教学质量工程项目

1、国家级精品在线开放课程《电气控制与PLC技术》



当前位置。甘贡 > 公开 > 公告公示

关于2020年国家精品在线开放课程(高职)认定结果的公示

根据《国家职业教育改革实施方案》关于遴选职业教育在线精品课程的部署,去年以来,我司会同高教司开展了国家精品在线开放课程认定工作,经各省级教育行政部门申报推荐和专家遴选等程序,拟认定99门课程为2020年国家精品在线开放课程(高职)(名单见附件),现予以公示,公示期为2020年11月3日至11月7日。

公示期间内,如有异议,请以书面形式反映,并提供必要的证明材料。以单位名义反映的须加盖本单位公章,以个人名义反映的应署真实姓名、身份证号,并提供有效联系方式。

联系电话: 010-66092162

电子邮箱:jxjc@moe.edu.cn

通讯地址:北京市西城区西单大木仓胡同37号教育部职业教育与成人教育司(邮政编码:100816)

附件:2020年国家精品在线开放课程(高职)公示名单

教育部职业教育与成人教育司

2020年11月3日

附件↵

2020年国家精品在线开放课程(高职)公示名单。

•					
序号∉	课程名称₽	课程负责 人₽	课程团队其他主要成员↩	主要建设单位↓	主要开课平台₽
56₽	大学语文↩	蒋雪艳₽	王莹、张红欣、王卉、付成波。	济南职业学院ℴ	智慧职教 MOOC 学院₽
57€	声之乐 韵之美——声乐训练 与作品艺术处理→	胡娟↩	张亚利、王志鹏、韩新莉、徐海 燕↔	河南职业技术学院↔	爱课程(中国大学 MOOC)↓
58₽	工程制图与识图》	史艳红↩	刘华洲、周楠、张帆、王兰兰↓	郑州铁路职业技术学院₽	爱课程(中国大学 MOOC)↓
59₽	正常人体结构↩	马广礼 ↔	王建中、崔颜宏、王运登、王利 萍↔	许昌职业技术学院↔	爱课程(中国大学 MOOC)↓
60₽	电气控制与 PLC 技术。	周斐◆	刘洋洋、赵江涛、孔令雪、田慧 玲↩	平顶山工业职业技术学院₽	爱课程(中国大学 MOOC)↔
61₽	色彩构成♪	黄春霞₽	仉雨平、姬晓惠、李晶、赵君韬 ↓	河南经贸职业学院₽	爱课程(中国大学 MOOC)↓
62₽	管理会计₽	生煮粉₽	侯丽平、沈中霞、张雅楠、耿军 华↔	河南经贸职业学院↔	爱课程(中国大学 MOOC)↓
63₽	财经技能直通车↔	耿聪慧₽	魏亚茏、张春、孙洁、张钰。	郑州财税金融职业学院↩	爱课程(中国大学 MOOC)↓
64₽	高职基础应用英语。	定敷₽	查静、汪洋、曹兰英、吴娅敏◇	武汉职业技术学院↩	优学院(丛民网公开课)↓
65₽	市场调查与分析↔	罗建文↩	夏学文、周惠娟、刘丽、韦伟。	黄冈职业技术学院↔	北京業銀在裁教育科技+ 有限公司+
66₽	Photoshop 图形图像处理技术	夏嘉₽	黄铂、李颖、卢帅、阮靖萍↔	武汉船舶职业技术学院↩	爱课程(中国大学 MOOC)↓
67₽	大学语文↩	余荣宝₽	武震慧、余洪涛、张琪、张燕 o	襄阳职业技术学院₽	智慧职教 MOOC 学院₽
68₽	成人护理↔	祝睿₽	沈曙红、陈未、屈红、双红艳⇨	湖北三峡职业技术学院↔	北京業銀在线教育科技+ 有限公司+

2. 国家高等职业院校创新发展行动计划

教育部关于公布《高等职业教育创新发展行动 计划(2015—2018年)》项目认定结果的通知

教职成函〔2019〕10号

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局:

根据《教育部办公厅关于开展〈高等职业教育创新发展行动计划(2015—2018年)〉项目认定的通知》(教职成厅函〔2019〕8号),经各地和有关行业职业教育教学指导委员会推荐及公示,现将认定的骨干专业、生产性实训基地、优质专科高等职业院校、"双师型"教师培养培训基地、虚拟仿真实训中心、协同创新中心、技能大师工作室等项目名单予以公布。

附件:《高等职业教育创新发展行动计划(2015—2018年)》项目认定名单(排序不分先后)

教育部

2019年7月1日

骨干专业

1745	平顶山工业职业技术学院	电气自动化技术
1746	平顶山工业职业技术学院	数控技术

生产性实训基地

	that comes a feet of at 11 a feet	Land North Section Company of the Co
683	平顶山工业职业技术学院	机械制造实训工厂生产性实训基地
684	平顶山工业职业技术学院	校企合作教学矿井生产性实训基地
685	平顶山工业职业技术学院	物联网专业实训基地

技能大师工作室

序号	院校名称	技能大师工作室名称
54	烟台职业学院	栾琪文首席技师工作室
55	淄博职业学院	李高建名师工作室
56	济源职业技术学院	卢仝煎茶技艺大师工作室
57	平顶山工业职业技术学院	周先锋大师工作室
58	湖北生态工程职业技术学院	徐海清技能大师工作室

3.国家级教学创新团队



信息名称: 教育部关于公布第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位和培育建设单位名单的通知 信息案別。 360410-04-2021-0220-1 生成日期。 2021-08-16 发文机构。 中华人民共和 发文字号。 教师高(2021)7号 信息类别。 教育综合管理 内容概述。 教育部关于公布第二批国家提职业教育教师教学创新团队立项建设单位和培育建设单位名单。 发文机构: 中华人民共和国教育部

教育部关于公布第二批国家级职业教育 教师教学创新团队立项建设单位和 培育建设单位名单的通知

教师函 [2021] 7号

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局:

为深入贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述和全国职业教育大会精神,按照《国家职业教育改革实施方 案》《全国职业院校教师教学创新团队建设方案》部署安排,我部启动了第二批国家级职业教育教师教学创新团队 遴选工作。

经院校自主申报、省级教育行政部门和全国行业职业教育教学指导委员会审核推荐、项目秘书外形式审查、专 家会议评审、网上公示,确定第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位240个,国家级职业教育教师 教学创新团队培育建设单位2个。现将结果予以公布(名单见附件)。

各省级教育行政部门负责省(区、市)域内国家级职业教育教师教学创新团队(以下简称国家级团队)立项 (培育) 建设的过程管理和质量监控,要加大对国家级团队立项(培育)建设单位的支持力度,在职业院校教师素 质提高计划等项目中予以重点倾斜。国家级团队立项(培育)建设单位作为团队建设第一责任主体,负责团队建设 的具体筹划和组织实施,要制定具体实施方案,细化目标任务,建立工作机制,创设必要条件,稳步开展建设。各 地各校要对接本区域重点专业集群,总结借鉴首批国家级团队建设经验,因地制宜做好省级、校级教师教学创新团 队整体规划和建设布局,推动职业教育改革创新和高素质"双师型"教师队伍建设,为全面提高复合型技术技能人 才培养质量提供强有力的师资支撑。

附件: 1.第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位名单

2.第二批国家级职业教育教师教学创新团队培育建设单位名单

教育部

2021年8月9日



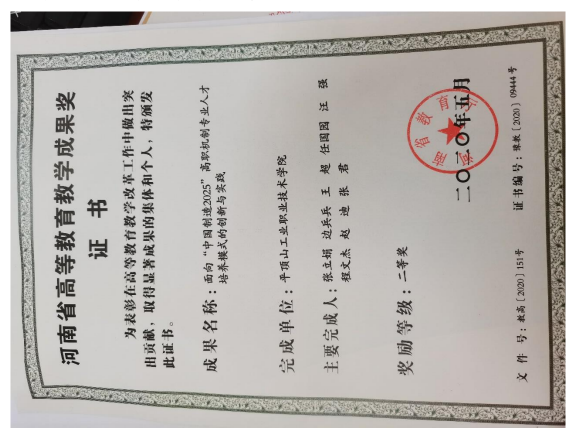
及布日期: 2021-09-05 未源: 教育部 ≛下载

责任编辑: 李恒

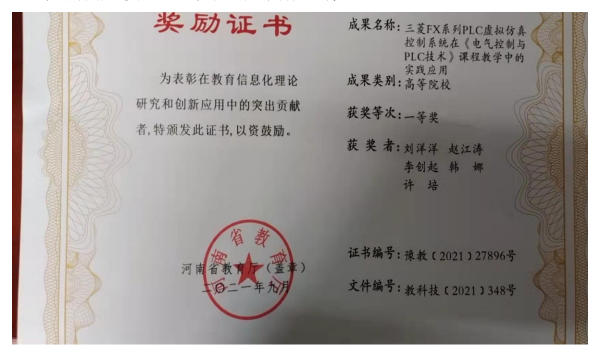


学校名称↩	专业领域↩	专业名称↩	省份↩
河南职业技术学院↩	高端装备↩	机电一体化技术↩	河南↩
常州工程职业技术学院↩	高端装备↩	智能焊接技术↩	江苏↩
平顶山工业职业技术学院↩	高端装备↩	电气自动化技术↩	河南↩
烟台职业学院↩	高端装备↩	机电一体化技术↩	山东↩
浙江工业职业技术学院↩	高端装备↩	机电一体化技术↩	浙江↩
	河南职业技术学院← 常州工程职业技术学院← 平顶山工业职业技术学院← 烟台职业学院←	河南职业技术学院← 高端装备← 常州工程职业技术学院← 高端装备← 下顶山工业职业技术学院← 高端装备← 烟台职业学院← 高端装备←	河南职业技术学院← 高端装备← 机电一体化技术← 常州工程职业技术学院← 高端装备← 智能焊接技术← 平顶山工业职业技术学院← 高端装备← 电气自动化技术← 烟台职业学院← 高端装备← 机电一体化技术←

4. 河南省高等教育教学成果奖



5. 河南省信息化理论研究与创新应用奖



6. 机电一体化技术专业获批河南省现代学徒制示范点立项建设



附件

河南省现代学徒制示范点立项建设名单

序号	学校	专业	类别
1	河南职业技术学院	汽车制造与试验技术	高职
2	河南农业职业学院	种子生产与经营	高职
3	许昌职业技术学院	数控技术	高职
4	平顶山工业职业技术学院	机电一体化	高职
5	黄河水利职业技术学院	电子信息工程技术	高职
6	河南工业职业技术学院	建筑装饰工程技术	高职
7	河南建筑职业技术学院	工程造价	高职

7. 专业群专业获河南省骨干教师培训基地



附件1

拟认定的河南省职业院校骨干教师培训基地名单

(排名不分先后)

序号	基地名称
1	黄河水利职业技术学院骨干教师培训基地
13	郑州幼儿师范高等专科学校骨干教师培训基地
14 郑州财税金融职业学院骨干教师培训基地	
15	平顶山工业职业技术学院骨干教师培训基地

8. 《电气控制与 PLC 技术》获批河南省课程思政示范课程

附 1:

组 长:李增全 中国煤炭教育协会理事长公全国煤炭

学增全 中国床外教制原云生于长公正同外

副组长: 樊建武 西安科技大学党委副书记

成 员: 刘文龙 北京经济管理职业学院教务处处长

姜庆乐 应急管理出版社副社长

刘晓帆 中国煤炭教育协会职教处副处长、全国

煤炭职业教育教学指导委员会副秘书长

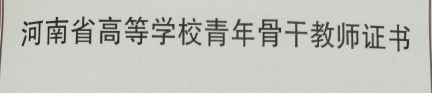
附件2

行指委(教指委)推荐课程思政示范课程、教学名师和团队申报汇总表

推荐单位名称(公章): 全国煤炭职业量 教学指导委员会 填报日期: 2021年3月24日

序号	申报学校	课程名称	课程负	推荐类 别	学科门类/专业大类代码	一级学科/专业类 代码
1	陕西能源职业 技术学院	煤矿智能化开 采	杨相海	职业教育	资源环境与安全大类/42	煤炭类/4205
2	淮南职业技术 学院	应急救援技术	肖家平	职业教育	资源环境与安全大类/52	煤炭类/5205
3	重庆工程职业 技术学院	职业危害防治 技术	易俊	职业教育 项目	资源环境与安全大类/42	安全类/4209
4	兰州资源环境 职业技术学院	煤矿灾害防治 技术	马文婷	职业教育	资源环境与安全大类/52	安全类/5209
5	平顶山工业职 业技术学院	电气控制与 PLC 控制技术	周斐	职业教育	装备制造大类/46	自动化类/4603
6	河北能源职业 技术学院	智能应用开发	韩洪杰	职业教育	电子与信息大类/51	计算机类/5102

9. 河南省青年骨干教师项目



TO NEW TO SELECT THE PROPERTY OF THE PROPERTY

学 校: 平顶山工业职业技术学院

姓 名: 张立娟

考核结果: 通过

项目名称: 大蒜播种机的研究与应用



文件号: 教高[2020]34号

证书编号:豫教〔2020〕1245号

10.十三五"职业教育国家规划教材

《电气控制与PLC原理(项目化三菱机型)第2版》



11.河南省职业院校企业兼职教师特聘岗焊接技术及自动化专业—— 张玮大师

河南省教育厅办公室文件

教办职成 [2020] 16号

河南省教育厅办公室 关于公布 2019-2020 学年河南省职业院校兼 职教师特聘岗位的通知

各省辖市、济源示范区、省直管县(市)教育局,各高等职业学校,省属中等职业学校:

根据《河南省教育厅 河南省财政厅关于实施职业院校兼职 教师特聘岗计划(2019-2020)的通知》(教职成函[2019]482 号)精神,在各有关学校申报、当地教育主管部门审核、推荐上 报的基础上,经省教育厅组织专家评选、公示,确定共设置547 个兼职教师特聘岗位。现将设置的特聘岗位予以公布(见附件), 并提出如下要求:

一、落实工作责任

附件1

2019-2020 学年全省高等职业学校 兼职教师特聘岗位名单

序号	高等职业学校名称	岗位专业名称	岗位设立 数量
		水利水电建筑工程	1
1	河南水利与环境职业学院	工程测量技术	1
		水利工程	1
21	河南推拿职业学院	中医骨伤	2
	河南农业职业学院	烹调工艺与营养	1
22		机电一体化	1
22		工程造价	1
		建筑工程技术	1
23	河古格洛加小兴岭	学期教育	1
	河南物流职业学院	计算机应用(人工智能)	1
24	平顶山工业职业技术学院	焊接技术与自动化	1

12.河南省职业院校企业兼职教师特聘岗机电一体化技术专业——郭 民杰大师

河南省教育厅处室函件

教职成函 [2020] 106 号

河南省教育厅办公室 关于公布 2020-2021 学年河南省职业院校兼 职教师特聘岗位的通知

各省辖市、济源示范区、省直管县(市)教育局,各高等职业学校,省属中等职业学校:

根据《河南省教育厅 河南省财政厅关于实施职业院校兼职教师特聘岗计划(2020-2021 学年)的通知》(教职成〔2020〕50号)精神,在各有关学校申报、当地教育主管部门审核、推荐上报的基础上,经省教育厅组织专家评选、公示,确定共设置 550个兼职教师特聘岗位。现将设置的特聘岗位予以公布(见附件),并提出如下要求。

一、落实工作责任

附件 1

2020-2021 学年河南省高等职业学校兼职教师 特聘岗位名单

序号	学校名称	专业名称	岗位数量
		水利水电建筑工程	1
1	河南水利与环境职业学院	建筑工程技术-装配化施工方向	1
		物流管理	1
		建筑工程技术	1
2	河南建筑职业技术学院	工程造价	1
		环境艺术设计	1
		汽车检测与维修技术	1
3	河南机电职业学院	会计	1
		计算机应用技术	1

河南科技职业大学	医学检验技术	1
张 乡 即 小 柱 木 孝 原	机电一体化技术	1
初夕松业牧术子风	数控技术	1
焦作师范高等专科学校	电子商务	1
	电子商务	1
信阳职业技术学院	卫生检验与检疫技术	1
	播音与主持	1
	特殊教育	1
郑州幼儿师范高等专科学校	艺术设计	1
	旅游英语	1
	计算机应用技术 (大数据方向)	1
开封大学	旅游管理	1
	建筑工程技术	1
	无人机应用技术	1
漯河职业技术学院	建筑工程技术	1
	视觉传播设计与制作	1
	应用化工技术	1
五世中工作的小科大学院	机电一体化技术	1
十坝山工业职业技术字院	汽车检测与维修技术	1
	护理	1
	新乡职业技术学院 焦作师范高等专科学校 信阳职业技术学院 郑州幼儿师范高等专科学校 开封大学	新乡职业技术学院 焦作师范高等专科学校 信阳职业技术学院 信阳职业技术学院 范阳职业技术学院 郑州幼儿师范高等专科学校 并對大学 开對大学 深河职业技术学院 平顶山工业职业技术学院 机电一体化技术 数控技术 电子商务 电子商务 电子商务 电子商务 它工程验与检疫技术 播音与主持 特殊教育 艺术设计 旅游英语 计算机应用技术(大数据方向) 旅游管理 建筑工程技术 无人机应用技术 建筑工程技术 视觉传播设计与制作 应用化工技术 机电一体化技术 汽车检测与维修技术