

# 河南省教育厅处室函件

教考院函〔2024〕395号

## 河南省教育厅办公室 关于遴选河南省普通高校专升本和 对口招生考试命题教师的通知

各有关高校：

为贯彻落实党中央、国务院有关普通高校专升本和对口招生的决策部署，促进命题专家队伍向高素质、高水平、多元化方向发展，根据教育部《关于加强国家教育考试工作队伍建设的意见》（教学厅〔2020〕1号）和省教育厅、人力资源社会保障厅《关于进一步完善新时代国家教育考试工作队伍激励机制的通知》（教招办〔2021〕205号）文件要求，拟从我省普通高等学校遴选优秀教师，充实专升本和对口招生命题专家库，现将有关事项通知如下。

### 一、推荐条件

1. 政治立场坚定，认真贯彻党的教育方针政策，落实立德树人根本任务，遵纪守法，作风正派。

2. 具备高度的安全保密意识，并能严格遵守安全保密法律法规规定。事业心责任心强，具有较强的团队合作意识，良好的职业道德。

3. 在普通高等院校从事相关学科教育教学工作的一线教师，具备扎实的学科专业素养和较强的专业能力，会使用计算机进行中英文录入、Word 排版，具有本专业所需的编辑能力。

4. 身体健康，原则上年龄在 55 周岁以下，能够适应入闱封闭的工作环境。

5. 本校在职在编教师，在以往的命题等工作中无违法违纪违规行为。

## 二、推荐办法

1. 采取个人自荐与院系推荐相结合的办法。教师个人根据推荐条件和要求进行自荐，经所在院系审核同意、学校批准，由学校汇总后向省教育考试院推荐。

2. 经学校批准推荐的教师，要如实填写《河南省普通高校专升本（对口招生）考试命题教师推荐表》（附件 1）。附件由学校相关负责人签字并加盖公章。专升本考试命题相关学科：公共英语、专业英语、大学语文、高等数学、动物遗传学、植物遗传学、法学基础、管理学、教育学、生理学、经济学、心理学、病理解剖学、中医基础。对口招生命题相关学科参考《河南省对口生考试命题专业基础课和专业课考试科目表》（附件 5）。

3. 原则上开设有相关专业课程的学校，每个项目每学科至少

推荐 2 名教师。省教育考试院对学校推荐的教师进行综合评定，根据工作需要确定入库名单。

4. 入库名单确定后，五年内资格有效。在有效期内，因个人或组织原因，不能承担命题工作或需要退出的，应及时以书面方式向省教育考试院说明。

### 三、工作要求

（一）高度重视。教育考试命题工作，关系到广大考生的切身利益和社会稳定，关系到为党育人、为国选才大局。选派学科教师参与命题工作是高校义不容辞的责任，也是一项政治任务。各有关高校要高度重视，严格审核，把好入口关，切实把政治意识强、道德品质好、保密意识强、业务水平高，能坚持原则、敢于担当的优秀教师推荐为省级教育考试命题教师。学校要在纪检部门的监督下，对推荐教师的师德师风进行审核，在各类考试和教学评选等工作中有不良行为或影响的，不得作为推荐对象。

（二）落实工作机制。随着高考改革的深入，我省承担自命题任务逐步增加，命题教师队伍建设尤为重要，选派命题教师也将成为常规工作。按照教育部《关于加强国家教育考试工作队伍建设的意见》（教学厅〔2020〕1号）要求，除本次推荐工作外，每次抽取命题教师前后，学校还需配合省教育考试院做好审核、通知、联络命题教师，协调命题教师入闱封闭期间工作安排，核算命题教师工作量等。请各高校主要领导以专门议题的形式认真研究，根据工作需要，确定分管校领导、指定负责部门，制定并

落实工作长效机制，明确人事、教务、招生等有关行政部门的配合责任，切实做好命题教师选派等工作，并按照研究结果填写学校联络表（附件4），报省教育考试院。

（三）认真做好保密工作。各高校要对推荐教师提出明确的安全保密要求，强化职业道德和法纪警示教育，增强安全保密和遵纪守法意识，被推荐的教师签订《安全保密承诺书》（见附件2）。高校工作人员和被推荐教师不能对外透漏入库信息和参加命题任务的信息。履行调课等工作安排和请假手续时，由负责部门直接协调，不得逐级办理，缩小命题教师名单的知悉范围。

（四）积极参加业务培训。省教育考试院将向省委教育工委、省教育厅汇报各高校推荐教师情况，适时组织开展命题能力培训，相关通知另发。

（五）汇总上报。各高校按照通知要求遴选教师，汇总后填写《2024年河南省普通高校专升本和对口招生考试命题教师推荐汇总表》（附件3），并于2024年7月10日前将附件1、附件2的纸质材料邮寄至省教育考试院，附件3、附件4以PDF和Excel两种格式上传至省教育考试院邮箱。

邮寄地址：郑州市郑东新区熊儿河路1号，河南省教育考试院412房间，邮政编码：450046，邮箱：mt@heao.gov.cn

联系人：陈士伟，联系电话：0371-68101569，18239979121

高金才，联系电话：0371-68101679，15093105862

- 附件：1. 河南省普通高校专升本（对口招生）考试命题教师  
推荐表
2. 安全保密承诺书
3. 2024年河南省普通高校专升本和对口招生考试命题  
教师推荐汇总表
4. 学校联络表
5. 河南省对口生考试命题专业基础课和专业课考试科  
目表



（依申请公开）

## 附件 1

# 河南省普通高校专升本（对口招生）考试 命题教师推荐表

拟参加命题类型：专升本； 对口招生； 填表日期： 年 月 日

推荐学校				二寸免冠 照片	
姓 名		出生年月			
性 别		民 族			
职称职务		联系方式			
身份证号					
政治面貌		家庭住址			
最高学历	毕业学校		毕业时间		
	专 业		学 位		
可命题科目					
现从事 教学课程					
个人参与命 题工作经历					
本人意见	本人具备命题教师条件，未从事社会培训机构的教学和辅导工作， 同意参加相关科目命题工作。 签名： 年 月 日				
院 系 意 见	意见：	师 德 师 风 审 核 部 门 意 见	意见：	学 校 意 见	意见：
	签名：		签名：		签名：
	(盖章)		(盖章)		(盖章)
	年 月 日		年 月 日		年 月 日

注：1. 专升本考试命题相关学科：公共英语、专业英语、大学语文、高等数学、动物遗传学、植物遗传学、法学基础、管理学、教育学、生理学、经济学、心理学、病理解剖学、中医基础。对口招生命题相关学科参考《河南省对口生考试命题专业基础课和专业课考试科目表》（见附件5），按照“类别+基础课”或“类别+专业课”，如“农林类专业基础课”、“农林类专业课”填写。

2. 此表填写盖章后，与安全保密承诺书一并邮寄至省教育考试院。

## 安全保密承诺书

本人同意进入河南省普通高校专升本和对口招生考试命题专家库，保证严格遵守《中华人民共和国保守国家秘密法》、《中华人民共和国保守国家秘密法实施条例》、《国家教育考试考务安全保密工作规定》及相关法律、法规。我已认真阅读了有关保密规定，本人郑重承诺：

一、遵守国家保密法律、法规和命题场所的安全保密规定及相关纪律，服从省教育考试院的统一管理，遵守工作纪律，严守国家秘密和工作秘密。

二、没有参与社会培训机构的教学和辅导工作；没有编写或出版与命题项目相关的考试辅导资料和书籍。

三、未经省考试院同意，承诺不发表或出版与承担命题任务相关的文章，不接受新闻媒体的采访、不发表与命题工作相关的言论。

四、承诺不以任何形式泄漏命题工作信息。

本人以上承诺真实有效，如有违反，自愿接受法律和党纪政纪处分。

承诺人：

所在院系：

(盖章)

负责人签字：

年 月 日

年 月 日



附件4

## 学校联络表

学校名称：

填表日期： 年 月 日

分类		姓名	职务	联系方式	电子邮箱	学校通讯地址	邮政编码	备注
分管校领导								
负责部门	主要负责人							
	联络员							

注：除本次推荐工作外，学校负责部门在每次抽取命题教师前后，还要配合省教育考试院做好以下工作：一是协调教务、人事、招生办等部门，配合考试院抽取命题教师，协调院系，严把审核关；二是通知、联络命题教师，并对参与本次命题的教师进行保密教育；三是协调院系及其它行政部门，对命题教师入闱封闭期间课程或工作调整等进行安排，并核算命题教师工作量计入年度考核等。

此表盖章后，命名为“学校名称+联络表”，以 PDF 和 Excel 两种格式上传至省教育考试院邮箱 mt@heao.gov.cn。

## 附件 5

## 河南省对口生考试命题专业基础课和专业课考试科目表

(不含音乐、美术、体育)

序号	专业类别	专业基础课	专业课
1	农林类	1. 植物生产与环境 2. 农业生物技术	1. 农作物生产技术 2. 园艺植物生产技术
2	养殖类	1. 畜禽营养与饲料加工技术 2. 兽医基础	1. 畜禽繁育技术 2. 畜禽生产技术
3	计算机与网络类	1. Visual Basic 6.0 程序设计 2. 计算机组装与维护	1. 数据库应用基础 - Access 2. 计算机网络技术
4	财经商贸类	1. 财政与金融基础知识 2. 基础会计	1. 成本会计 2. 企业财务会计
5	食品与烹饪类	1. 烹饪营养与卫生 2. 烹饪原料知识	1. 中式烹调技艺 2. 中式面点技艺
6	服装纺织类	1. 服装材料 2. 服装设计基础	1. 服装制作工艺 2. 服装结构制图
7	机电与制造类	1. 机械制图 2. 机械基础	1. 机械设备控制技术 2. 金属加工基础
8	电子信息与电气类	1. 电工技术基础与技能 2. 电子技术基础与技能	1. 电冰箱、空调器原理与维修 2. 电视机原理与维修
9	管理与文秘类	1. 文书与档案管理基础 2. 秘书基础	1. 应用文写作基础 2. 公共关系基础
10	旅游服务类	1. 旅游概论 2. 旅游心理学	1. 旅游英语 2. 餐饮服务与管理

序号	专业类别	专业基础课	专业课
11	化工与材料类	1. 化学基础 2. 化学工艺	1. 化工单元过程及操作 2. 化学实验技术基础
12	资源环境与工程建筑类	1. 土木工程识图 2. 建筑工程测量	1. 地基与基础工程施工 2. 主体结构工程施工
13	营销与物流类	1. 市场营销知识 2. 销售心理学	1. 推销实务 2. 营销策划实务
14	医药卫生类	1. 解剖学基础 2. 生理学基础	西医：1. 内科护理学 2. 外科护理学 中医：1. 中医内科学 2. 中医外科学
15	交通运输类	1. 汽车发动机构造与维修 2. 汽车底盘构造与维修	1. 汽车电气设备构造与维修 2. 电控发动机维修
16	公安司法类	1. 法学基础理论与应用 2. 应用写作	1. 中国刑事诉讼法 2. 中国民法
17	国际商务类	1. 国际贸易基础知识 2. 市场营销知识	1. 商务英语函电 2. 进出口贸易实务
18	教育类	1. 幼儿教育学（与时事政治合卷考试） 2. 幼师类语文 3. 幼师类数学	
19	文化课	1. 语文 2. 数学 3. 英语	

