

山西省教育厅

晋教师函〔2019〕44号

山西省教育厅关于组织申报首批国家级职业教育教师教学创新团队的通知

各市教育局，各高等职业院校：

根据《教育部教师工作司关于遴选首批国家级职业教育教师教学创新团队的通知》（教师司函〔2019〕35号）精神，教育部将启动国家职业教育教师教学创新团队建设工作，首批遴选100个团队。现就做好我省申报工作通知如下：

一、申报范围

全省各高等职业学校（高等专科学校）。主要面向工业机器人应用与维护、人工智能技术与应用、航空装备技术与应用、云计算与大数据运用、汽车运用与维修（含新能源汽车）、物联网技术、建筑信息模型制作与应用、新能源与环保技术、化工与制药技术、现代物流管理、电子商务、Web前端开发、养老服务、家政服务、幼儿保育与学前教育等重点产业领域和民生紧缺领域专业（详见附件1专业方向说明）。

二、申报条件

申报团队须符合《全国职业院校教师教学创新团队建设方案》所列的立项条件。同时，学校及专业（团队）在以下9项成果中不少于5项：

1. 中国特色高水平高职学校和专业建设计划（“双高计划”）省级推荐高职学校、高等职业教育创新发展行动计划确定的省级优质高职学校建设单位，或者国家（省）级优质职教师资培养培训基地；

2. 教学改革项目获得国家级教学成果奖励；
3. 中央财政支持建设的国家重点建设专业、国家（省）级特色专业、“双高计划”省级推荐专业群或承担国家级教师培训任务的国家重点建设专业；
4. 牵头建有省级以上“双师型”名师工作室、教师技艺技能传承创新平台、技能大师工作室；
5. 承担集团化办学、现代学徒制试点或订单培养专业；
6. 承担国家职业教育专业教学资源库和国家在线开放课程（含资源共享课程、精品视频公开课程等）开发且应用效果好；
7. 近五年学生在国家级及以上学科竞赛中获奖（含世界技能大赛、全国职业院校技能大赛、中国“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛和中国大学生创业计划竞赛）；
8. 校企合作基础良好，有长期稳定的合作企业和产教融合实训基地，近五年承接国家或地方、企业重大科技攻关项目或研究课题2项及以上；
9. 教师获得过国家级奖励（含“万人计划”教学名师、全国高校黄大年式教师团队、全国职业院校教师教学能力比赛获奖等）。

三、申报程序

1. 学校申报。符合条件的学校自愿申报，每所院校原则上限报1个团队。
2. 遴选推荐。省教育厅依据教育部公布的遴选条件，本着公开、公平、公正的原则，按照分配我省的推荐名额，确定10个建设单位向教育部进行推荐。
3. 公示报送。推荐结果经公示无异议后报送至教育部，参加教育部组织的评审。

四、申报要求

1. 职业院校教师教学创新团队建设工作是新形势下贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》，推进新时代职业教育高质量

发展的重大创新举措，各高等职业院校要高度重视，精心组织安排，充分发动动员，按照《全国职业院校教师教学创新团队建设方案》和申报条件认真做好申报工作。

2. 各申报学校要按要求填写《全国职业院校教师教学创新团队申报书》（见附件2一式3份）加盖学校公章后于6月20日前寄送至山西省教育科学研究院职教中心，同时将电子版发送至邮箱。

3. 请各申报学校于6月12日至6月20日登录教育部官网教师司主页（<http://www.moe.gov.cn/s78/A10/>）“全国职业院校教师教学创新团队建设项目”专栏“国家级职业教育教师教学创新团队管理系统”，上传建设方案及佐证材料电子版。学校用户名和初始密码咨询省教育科学研究院职教中心。

联系人：赵奇 李鹏 联系电话：0351—5604652 /7676630

通讯地址：山西省太原市杏花岭区解放路东头道巷9号

邮编：030009

邮箱：sxjkyzj@163.com

附件：1. 团队建设专业方向说明表

2. 全国职业院校教师教学创新团队申报书



（此件主动公开）

抄送：驻厅纪检组

附件 1

团队建设专业方向说明表

序号	重点专业领域	相关专业方向
1	工业机器人应用与维护	工业机器人技术、机电一体化技术、电气自动化技术、嵌入式技术与应用、工业过程自动化技术、智能控制技术
2	人工智能技术与应用	软件技术、云计算技术与应用、智能产品开发、智能控制技术、智能终端技术与应用、大数据技术与应用等
3	航空装备技术与应用	飞行器制造技术、飞行器维修技术、航空发动机制造技术、航空发动机维修技术、航空材料精密成型技术、民航运输、民航通信技术、机场运行、飞机机电设备维修、飞机电子设备维修、航空地面设备维修、机场场务技术与管理、通用航空器维修、飞机结构修理、空中乘务、定翼机驾驶技术、直升机驾驶技术等
4	云计算与大数据运用	云计算技术与应用、大数据技术与应用、计算机网络技术等
5	汽车运用与维修(含新能源汽车)	汽车检测与维修技术、汽车电子技术、汽车智能技术、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、汽车营销与服务、汽车改装技术、汽车造型技术、汽车运用安全管理、汽车试验技术、汽车制造与装配技术、新能源汽车技术、新能源汽车运用与维修等
6	物联网技术	物联网工程技术、物联网应用技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能终端技术与应用、智能监控技术应用等
7	建筑信息模型制作与应用	建筑设计、建筑工程技术、建筑设备工程技术、工程造价、建设工程管理等
8	新能源与环保技术	光伏发电技术与应用、太阳能光热技术与应用、风力发电工程技术、风电系统运行与维护、环境监测与控制技术、环境工程技术、环境信息技术、环境评价与咨询服务、污染修复与生态工程技术、资源综合利用与管理技术等
9	化工与制药技术	应用化工技术、石油炼制技术、石油化工技术、高分子合成技术、精细化工技术、化工装备技术、化工自动化技术、高分子材料加工技术、香料香精工艺、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术等
10	现代物流管理	物流管理、铁路物流管理、港口物流管理、冷链物流技术与管理、快递运营与管理等
11	电子商务	电子商务、移动商务、电子商务技术、网络营销等
12	Web 前端开发	计算机应用技术、计算机信息管理、软件技术、软件与信息服务、移动互联应用技术、移动应用开发、智能产品开发等
13	养老服务	护理、老年服务与管理、老年保健与管理、健康管理、社会福利事业管理、社区管理与服务、社区康复、家政服务与管理、康复治疗类、康复治疗技术、中医养生保健等
14	家政服务	助产、家政服务与管理、社区管理与服务、护理(母婴护理方向)、人口与家庭发展服务等
15	幼儿保育与学前教育	学前教育、早期教育、幼儿发展与健康管理、社区管理与服务等

附件 2

国家级职业教育教师教学创新团队

申 报 书

推荐省份
(行指委): _____

申报单位: _____

申报专业: _____

负责人: _____

联系电话: _____

教育部教师工作司 制

2019 年 6 月

一、基本情况

学校主要负责人					
姓名		职务		职称	
手机			邮箱		
标志性成果					
类别	年份	项目名称	项目负责人	授予部门	获批文件文号
国家（省）级优质高职建设单位或职教师资培养培训基地 ¹					
国家级教学成果奖励 ²					
国家重点建设专业、国家（省）级特色专业、“双高计划”推荐专业 ³					
省级以上名师工作室、技能大师工作室 ⁴					
承担集团化办学、现代学徒制试点或订单培养 ⁵					
国家职业教育专业教学资源库和国家在线开放课程开发 ⁶					
学生在国家级及以上学科竞赛中获奖 ⁷					
重大科技攻关项目或研究课题 ⁸					
教师获国家级奖励 ⁹					

¹ “双高计划”省级推荐高职学校、高等职业教育创新发展行动计划确定的省级优质高职学校建设单位，或者国家（省）级优质职教师资培养培训基地；

² 教学改革项目获得国家级教学成果奖励；

³ 中央财政支持建设的国家重点建设专业、国家（省）级特色专业、“双高计划”省级推荐专业或承担国家级教师培训任务的国家重点建设专业；

⁴ 省级以上“双师型”名师工作室、教师技艺技能传承创新平台、技能大师工作室；

⁵ 承担集团化办学、现代学徒制试点或订单培养；

⁶ 承担国家职业教育专业教学资源库和国家在线开放课程（含资源共享课程、精品视频公开课程等）开发项目；

⁷ 含世界技能大赛、全国职业院校技能大赛、中国“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛和中国大学生创业计划竞赛；

⁸ 近五年承接国家或地方、企业重大科技攻关项目或研究课题；

⁹ 含“万人计划”教学名师、全国高校黄大年式团队、全国职业院校教学能力比赛获奖。

团队（专业）带头人					
姓名		出生年月		职称	
单位		职务		研究专长	
手机			邮箱		
主要 社会兼职					
在项目中拟 承担的主要 工作					

项目团队骨干成员							
姓名	职务/职称	专业/学科	专职教师或 企业导师	工作部门（单位）	教学领域	团队分工（课程模块）	
.....							

二、团队建设方案

团队 建设 规划 目标	具体阐述教学创新团队建设规划和目标定位。(不超过 200 字)
团队 师德 师风 情况	说明团队教师师德师风总体情况,特别是专业带头人师德表现。(不超过 200 字)
专业 建设 及优 势特 色	具体阐述本专业建设情况及优势特色。(不超过 300 字)
校企 合作 基础	说明校企合作经验及工作基础,行业企业参与情况。(不超过 300 字)
技术 技能 创新 情况	说明本专业技术技能创新及研发成果情况。(不超过 300 字)

<p>实习 实训 设施 设备 情况</p>	<p>具体说明本专业设施设备条件情况。(不超过 300 字)</p>
<p>团队 教师 分工 方案</p>	<p>请说明团队中各位教师的具体分工,就如何团队协作、分工负责做详细说明。(不超过 1000 字)</p>
<p>课程 体系 及教 学资 源建 设情 况</p>	<p>简要说明专业的课程体系及开发使用的培训资源。(不超过 300 字)</p>
<p>考核 评价 方案</p>	<p>着重阐释的考核要求,包括预期目标、考核方式等具体内容。(不超过 400 字)</p>

应用 成果 交流	请说明推动教师教学创新团队建设成果交流展示的安排。(不超过 300 字)
支持 条件 与组 织保 障	请说明结合项目实施整合资源加强团队建设的措施,以及组织管理等方面能提供的支持条件与保障。(不超过 500 字)
其他	请说明上述各项未涉及但需要特别指明的内容。(不超过 300 字)

※ 各项内容如有需要可再附纸。

三、申请单位意见

申报 单位 意见	<p>请申报单位对完成本项目所需的基本条件与组织保障等做出承诺。</p> <p>(单位公章)</p> <p>负责人签名:</p> <p>年 月 日</p>
省级 教育 行政 部门 或行 指委 意见	<p>(单位公章)</p> <p>负责人签名:</p> <p>年 月 日</p>
教育 部审 核意 见	<p>(单位公章)</p> <p>负责人签名:</p> <p>年 月 日</p>