国史、世界史、科学技术史

23. 教育学组：教育学、心理学、体育学

附件 4

2019 年度河南省高等学校特聘（讲座）教授候选人申报汇总表

学校名称（盖章）：

联系人：

手机：

序号	申报学校	申报岗位	姓名	性别	出生年月	学位	职称	何时何校何专业毕业	原工作单位	职务	申请类型

注：“申请类型”填写特聘教授或讲座教授。此表用 EXCEL 制作。

附件 5

河南省高等学校特聘（讲座）教授 候选人基本信息表

栏目	信息
姓名	
申请类型	
学科领域分组	
学科方向	
出生地	
所属党派	
民族	
出生日期	
通讯地址及邮编	
单位电话	
手机号码	
电子邮件	
现任职单位	
最终毕业学校	
境外留学或工作地区	
境外工作学习时间	
平台基地团队	
现任职务级别	
证件类型	
证件号	

河南省教育厅办公室 依申请公开 201年9月25日印发

