建设成果目录

1. 成果研究推动学校质量工程项目取得成效	1
1.1 成果研究以来获得国家级成果	1
1.1.1 项目建设以来学校推进国家级" 1+X"证书建设成果	. 1
1.1.2 国家级生产性实训基地(2个)	2
1.1.3 国家级"双师型"教师培养培训基地(1个)	3
1.1.4 国家级骨干专业(4 个)	3
1.1.5 国家级精品在线开放课程	. 4
1.2 成果研究以来获得省级成果	. 5
1.2.1 河南省示范性产教融合型职业院校培育建设单位	. 5
1.2.2 河南省高水平高等职业学校和高水平专业建设单位	. 7
1.2.3 河南省优质专科高等职业院校	. 9
1.2.4 河南省"三全育人"综合改革试点单位	11
1.2.5 河南省高等职业院校内部质量保证体系诊断与改进试点单位	13
1.2.6 河南省社会科学普及基地	14
1.2.7 河南省职业院校技艺技能传承创新平台	15
1.2.8 河南省职业院校教师技艺技能传承创新平台	16
1.2.9 省级专业建设成果(14 项)	. 17
1.2.10 省级精品在线开放课程(9门)	. 18
1.2.11 省级教材建设(15本)	. 19
1.2.12河南省高校黄大年式教师团队	21
1.2.13河南省职业教育教师教学创新团队	22
1.3 学生获得技能大赛重要奖项(部分显示)	. 23
2. 成果研究以来取得的主要成果	. 24
2.1 项目建设以来师资队伍培养成果	. 24
2.1.1 全国高校思想政治理论课教学标兵	24
2.1.2 行业国家级教学团队(2 个)	27
2.2 项目建设以来学校建设平台	. 29
2.2.1 国家级众创空间	29

2.2.2 河南省工程研究中心	31
2.2.3河南省工程技术研究中心	32
2.2.4 河南省工程研究中心	33
3. 重要成果证书	34
3.1 2022年度河南省教育科学研究优秀成果一等奖,2项	34
3.2 2020年度河南省教育科学研究优秀成果一等奖,1项	35
3.3 2018年度河南省教育科学优秀成果奖一等奖,2项	36
3.4 河南省教育厅 2022 年度科技成果奖一等奖, 1 项	38
3.5 河南省高等教育教学成果奖二等奖,1项	40
4. 项目组成员重要荣誉证书	41
4.1 2019.01 享受国务院特殊津贴专家: 宋志敏	41
4.2 2018.01 河南省职业教育教学专家: 宋志敏	42
4.3 2018.11 中国煤炭工业协会科学技术奖一等奖: 宋志敏	43
4.4 2017.11 河南省教育厅优秀教育管理人才:宋志敏	44
4.5 2017.03 河南省政府特殊津贴专家: 宋志敏	45
4.6 2015.10 河南省科学技术进步奖二等奖:宋志敏	46
4.7 2022.01 开封市职业教育教学专家: 吴玺玫	47
4.8 2019.10 河南省教育厅优秀教育管理人才: 吴玺玫	48
4.9 2015.02 全国五一 巾帼标兵: 吴玺玫	49
4.10 2013.06 河南省高等学校教学名师: 吴玺玫	50
4.11 2017.05 河南省高等学校青年骨干教师: 林宁	51
4.12 2016.09 河南省技术装备和实践教育专家: 林宁	52
4.13 2018.09 河南省优秀教师: 王中军	53
4.14 2022.04 河南省职业院校名师培育对象:赵书锋	54
4.15 2020.07 河南省教育厅学术技术带头人: 赵书锋	55

1. 项目建设以来取得的重要进展

1.1 成果建设以来获得国家级成果

1.1.1 项目建设以来学校推进国家级"1+X"证书建设成果

序号	试点证书名称	教师 取证 人数	学生考证 人数 (初级)	学生考证 人数 (中级)	学生取证 人数 (初级)	学生取证 人数 (中级)
1	路桥工程无损检测	2	0	0	0	0
2	工业机器人应用编程	2	0	0	0	0
3	数字创意建模	1	0	0	0	0
4	建筑工程施工工艺实施 与管理	5	0	0	0	0
5	连锁特许经营管理	3	0	0	0	0
6	研学旅行策划与管理	3	83	0	74	0
7	多轴数控加工	3	0	0	0	0
8	跨境电商B2B数据运营	2	0	0	0	0
9	工业机器人集成应用	2	0	0	0	0
10	物流管理	7	0	70	0	68
11	大数据财务分析	4	203	0	183	0
12	粮农食品安全评价	3	0	0	0	0
13	装配式构件制作与安装	3	0	0	0	0
14	Javaweb应用开发	3	0	0	0	0
15	老年照护	0	0	50	0	50
16	建筑工程识图	3	0	0	0	0
17	建筑信息模型	6	0	0	0	0
18	智能财税	2	0	0	0	0
19	服装陈列设计	2	0	0	0	0
20	融媒体内容制作	7	0	0	0	0
21	机械产品三维模型设计	3	0	0	0	0
22	大数据平台运维	1	0	0	0	0

1.1.2 国家级生产性实训基地 (2 个)

国家级生产性实训基地: 中机华远校企共建现代制造技术中心生

产性实训基地、应用化工技术生产性实训基地



anguages 🧸 微言教育 无障碍浏览

0

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 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 **信息索引**: 360A07-06-2019-0026-1**生成日期**: 2019-07-03 **发文机构**: 中华人民共和国教育部

发文字号: 教职成函(2019)10号 信息类别: 职业教育与成人教育

内容概述: 教育部公布《高等职业教育创新发展行动计划(2015—2018年)》项目认定结果。

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

序号	院校名称	生产性实训基地名称
669	黄河水利职业技术学院	测绘地理信息技术工程中心生产性实训基地
670	济源职业技术学院	光通讯连接器精密制造实训基地
671	济源职业技术学院	玉川瓷艺生产性实训基地
672	焦作大学	多氟多生产性实训基地
673	焦作师范高等专科学校	计算机应用技术实训基地
674	开封大学	中机华远校企共建现代制造技术中心生产性实 训基地
675	开封大学	应用化工技术生产性实训基地
676	洛阳职业技术学院	全科医生生产性实训基地

1.1.3 国家级"双师型"教师培养培训基地(1 个)

"双师型"教师培养培训基地:建筑工程技术"双师型"教师培养培训基地

序号	院校名称	"双师型"教师培养培训基地名称
243	山东商业职业技术学院	计算机类"双师型"教师培养培训基地
244	山东外贸职业学院	电子商务专业"双师型"教师培养培训基地
245	潍坊职业学院	化工"双师型"教师培养培训基地
246	河南工业职业技术学院	计算机应用技术专业"双师型"教师培养培训基地
247	河南机电职业学院	汽车专业"双师型"教师培养培训基地
248	河南建筑职业技术学院	建设工程管理类"双师型"教师培养培训基地
249	河南交通职业技术学院	道路桥梁工程技术专业"双师型"教师培养培训基地
250	河南经贸职业学院	会计"双师型"教师培养培训基地
251	河南农业职业学院	园林技术专业"双师型"教师培养培训基地
252	河南应用技术职业学院	药品生产技术专业"双师型"教师培养培训基地
253	河南职业技术学院	数控技术"双师型"教师培养培训基地
254	鹤壁职业技术学院	汽车检测与维修技术"双师型"教师培养培训基地
255	黄河水利职业技术学院	西门子自动化技术"双师型"教师培养培训基地
256	济源职业技术学院	物联网应用技术"双师型"教师培养培训基地
257	开封大学	建筑工程技术"双师型"教师培养培训基地
258	漯河医学高等专科学校	护理专业"双师型"教师培养培训基地

1.1.4 国家级骨干专业 (4 个)

国家级骨干专业:应用化工技术、建筑工程技术、旅游管理、机械制造与自动化

序号	院校名称	骨干专业名称
1714	济源职业技术学院	电气自动化技术
1715	济源职业技术学院	护理
1716	济源职业技术学院	机电一体化技术
1717	焦作大学	化工生物技术
1718	焦作大学	机械制造与自动化
1719	焦作师范高等专科学校	小学教育
1720	开封大学	应用化工技术
1721	开封大学	建筑工程技术
1722	开封大学	旅游管理
1723	开封大学	机械制造与自动化

1.1.5 国家级精品在线开放课程

中华人民共和国教育部

教高函〔2019〕1号

教育部关于公布 2018 年国家精品在线 开放课程认定结果的通知

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,有关部门(单位)教育司(局),部属各高等学校,有关课程平台单位:

根据《教育部关于加强高等学校在线开放课程建设应用与管理的意见》(教高[2015]3号)精神和《教育部办公厅关于开展 2018年国家精品在线开放课程认定工作的通知》(教高厅函[2018]44号)要求,经省级教育行政部门、有关部门(单位)教育司(局)、部属高等学校申报推荐,并经专家评议与公示,教育部决定认定北京大学"慕课问道"等801门课程为2018年国家精品在线开放课程,现予以公布(名单见附件)。

2018 年国家精品在线开放课程认定是教育部全面贯彻全国 教育大会精神,落实《教育部关于加快建设高水平本科教育 全 面提高人才培养能力的意见》《教师教育振兴行动计划(2018—

二、专科高等职业教育课程(111门)

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
1	Android智能手机编程	王立	王娇、高辉、陈军峰	国家开放大学	爱课程(中国大学MOOC)
2	国际商务礼仪	杨丽	宇卫昕、张秋筠、句超	天津商务职业学院	爱课程(中国大学MOOC)
3	英语口语趣谈	刘志强	王小红、张松、张红芸、刘莹	牡丹江大学	智慧树
83	服装艺术造型设计	张富云	袁颖、石森	开封大学	爱课程(中国大学MOOC)
84	工程制图	张圣敏	关莉莉、李颖、赵婷、张亚坤	黄河水利职业技术学院	爱课程(中国大学MOOC)

- 1.2 成果建设以来获得省级成果
- 1.2.1 河南省示范性产教融合型职业院校培育建设单位

河南省教育厅河南省发展和改革委员会

教职成[2022]319号

河南省教育厅 河南省发展和改革委员会 关于公布示范性产教融合型职业院校 培育建设单位的通知

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 河南省发展和改革委员会关于开展示范性产教融合型职业院校建设工作的通知》(教职成〔2022〕20号)的要求,结合工作实际,经院校自主申报,省教育厅联合省发改委组织专家综合评审,经公示无异议后,确定黄河水利职业技术学院等19个学校为河南省示范性产教融合型职业院校培育单位(名单见附件),现予以公布。

-1 -

附件

河南省示范性产教融合型职业院校培育单位

序号	学校名称	
1	黄河水利职业技术学院	
2	河南职业技术学院	
3	河南农业职业学院	
4	河南工业职业技术学院	
5	河南交通职业技术学院	
6	郑州铁路职业技术学院	
7	开封大学	
8	河南机电职业学院	
9	漯河食品职业学院	
10	郑州澍青医学高等专科学校	
11	濮阳职业技术学院	
12	驻马店职业技术学院	
13	郑州电力高等专科学校	
14	信阳职业技术学院	
15	河南省商务中等职业学校	
16	郑州市国防科技学校	
17	罗山县中等职业学校	
18	河南省水利水电学校	
19	睢县职业技术教育培训中心	

1.2.2 河南省高水平高等职业学校和高水平专业建设单位

河南省教育厅河南省财政厅

教职成[2020] 337号

河南省教育厅 河南省财政厅 河南省发展和改革委员会关于公布河南省 高水平高等职业学校和高水平专业建设工程 建设单位名单的通知

各省辖市、济源示范区、省直管县(市)教育局、财政局、发展 改革委,各高等职业学校:

根据《河南省教育厅 河南省财政厅 河南省发展和改革委员会关于实施河南省高水平高等职业学校和高水平专业建设工程的通知》(教职成〔2019〕807号,以下简称《通知》)和《河南省教育厅 河南省财政厅 河南省发展和改革委员会关于组织申报

附件 1

河南省高水平高等职业学校建设单位名单

(共34所学校,按全国普通高等学校标识码排序,排名不分先后)

学校标识码	学校名称
4141010824	河南职业技术学院
4141010835	漯河职业技术学院
4141010842	三门峡职业技术学院
4141010843	郑州铁路职业技术学院
4141011069	开封大学
4141011522	焦作大学
4141011787	濮阳职业技术学院

附件 2

河南省高等职业学校高水平专业 建设单位名单

(共54所学校,按全国普通高等学校标识码排序,排名不分先后)

		12	25
学校标识码	学校名称	专业群名称	
4141010824	河南职业技术学院	旅游管理	
4141010835	漯河职业技术学院	电子商务	
4141010842	三门峡职业技术学院	机电一体化技术	
4141010843	郑州铁路职业技术学院	铁道供电技术	
4141011069	开封大学	机械制造与自动化	
4141011522	焦作大学	机械制造与自动化	

1.2.3 河南省优质专科高等职业院校

河南省教育厅

教职成[2020]12号

河 南 省 教 育 厅 关于公布河南省省级优质高等职业院校 认定结果的通知

各省辖市、济源示范区、省直管县(市)教育局,各高等职业学校:

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)和《河南省教育厅关于做好<高等职业教育创新发展行动计划(2015-2018年)>验收工作的通知》(教高〔2019〕228号)有关要求,经省教育厅验收及公示,现将认定的31所省级优质高等职业院校名单予以公布。

希望认定为省级优质高等职业院校的学校珍惜荣誉,再接再 厉,持续发挥示范引领作用,进一步深化职业教育改革,切实提

— 1 **—**

附 件

河南省省级优质高等职业院校认定名单

序号	学校名称
1	济源职业技术学院
2	商丘职业技术学院
3	漯河职业技术学院
4	开封大学
5	漯河医学高等专科学校
6	三门峡职业技术学院
7	南阳医学高等专科学校
8	濮阳职业技术学院
9	河南机电职业学院
10	郑州电力高等专科学校
11	信阳职业技术学院
12	焦作大学
13	商丘医学高等专科学校
14	鹤壁职业技术学院
15	郑州旅游职业学院
16	河南医学高等专科学校
17	河南水利与环境职业学院

1.2.4 河南省"三全育人"综合改革试点单位

中共河南省委高校工委河 南省教育厅

教思政 [2019] 400号

中共河南省委高校工委 河南省教育厅 关于公布全省高校第二批"三全育人" 综合改革试点单位名单的通知

各高等学校党委:

根据《中共河南省委高校工委办公室 河南省教育厅办公室关于开展全省高校第二批 "三全育人"综合改革试点工作的通知》(教办思政〔2019〕308号)工作安排和遴选方案,经高校推荐、资格审核、专家审议,遴选产生第二批20个"三全育人"综合改革试点高校、25个"三全育人"综合改革试点院(系),现将名单予以公布(见附件1、2)。第二批"三全育人"综合改革试点建设周期为2年,自2019年7月至2021年7月。有关工作要求

附件 1

全省高校第二批"三全育人"综合改革试点 高 校 名 单

(排名不分先后)

- 1.河南工业大学
- 2.河南财经政法大学
- 3.郑州航空工业管理学院
- 4.安阳师范学院
- 5.洛阳师范学院
- 6.商丘师范学院
- 7. 河南城建学院
- 8.洛阳理工学院
- 9.河南牧业经济学院
- 10.黄淮学院
- 11.商丘工学院
- 12.郑州铁路职业技术学院
- 13.黄河水利职业技术学院
- 14.漯河医学高等专科学校
- 15.焦作师范高等专科学校
- 16.开封大学
- 17.郑州职业技术学院
- 18.新乡职业技术学院
- 19. 鹤壁职业技术学院
- 20.漯河职业技术学院

1.2.5 河南省高等职业院校内部质量保证体系诊断与改进试点单位



附件

河南省高等职业院校内部质量保证体系诊断与改进试点院校名单

- 1、河南农业职业学院
- 2、郑州铁路职业技术学院
- 3、济源职业技术学院
- 4、河南经贸职业学院
- 5、商丘职业技术学院
- 6、平顶山工业职业技术学院
- 7、漯河职业技术学院
- 8、河南交通职业技术学院
- 9、河南职业技术学院
- 10、开封大学
- 11、漯河医学高等专科学校
- 12、三门峡职业技术学院

1.2.6 河南省社会科学普及基地

河南省社会科学界联合会文件

豫社科联字 [2022] 20号

河南省社会科学界联合会 关于命名第九批河南省社会科学普及基地的 通 知

各省辖市、济源示范区社科联,各高校社科联,省直有关单位:

为认真落实《河南省社会科学普及条例》,推进社会科学普及载体建设,拓宽社会科学普及宣传教育覆盖面,广泛动员社会力量参与社会科学普及活动,不断提升社会科学普及水平,河南省社科联决定命名郑州城外城陶瓷艺术博物馆等 25 个单位为第九批河南省社会科学普及基地(名单附后),并予以公布。

- 1 -

第九批河南省社会科学普及基地名单

(25 个)

郑州城外城陶瓷艺术博物馆

开封大学大观博物馆

洛阳理工学院图书馆

1.2.7 河南省职业院校技艺技能传承创新平台

河南省教育厅河南省财政厅

教职成[2021] 48号

河南省教育厅 河南省财政厅 关于公布河南省职业院校骨干教师 培训基地等名单的通知

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

根据《河南省教育厅 河南省财政厅关于申报河南省职业院 校教师省级培训基地等事项的通知》(教职成 [2020] 175 号)的 要求,经各学校自主申报,教育主管部门审核推荐,省教育厅、 省财政厅组织专家评审、实地考察、网站公示等环节,认定黄河 水利职业技术学院等 25 个单位为"河南省职业院校骨干教师培训 基地"(以下简称"骨干教师基地",名单见附件 1);认定郑州大

河南省职业院校教师技艺技能 传承创新平台名单

(排名不分先后)

11	河南省职业院校应用化工技术专业师兆 忠教师技艺技能传承创新平台	开封大学
12	河南省职业院校园艺技术专业商素穿被 师技艺技能传承创新平台	河南农业职业学院
13	河南省职业院校畜牧兽医专业王建钦教 师技艺技能传承创新平台	南阳农业职业学院
14	河南省职业院校烹调工艺与营养专业刘 强教师技艺技能传承创新平台	漂河食品职业学院
15	河南省职业院校旅游管理专业李富中教 师技艺技能传承创新平台	黄河水利职业技术学院
	河市水田山地林市工林中土山村州縣縣	

1.2.8 河南省职业院校教师技艺技能传承创新平台

河南省教育厅办公室文件

教办职成 [2022] 170 号

河南省教育厅办公室 关于公布 2021 年度河南省职业院校"双师型" 名师工作室和教师技艺技能传承 创新平台名单的通知

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《河南省教育厅办公室关于申报 2021 年河南省职业院校 "双师型"名师工作室 教师技艺技能传承创新平台的通知》(教职成函〔2021〕583号)要求,经学校申报、专家评审和公示后,评选出 29 个 "双师型"名师工作室(以下简称"工作室")、31 个教师技艺技能传承创新平台(以下简称"平台"),现将名单予以公布(见附件),并提出以下要求。

一、加强管理。各相关学校要加强对"工作室""平台"的管

2021 年度河南省职业院校教师技艺技能传承创新平台名单

(排名不分先后)

序号	学校名称	主持人	专业
1	河南农业职业学院	郭丽	园林技术
10	河南水利与环境职业学院	王玉振	工程测量技术
11	河南应用技术职业学院	王风云	护理
12	开封大学	杨亚伟	设施农业与装备 (农业物联网技术)
13	河南工业贸易职业学院	张庆霞	粮食工程技术与管理
			0.0

1.2.9 省级专业建设成果 (14项)

获得 时间	成果类别	专业名称	文件名称
2021	河南省职业教育 专业教学资源库	河南省职业教 育专业教学资 源库	《关于公布2021年河南省职业教育专业教学资源库立项建设单位名单的通知》 教办职成〔2021〕377号
2021	河南省骨干专业	电气自动化技术	《河南省教育厅关于公布河南省高等职业院校创新发展行动计划部分项目认定结果的通知》 教职成〔2021〕210号
2021	河南省骨干专业	现代物流管理	《河南省教育厅关于公布河南省高等职业院校创新发展行动计划部分项目认定结果的通知》 教职成[2021]210号
2021	河南省骨干专业	建筑工程技术	《河南省教育厅关于公布河南省高等职业院校创新发展行动计划部分项目认定结果的通知》 教职成〔2021〕210号
2021	河南省职业院校 "双师型"教师 培养培训基地	开封大学	《河南省教育厅 河南省财政厅 关于公布河南省职业院校骨干教师培训基地等名单的通知》 教职成〔2021〕48号
2017	河南省"专业综 合改革试点"项 目	应用电子技术	《关于公布2016年度河南省高等学校专业综合 改革试点项目的通知》 教高〔2017〕23号
2017	河南省"专业综 合改革试点"项 目	物流管理	《关于公布2016年度河南省高等学校专业综合 改革试点项目的通知》 教高〔2017〕23号
2019	河南省乡村振兴 技能人才培养示 范专业建设试点	设施农业与装 备专业	《河南省教育厅关于拟认定第二批河南省乡村 振兴技能人才培养示范基地和示范专业点名单 的公示》
2018	河南省优秀基层 教学组织	软件技术教研 室	《关于公布2018年度河南省高等学校基层教学组织达标创优立项建设名单的通知》 教高〔2018〕1058号
2018	河南省优秀基层 教学组织	物流管理教研 室	《关于公布2018年度河南省高等学校基层教学组织达标创优立项建设名单的通知》 教高〔2018〕1058号
2018	河南省优秀基层 教学组织	旅游管理教研 室	《关于公布2018年度河南省高等学校基层教学组织达标创优立项建设名单的通知》 教高〔2018〕1058号
2017	河南省优秀基层 教学组织	建筑工程技术 教研室	《关于立项建设2017年度河南省高等学校优秀 基层教学组织的通知》 教高〔2017〕730号
2017	河南省高等学校 专业综合改革试 点项目	应用电子技术	《关于公布2016年度河南省高等学校专业综合 改革试点项目的通知》 教高〔2017〕23号
2017	河南省高等学校 专业综合改革试 点项目	物流管理	《关于公布2016年度河南省高等学校专业综合 改革试点项目的通知》 教高〔2017〕23号

1.2.10 省级精品在线开放课程 (9门)

获得时间	课程名称	等级	发文单位	文件名称
2019年	审计实务	省级	河南省教育厅	《关于公布2019年河南省高等职业学校精品在线开放课程立项建设名单的通知》 数职成[2019]714号
2022年	建筑材料与检测	省级	河南省教育厅	《关于公布2021年河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设名单的通知》 教办职成[2022]6号
2022年	精细化工概论	省级	河南省教育厅	《关于公布2021年河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设名单的通知》 教办职成[2022]6号
2022年	口腔解剖生理学	省级	河南省教育厅	《关于公布2021年河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设名单的通知》 教办职成[2022]6号
2022年	食品质量控制 与管理	省级	河南省教育厅	《关于公布2021年河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设名单的通知》 教办职成[2022]6号
2022年	计算机网络原 理	省级	河南省教育厅	《关于公布2021年河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设名单的通知》 教办职成[2022]6号
2022年	影视画面编辑	省级	河南省教育厅	《关于公布2021年河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设名单的通知》 教办职成[2022]6号
2022年	运输管理	省级	河南省教育厅	《关于公布2021年河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设名单的通知》 教办职成〔2022〕6号

1.2.11 省级教材建设 (15本)

获得时间	教材名称	教材类别	文件名称
2022年	审计实务	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成[2022]70号
2022年	工程造价案例分析	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成〔2022〕70号
2022年	传感器技术及 应用(第二版)	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成[2022]70号
2022年	中文版 3dsMax 案例与实训教 程	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成[2022]70号
2022年	计算机应用基础(第三版)	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成〔2022〕70号
2022年	口腔解剖生理学	职业教育河南省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成〔2022〕70号
2022年	管理会计	职业教育河南省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成[2022]70号
2022年	证券投资学	职业教育河南省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成[2022]70号

2022年	服饰搭配设计 (第三版)	职业教育河南省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成[2022]70号
2022年	综合英语	职业教育河南省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成〔2022〕70号
2022年	财经应用文写 作	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成〔2022〕70号
2022年	计算机网络与 通信	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成〔2022〕70号
2022年	市场调查与预测	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成〔2022〕70号
2022年	Protel DXP 2004 路设计与 应用 (第二版)	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成〔2022〕70号
2022年	审计实务(第二版)	职业教育河南 省规划教材	《河南省教育厅办公室 关于公布 "十四五"首批职业教育河南省 规划教材建设名单的通知》 教办职成〔2022〕70号
2019年	《市场调查与 预测》	立体化教材	河南省教育厅关于公布2018年度 高等职业教育立体化教材项目验 收结果的通知 教职成〔2019〕822号

1.2.12 河南省高校黄大年式教师团队



附 件

第二批河南省高等职业学校 黄大年式教师团队名单

(排名不分先后)

序号	团队名称	所属高校	负责人 姓名
1	能源与动力工程教师团队	郑州电力高等专科学校	杨建华
2	心理健康教育教师团队	周口职业技术学院	李清臣
15	通信技术教研室教师团队	鹤壁职业技术学院 李	王辉

	15	通信技术教研室教师团队	鹤壁职业技术学院	李王辉	
	16	机械制造与自动化教师团队	许昌职业技术学院	张传斌	
	17	应用化工技术教师团队	开封大学	赵辉	
	18	机电一体化技术教师团队	济源职业技术学院	秦国防	
					í

1.2.13 河南省职业教育教师教学创新团队

河南省教育厅办公室文件

教办职成[2021]115号

河南省教育厅办公室 关于公布 2021 年河南省职业教育教师教学 创新团队立项建设单位名单的通知

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:

根据教育部教师工作司《关于遴选第二批国家级职业教育教师教学创新团队的通知》和《河南省教育厅办公室关于遴选 2021 年河南省职业教育教师教学创新团队的通知》(教职成函 [2021] 180号)要求,我厅开展了 2021年河南省职业教育教师教学创新

附件

2021 年河南省职业教育 教师教学创新团队拟立项建设名单

		高等职业学校	
序号	学校名称	申报专业	团队所在领域/方向
1	平顶山工业职业技术学院	电气自动化技术	高端装备
2	郑州铁路职业技术学院	护理	卫生健康服务/养老育幼
32	新乡职业技术学院	机电一体化技术	高端装备
33	河南工业贸易职业学院	电子商务	财经商贸/电子商务
34	开封大学	现代物流管理	财经商贸/现代物流与供应链
35	<u> </u>	要幼儿扎育服务与管理	卫生健康服务/养老育幼
36	河南建筑职业技术学院	装配式建筑工程技术	土木建筑/土建施工

1.3 学生获得技能大赛重要奖项(部分显示)

获奖时间	获奖名称	等级	发证单位
2017年7月	第十五届"日进杯"牙科制备项目	一等奖	中华职业教育社
2017年12月	第十届"畅享杯"全国职业院校创业技能大赛 "企业经营管理沙盘竞赛"全国总决赛	一等奖	全国电子商务职业 教育教学指导委员 会
2017年12月	第十届"畅享杯"全国职业院校创业技能大赛 "物流管理"全国总决赛	一等奖	全国电子商务职业 教育教学指导委员 会
2018年4月	2018年(新加坡)全球品牌策划大赛中国地区选拔赛(展洽组)	一等奖	教育部高等学校经 济与贸易类专业教 学指导委员会
2018年7月	全国三维数字化创新设计大赛	特等奖	国家制造业信息化培训中心
2020年10月	第十一届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才 大赛个人赛国赛一等奖	一等奖	工业和信息化部人 才交流中心
2020年11月	2020年全国大学生软件测试大赛	二等奖	全国信息技术标准 化技术委员会软件 与系统工程分技术 委员会
2020年12月	第七届全国职业院校"IECC"关务技能网络竞赛国际货运代理赛项	一等奖	全国报关职业教育 教学指导委员会
2020年12月	第六届 OCALE 全国跨境电商创新创业能力 大赛高职组	一等奖	全国外经贸职业教育教学指导委员会

2. 项目研究以来取得的主要成果

- 2.1 项目建设以来师资队伍培养成果
- 2.1.1 全国高校思想政治理论课教学标兵

全国高校思想政治理论课教学标兵、高校思想政治理论课教师

2017 年度影响力标兵人物——张兰玲



关于高校思想政治理论课教师2017年度影响力人物推选结果的公示

由教育部社会科学司描导,教育部高校思想政治理论课教学指导委员会和《思想理论教育导刊》编编部、《马克思主义理论学科研究》编编部等主办的高校思想政治理论课教师2017年度影响力人物推选运动于2017年11月启动。2018年1月中下旬,各地各高校积极组织申报,共有187位教师通过资格审查。2018年3月下旬—4月中旬,主办单位组织34位专家认真审读申报教师材料,并给各位申报人评分。4月下旬,召开会议评审,主要依据专家评分,并综合考虑有关情况,推选出10名"高校思想政治理论课教师2017年度影响力标系人物"。30名"高校思想政治理论课教师2017年度影响力标系人物"。30名"高校思想政治理论课教师2017年度影响力报名人物"。现将推选结果面向社会公示,公示时间2018年5月8日—2018年5月14日。公示期间,如有异议,请署名向《思想理论教育导刊》编编部反映。

聚系电话:010-58581340

电子邮箱: chenshh@hep.com.cn

通讯地址:北京市朝阳区服新东街4号

邮政编码: 100029

附件: 1. "高校思想政治理论课款师2017年度影响力标兵人物"名单

- 2. "高校思想政治理论课款师2017年度影响力人物" 名单
- 3. "高校思想政治理论课款师2017年度影响力提名人物"名单

荣誉证书

化兰玲同志:

在高校思想政治理论课教师 2017 年度影响力人物推选活动中,您被推选为"高校思想政治理论课教师 2017 年影响力标兵人物"。

教育部高校思想政治理论课教学指导委员会《思想理论教育导刊》编辑部《马克思主义理论学科研究》编辑部高校思想政治理论课程研究中心 二〇一八年九月

荣誉证书

强兰冷同志:

在2017年全国高校思想政治理论课教学展示活动中表现优秀,推选为2017年"全国高校思想政治理论课教学标兵"。

教育部高等学校思想政治理论课教学指导委员会

2.1.2 行业国家级教学团队 (2个)

1. 全国石油和化工行业优秀教学团队一应用化工技术教学团队



附件2:

全国石油和化工行业优秀教学团队表彰名单 (职业教育与培训部分)

(按所在单位笔划排序)

团队名称	带头人	所在单位
应用化工技术教学团队	李莉、张俊庆	大庆职业学院
应用化工技术教学团队 化学工艺专业国际化教学标准开发实践 团队	廖志君	上海石化工业学校
工业分析与检验教研组	盛晓东	上海信息技术学校
工业分析与检验教学团队	陈勇	山西省工贸学校
精细化学品生产技术教学团队	周亮	广东轻工职业技术学院
化工生产单元及操作课程一体化教学改 革团队	储则中	广东省石油化工职业技术学校
石油化工技术教学团队	张良军	广西工业职业技术学院
化工工艺专业教学团队	陆江春	广西工业技师学院
应用化工技术教学团队	师兆忠	开封大学

2. 全国石油和化工行业优秀教学团队一材料工程技术专业教学团队

中国化工教育协会文件

中化教协发 (2019) 42 号

关于公布 2019 年全国石油和化工教育"教学 名师"和"优秀教学团队"的通知

各有关单位:

为鼓励石油和化工行业各类院校和培训机构的教育工作者积极投身教育改革实践,提高教育教学和人才培养质量,提升教育服务石油和化工产业发展的能力,根据《关于开展"全国石油和化工教育教学名师"和"全国石油和化工教育优秀教学团队"认定工作的通知》(中化教协发(2019)24号),经院校推荐,中国化工教育协会高校工作委员会、职业技术教育工作委员会初审,专家委员会评审以及公示等程序,产生全国石油和化工教育教学名师 146 名,全国石油和化工教育优秀教学团队 100 个,现将结果予以公布(名单见附件)。

特此通知。

全国石油和化工教育优秀教学团队(职业院校)。 (以校名拼音排序)。

序号。	所属学校↓	团队名称↓	团队负责 人』
1.	安徽职业技术学院↓	化学工程与工艺专业教学团队→	方向红↓
2₽	安徽化工学校↓	电气仪表专业教学团队↓	陶运道↓
3↔	本溪市化学工业学校↔	化学工艺专业教学团队↓	刘尚明↩
24₽	吉林工业职业技术学院↓	工业过程自动化技术专业(群)教学团队+	王景芝↓
25₊	济宁市技师学院↓	化工专业教学团队↔	穆立新↓
26₽	江阴职业技术学院↓	环境专业教学团队↔	张庆堂↓
27₽	开封大学↓	材料工程技术专业教学团队↔	赵••辉↓
28₽	克拉玛依职业技术学院↔	油气地质勘探技术专业教学团队↔	樊宏伟↓
00	中学过存置手车下落等	イエル・サンド中華英国国	44 46 46

2.2 项目建设以来学校建设平台

2.2.1 国家级众创空间

科学技术部文件

国科发火〔2017〕410号

科技部关于公布 2017 年度 国家备案众创空间的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市科技厅(委、局)。新疆生产 建设兵团科技局、各有关单位和企业:

为引导众创空间健康发展,充分发挥示范带动效应,营造良好创新创业环境,根据《国务院办公厅关于发展众创空间推进大众创新创业的指导意见》(国办发〔2015〕9号)精神和《科技部关于印发(发展众创空间工作指引〉的通知》(国科发火〔2015〕297号),按照有关规定和程序,经审核,现确定639家众创空间为国家备案众创空间(详见附件),并纳入国家级科技企业孵化器管理服务体系。

请各级科技管理部门以习近平新时代中国特色社会主义思

- 1 -

想为指导,认真贯彻十九大关于实施创新驱动发展战略和加快建设创新型国家的部署,继续加强对众创空间的指导和支持。及时 报送统计数据,建立动态调整机制。请通过备案的众创空间不断 创新服务模式,拓展服务功能,提升服务能力。主动接受社会和 创业者监督,为培育经济新动能,促进大众创业、万众创新向更 高水平发展作出贡献。

附件: 2017 年度国家各案众创空间名单



_					_
	420	开封大学众创空间	开封开达商业运营管 理有限公司	河南省开封市东京大道开封大 学园内	
_	421	许都汇众创空间		河南省许昌市三里桥街许都路 交叉口许都大剧院一楼北门	

科学技术部火炬高技术产业开发中心

国科火字 (2021) 65号

科技部火炬中心关于公布 2020 年度国家 备案众创空间复核结果的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市科技厅(委、局),新 疆生产建设兵团科技局:

为促进创新创业平台高质量发展,根据《科技部关于印发〈发展众创空间工作指引〉的通知》(国科发火【2015】297号)和《国家众创空间备案暂行规定》(国科火字【2017】120号)相关要求,我们对2386家国家备案众创空间的资格条件进行了重新复核。经复核,2251家众创空间符合国家备案资格,对135家众创空间取消国家备案资格。

附件: 1. 国家备案众创空间名单

2. 取消国家备案众创空间名单

科技部火炬中心 2021 年 3 月 19 日

(此件主动公开)

1416	周期创星众创空间	笛图 罗创星笛 思吾仗有概公司	
1417	宣阳水辉众创空间	宣阳水畔创业孵化有限公司	
1418	开封大学众创空间	开封开达剪业运营管理有限公司	
 1419	许都正众创空间	河南云津文化作語有限公司	
1 (20	星空众创空间	郑州经院资产曾理有限公司	1
1421	勝讯 点侧空间 (邦州)	河南中云徽岛作息技术有限公司	1
1422	代享众创空间	郑州元享创业解允昌有限公司	1

2.2.2 河南省工程研究中心

河南省发展和改革委员会文件

豫发改高技〔2019〕569号

河南省发展和改革委员会 关于河南省电动客车动力系统工程研究中心 等 131 个省工程研究中心的批复

有关省辖市、省直管县(市)发展改革委,省有关单位:

报来河南省工程研究中心组建方案收悉。经委托第三方机 构评估和社会公示,现批复如下:

- 一、原则同意河南省电动客车动力系统工程研究中心等 131 个工程研究中心(名单见附件)组建方案,建设过程中的项目 管理、资金使用等事项,严格按照国家和省有关规定执行。
- 二、请按照《河南省工程研究中心管理办法(试行)》,抓紧推进相关工程研究中心建设,切实加强跟踪管理和协调服务,重大问题及时向我委报告。

-1 -

2019年河南省工程研究中心名单							
省工程研究中心名称	主要依托单位	主要任务和建设内容	主管单位				
河南有新能像汽车增程技术工程研光中心	公司	统保护和系统修复等关键技术,建设新能源电池、增程技术、系统保护和系统修复 等研发平台。	开封巾				
河南省新能源汽车增程系统工程研究中心	开封金诺车业有限公司	开展智能化增程器、新能源车辆变速箱和轻量化车身等方面的研究,突破百公里能 耗、动力传动系统等关键技术,建设智能化增程器、新能源车辆变速箱、轻量化车 身寺创新研允平台。	开封市发展和改革委员会				
河南省智慧用电工程研究中心	开封大学	开展智能电器仪表产品和大数据分析与应用方面等的研究,突破导线剩余电流和环境温度的精密测量、大数据预警和精确控制等关键技术,建设智能电器仪表研发、 大数据分析应用和产品智能控制等研发平台。	开封市发展和改革委员会				
	河南省新能源汽车增程较不工程研究中心河南省新能源汽车增程系统工程研究中心	省工程研究中心名称 主要依托单位 河南台新能源汽车增程较不上程研究中心 公司 河南省新能源汽车增程系统工程研究中心 开封金诺车业有限公司	省工程研究中心名称 主要依托单位 主要任务和建设内容 河南自新能源汽车增程垓へ工程研究中心 公司 続保护和系统修复等关键技术,建设新能源电池、增程技术、系统保护和系统修复等研发平台。				

2.2.3 河南省工程技术研究中心



高企认定 科技奖励 科技金融 技术市场 郑洛新自创区 乡村振兴 政策培训 科技视频

当前位置: 首页 通知公告

关于同意郑州天河通信科技有限公司等单位建设河南省工程技术研究中心的通知

发布日期: 2020-12-25 19:23 来源: 基础研究处 阅读次数: 7560

豫科基〔2020〕18号

各省辖市、省直管县(市)科技局,济源示范区管委会科技管理部门,郑州航空港经济综合实验区、各国家高新区、国家郑州经济技术开发区管委会,省直有关部门,各有关单位:

为深入实施创新驱动发展战略,加快推进企业研发机构建设,根据《河南省科技创新平台建设与管理办法(试行)》(豫科 [2016] 83号)相关规定,经研究,同意郑州天河通信科技有限公司等397家单位建设河南省工程技术研究中心(以下简称工程中心)。

希望工程中心充分发挥示范带动作用,不断创新体制机制,积极开展产业共性技术研发,推进产学研协同创新,促进科技成果转移转化,集聚和培养优秀人才,着力提高工程化、产业化和开放服务能力。请主管部门和依托单位加强对工程中心建设工作的指导、管理和服务保障,确保工程中心健康发展,为促进我省产业高质量发展提供有力支撑。

附件: 2020年度河南省工程技术研究中心建设名单

2020年12月25日

2020年度河南省工程技术研究中心建设名单。

序号↩	工程中心名称。	依托单位↓	主管部门。
1.	河南省光纤光缆工程技术研究 中心↓	郑州天河通信科技有 限公司↓	郑州市科学技术 局↓
2₊	河南省功能陶瓷工程技术研究 中心↓	郑州中瓷科技有限公 司↓	郑州市科学技术 周↓
3₊	河南省发泡陶瓷工程技术研究 中心↓	郑州登电科诚新材料 有限公司↓	郑州市科学技术 周↓
4₊	河南省汽车线東工程技术研究 中心+	郑州上河电器股份有 限公司↓	郑州市科学技术 周↓
5₊	河南省数字印刷出版工程技术 研究中心。	河南博雅彩印有限公司。	郑州市科学技术 局。
54₊	河南省先进材料与绿色过程工 程技术研究中心↓	开封大学↓	开封市科学技术 周→
	河南省热塑性树脂复合材料制	河南省瑞腾管业有限	开封市科学技术
J)+	备及产业化工程技术研究中心↓	公司↓	局↓

2.2.4 河南省工程研究中心

河南省发展和改革委员会文件

豫发改高技〔2021〕1013号

河南省发展和改革委员会 关于河南省复杂机械系统数字孪生工程研究 中心等 161 个省工程研究中心的批复

各省辖市发展改革委、济源示范区发改统计局、各省直管县(市) 发展改革委,郑州航空港经济综合实验区经济发展局,省直有 关单位:

报来河南省工程研究中心申请报告收悉,经委托第三方机构评估和社会公示,现批复如下。

一、原则同意河南省复杂机械系统数字孪生工程研究中心 等 161 个工程研究中心(名单见附件)申请报告,建设过程中 的项目管理、资金使用等事项,严格按照国家和省有关规定执 行。

-1 -

	序号	研究中心名称	开究中心名称 主要任务和建设内容		主管单位	
	95	河南省流量仪表工程研究中心	开封仪表有限公司	开展油品计量装置撬装化系统的研发、核能超高温电磁流量计的研发、一种超大口径电磁流量计的研发等研究,建设流量仪表研发平台。	开封市发展和 改革委员会	
	96	河南省高标准农田智能灌溉工程研究中心	开封大学	开展等一站式智慧农业物联网解决方案、智能环境监测和控制系统、农业大数据平台关键技术攻关研究,建设一站式智慧农业物联网解决方案设计实验室、智能环境监测和控制系统、农业大数据平台实验室等研发平台。	开封市发展和	
	97	河南省医疗设备全生命周期管理工程研究中心		开展设备数采通用性硬件开发及包含设备故障预警检测、设备系统升级等关键技术研究, 建设医疗设备监控隐患预警和控制系统研发平台。	开封市发展和 改革委员会	

3 重要成果证书

3 . 1 2022年度河南省教育科学研究优秀成果一等奖2项

河南省教育厅

教教科 [2022] 308号

河 南 省 教 育 厅 关于公布 2022 年度河南省教育科学研究 优秀成果的通知

各省辖市、济源示范区、县(市)教育局,各高等学校、省属中等专业学校,厅机关各处室,厅直属各单位(学校):

根据《河南省教育厅办公室关于开展 2022 年度河南省教育科学研究优秀成果评选工作的通知》(教办教科 [2022]172号),经资格审查、复制比检测、专家评审、省教育科学规划领导小组审核,在申报的 2003 项成果中确定 783 项获得 2022年度河南省教育科学研究优秀成果奖,其中特等奖 8 项,一等奖 324 项,二等奖 451 项。现予公布。

证书编号	成果名称	成果 形式	获奖 等级	获奖者	合作者	合作者	合作者	合作者	合作者	获奖者单位
	中原地区地方高等职业院校服 务能力提升研究	研究 报告	一等奖	宋志敏	李 鹏	刘莎莎	赵书锋	王中军		开封大学
	产教融合背景下高职院校科技 成果转化机制研究	论文	一等奖	吴玺玫						开封大学
豫教〔2022〕36580	大数据背景下高职专业动态建 设机制研究	研究 报告	一等奖	王凤辉	赵辉	李 林	赵耀	冯天才	杨桦	开封大学

3.2 2020年度河南省教育科学研究优秀成果一等奖,1项

奖励证书

为表彰在科学研究和科技 推广中作出贡献者,特颁发此证 书,以资鼓励。

公布文号: 教教科 (2020) 322号

河南省教育厅(盖章) 2020年8月

成果名称: 社会转型时期高职大学生生

命教育困境及对策研究

奖励种类:河南省教育科学研究优秀成果

(研究报告)

奖励等级:一等奖

证书编号: 豫教 [2020] 21089

获奖者: 林宁崔丽丁召彬

卢雪 王茜 朱森

3.3 2018年度河南省教育科学优秀成果奖一等奖2项



奖励证书

为表彰在科学研究和科技 推广中作出贡献者,特颁发此证 书,以资鼓励。

公布文号: 教教科 (2018) 625号

河南省教育厅(盖章)

成果名称: 高职院校适应创新人才培养需

求条件下学分积累与转换制度

探索

奖励种类:河南省教育科学研究优秀成果

(研究报告)

奖励等级: 一等奖

证书编号: 豫教 [2018] 05571号

获奖者: 吴玺玫 毛少华 刘奎

王中军 闫天晶 丁召彬

3.4 河南省教育厅2022年度科技成果奖一等奖1项

河南省教育厅

教科技[2022]190号

河南省教育厅 关于公布 2022 年度科技成果奖奖励名单的 通 知

各高等学校:

为表彰高校科研人员对人才培养、科技创新、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科技创新的积极性,根据河南省教育厅《河南省教育系统优秀科研成果奖励办法》和《关于开展 2022 年度科技成果奖评选暨河南省科学技术奖提名工作的通知》要求,我厅组织进行了 2022 年度科技成果奖评审工作。经过学校推荐、组织专家评审并公示,决定授予"基于 SDN 的物联网网络管理关键技术及其产业化"等 164 项成果科技成果奖一等奖,授予"耦合神经网络

奖励编号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	奖励 等级
豫教〔2022〕22071	Biaxial fatigue behavior of gradient structural purity titanium under in- phase and out-of-phase loading	黄淮学院	王启	壹等
豫教〔2022〕22072	符号图拓扑下Lur'e网络的二分同步	黄淮学院	刘芳,宋强	壹等
豫教〔2022〕22073	A Liouville theorem for the higher-order fractional Laplacian	黄淮学院	卓然	壹等
豫教〔2022〕22074	基于贝叶斯分区数据挖掘的光纤网络异常分析算法	焦作大学,长春理工 大学光电工程学院	刘云朋,霍晓丽,刘智超	壹等
NS/ND	TRAVELING WAVE SOLUTION OF FRACTAL KdV-BURGERS - KURAMOTO EQUATION WITHIN LOCAL FRACTIONAL DIFFERENTIAL OPERATOR	焦作师范高等专科 学校	孙建设	壹等
豫教〔2022〕22076	TIDE: Time-relevant deep reinforcement learning for routing optimization	解放军战略支援部 队信息工程大学	孙鹏浩, 胡宇翔, 兰巨龙, 田乐	壹等
豫教〔2022〕22077	ICT: A Cryptanalysis Toolbox for Block Cipher Structure With Secret Components	解放军战略支援部 队信息工程大学	张际焱,崔霆,金晨辉	壹等
豫教〔2022〕22078		解放军战略支援部 队信息工程大学	马克明,陈亚军	壹等
豫教〔2022〕22079	Block precoding for peak-limited MISO broadcast VLC: Constellation-optimal structure and addition-unique designs	解放军战略支援部 队信息工程大学	张艳语,于宏毅,Jian-Kang Zhang	壹等
豫教〔2022〕22080	面向全空间信息系统的多粒度时空对象数据模型描述框架	解放军战略支援部 队信息工程大学, 中国科学院地理科	华一新,周成虎	壹等
豫	高职教育创新驱动发展精准对接新型工业化城市建设研究	子与资源研究所 开封大学	吴玺玫	壹等

3.5 河南省高等教育教学成果奖二等奖1项

河南省高等教育教学成果奖 证书

KLEDKLEK LEDKLESKLED BOKLESKLED

为表彰在高等教育教学改革工作中做出突 出贡献, 取得显著成果的集体和个人, 特颁发 此证书。

成果名称: 适应多样化人才培养需要的教学管理

体制和运行机制的研究与实践——以

开封大学为例

完成单位: 开封大学

主 持 人: 吴玺玫

主要完成人:曹红霞 王凤辉 李广孝 沙枫

丁召彬 杨桦 朱跃峰

奖励等级:二等奖



文 件 号: 教高 [2016] 845号 证书编号: 豫教 [2016] 24180号

4 项目组成员重要荣誉证书

4.1. 2019.01 享受国务院特殊津贴专家: 宋志敏



2018年享受国务院特贴人员名单来了

发布日期: 2019-01-15

来源:人社部

打印本页

浏览次数:

2018年享受国务院政府特殊津贴人员名单

2018年享受国务院政府特殊津贴人员名单已经国务院批准,现将部分人员名单公布如下(按姓氏笔画排序):

姓名	工作单位		
丁双平	湖南中南出版传媒集团股份有限公司		
丁文军	中国科学院大学		
丁永福	国家电网公司直流建设分公司		
丁亚平	中国艺术研究院		
丁兆堂	青岛农业大学		

宋成立	中石油吉林油田分公司	
宋考平	东北石油大学	
宋克兴	河南科技大学	
宋孝春	中国建筑设计研究院有限公司	
宋志敏	开封大学	
宋宝玉	哈尔滨工业大学	
宋建波	贵州理工学院	
宋经元	中国医学科学院药用植物研究所	
宋青	苏州绿世界园林发展有限公司	
宋炳辉	上海外国语大学	
宋健平	广州中医药大学	
宋振彪	中石油吉林石化分公司	
	宋考平 宋克兴 宋孝春 宋志敬 宋宝玉 宋建波 宋经元 宋 宋解解 宋健平	宋考平

4.2. 2018.01 河南省职业教育教学专家: 宋志敏



4.3 2018.11 中国煤炭工业协会科学技术奖一等奖: 宋志敏

中国煤炭工业协会 文件中国煤炭 炭 学会

中運协会科技 [2818] 43号

关于公布表彰 2018 年度中国煤炭工业协会 科学技术奖获奖项目和个人的决定

各级类单位和个人。

报据《中华人民共和国科学技术进步注》和《中国煤炭工业协会科学技术奖励会注》、中国煤炭工业协会、中国煤炭生会组织开展 了 2018 年度"中国煤炭工业协会科学技术奖" 计审洁动。本次活动, 失败到来自煤炭全事业单位。科研院所、新等院校申载的科技或果 143 项。经过评审专家组专业评审、综合评审。评审委员会审定及公 录,共评出获奖项目 322 项,其中。特等奖 1 项,一等奖 33 项。二 等奖 126 项。三等奖 162 项、本年度获奖项目适益了煤炭行业各专 业假城。在相关领域具有创新性和代表性、并取得了较好的经济效 益和社会效益, 寡实反映了煤炭行业的科学技术水平。 获奖人员和 单位为煤炭行业科技进步做出了突出贡献, 为行业的科技创新发展 树立了榜样。

为表彰先进, 推动行业科技进步和自主创新, 决定对 2018 年度 获奖项目和个人予以表彰, 向获奖项目的主要完成单位和主要完成 人類发荣修证书。

按照《中国成英工业协会科学技术奖励办法》规定。建议各获 类单位可以从获奖项目实施后的新增利润中提取一定比例资金奖励 项目主要完成人。建议奖励金额: 特等奖 30 万元, 一等奖 20 万元, 二等奖 16 万元, 三等奖 5 万元。同时, 血作为考核科技人员工作业 级及评定技术取称的重要依据。

希亚各获奖单位和人员继续发扬的新精神,完善科研管理机制。 加大科研资金投入,提高产学研协同创新能力,求真务实,従意创 额,为提升煤炭工业发展的科学化水平做出更大的贡献。

形件: 2018 年度中国深夏工业协会科学技术促获奖项目





	111071111111111111111111111111111111111	9)	李淑敏 王晉生
31	煤矿瓦斯高效抽采精细 地质与缝网改造技术及 应用	河南能源化工集团研究总院有限 公司 河南工程学院 重庆大学	马 耕 宋志敬 陶云奇 许 江 学 冰 刘 京 任建刚 彭守建 杨程涛 刘见宝 王 峰 冯星宇 李 锋 江重阳 王洪盘
1		7700000	下准经 下 水 本 縣 章 未

-|-

4.4 2017.11 河南省教育厅优秀教育管理人才: 宋志敏

河南省教育厅

教人 [2017] 988 号

河 南 省 教 育 厅 关于公布 2017 年河南省教育厅 优秀教育管理人才评选结果的通知

各省辖市、省直管县(市)教育局,各高等学校,省属各中等职业学校,教育厅直属各学校:

根据河南省教育厅《关于做好 2017 年优秀教育管理人才人选 推荐工作的通知》(教人 [2017] 790 号)要求,全省各级教育行 政部门、各高等学校、省属各中等职业学校和教育厅直属各学校 高度重视、周密部署,严格按照选拔条件和程序,认真细致地做 好人选推荐的各项工作,经组织专家审核评选,并在河南省教育 厅网站公示等程序,现将入选"河南省教育厅优秀教育管理人才" 的人员名单予以公布(见附件),并就有关事项通知如下:

宋富有	男	洛阳市第一高级中学	豫教[2017]34629号
宋志敏	男	开封大学	豫教[2017]34567号
宋志强	男	郑州市艺术工程学校	豫教[2017]34614号
苏全卫	男	河南机电职业学院	豫教[2017]34592号

4.5. 2017.03 河南省政府特殊津贴专家: 宋志敏



4.6 2015.10 河南省科学技术进步奖二等奖: 宋志敏



4.7 2022.01 开封市职业教育教学专家: 吴玺玫

开封市人民政府办公室文件

汴政办〔2022〕2号

开封市人民政府办公室 关于公布第二批享受开封市政府特殊津贴和 首批开封市职业教育教学专家人员名单的 通 知

各县、区人民政府,市人民政府各部门,各有关单位:

根据《开封市人民政府办公室关于印发开封市人民政府特殊津贴制度和开封市职业教育教学专家评选管理办法的通知》 (汴政办〔2019〕81号)规定,经市政府批准,现将 15 名第 二批享受开封市政府特殊津贴和 4 名首批开封市职业教育教学 专家人员名单予以公布。

附件 2

首批开封市职业教育教学专家人员名单

序号	姓名	性别	工作单位
1	李茂华	男	开封技师学院
2	王建涛	男	河南医药健康技师学院
3	陈琳	女	黄河水利职业技术学院
4	吴玺玫	女	开封大学

4.8 2019.10 河南省教育厅优秀教育管理人才: 吴玺玫

河南省教育厅

教人 [2019] 700号

河 南 省 教 育 厅 关于公布 2019 年优秀教育管理人才名单的 通 知

各省辖市、省直管县(市)教育局,各高等学校,省属各中等职业学校,厅直属各学校:

根据河南省教育厅《关于做好 2019 年优秀教育管理人才人选推荐工作的通知》(教办人 [2019] 399号)要求,经省教育厅批准,现将 2019 年河南省教育厅优秀教育管理人才名单予以公布。请有关单位于 11 月 1 日至 15 日到省教育厅人事处 D727 房间领取"河南省教育厅优秀教育管理人才"荣誉证书。

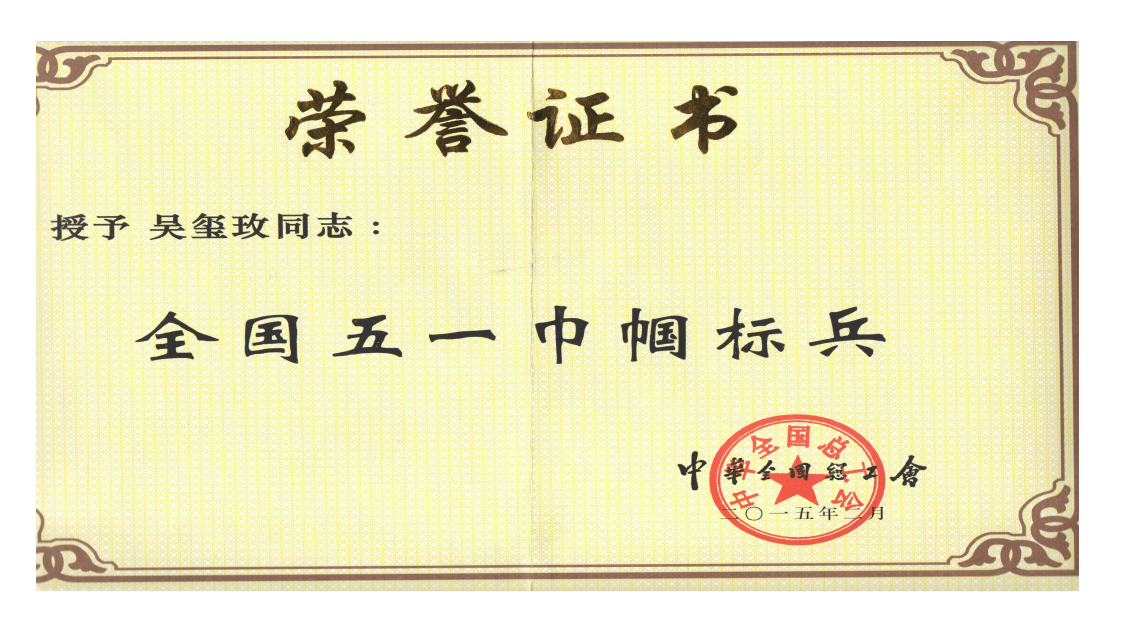
联系人: 张志海 仝颖凯

电 话: 0371-69691015/69691691

-1 -

吴华	男	郑州西亚斯学院	豫教〔2019〕26448号
吴玺玫	女	开封大学	豫教〔2019〕26394号
武治国	男	信阳师范学院	豫教〔2019〕26418号
席晋	男	新乡市第十中学	豫教〔2019〕26555号
席磊	男	河南牧业经济学院	豫教〔2019〕26373号
谢义超	男	西峡县丁河镇中心学校	豫教〔2019〕26505号
邢新春	男	安阳市开发区高级中学	豫教〔2019〕26333号
26 vt art	100	William to A SP on our say WA 15.	46 10 2 19

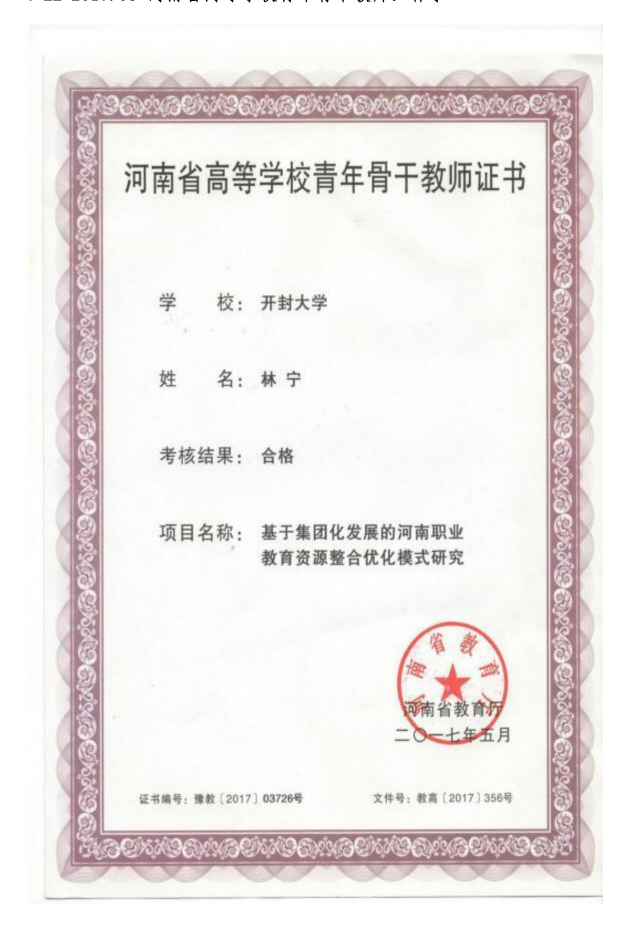
4.9 2015.02 全国五一巾帼标兵: 吴玺玫



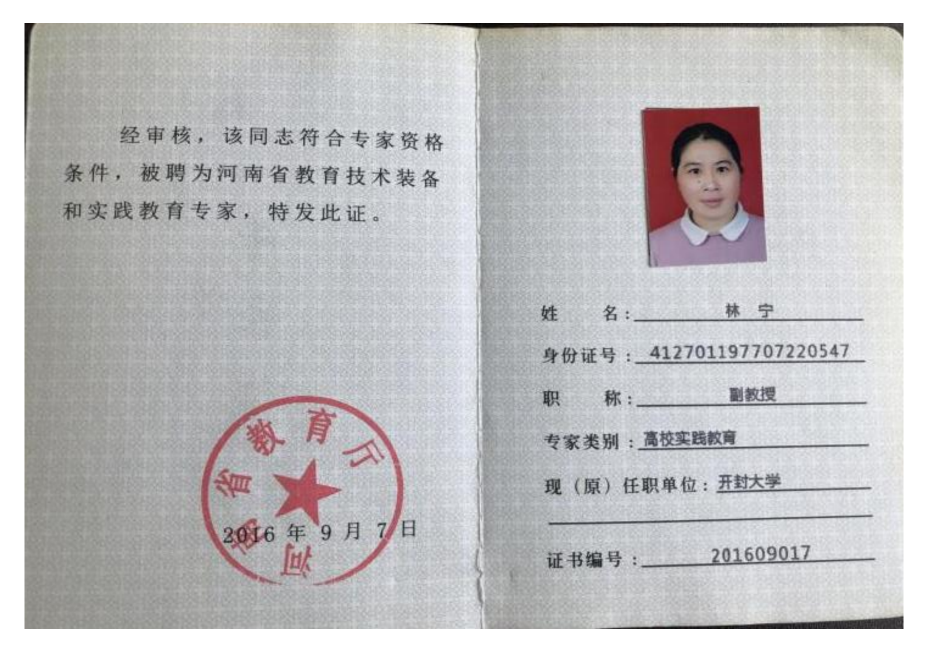
4. 10 2013. 06 河南省高等学校教学名师: 吴玺玫



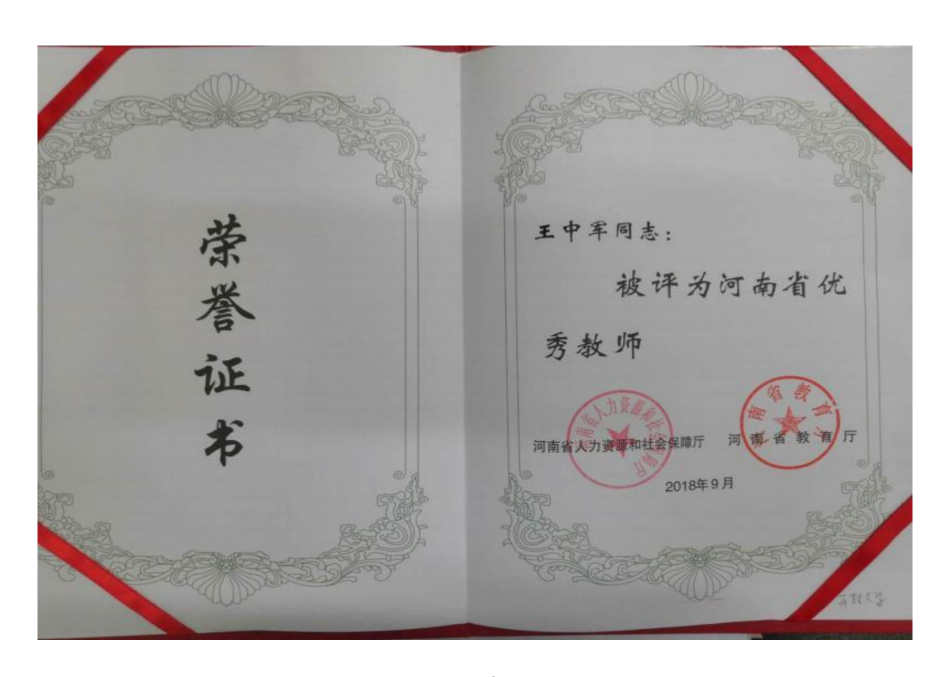
4.11 2017.05 河南省高等学校青年骨干教师: 林宁



4.12 2016.09 河南省技术装备和实践教育专家: 林宁



4.13 2018.09 河南省优秀教师: 王中军



4.14 2022.04 河南省职业院校名师培育对象: 赵书锋

河 南 省 教 育 厅 河南省人力资源和社会保障厅

教职成[2022]115号

河南省教育厅 河南省人力资源和社会保障厅 关于公布 2021 年河南省职业院校省级名师和 省级骨干教师培育对象名单的通知

各省辖市、济源示范区、省直管县(市)教育局、人力资源和社会保障局,各高等职业学校、省属中等职业学校,各省属技工院校:

根据《河南省教育厅 河南省人力资源和社会保障厅关于开展 2021年河南省职业院校省级名师和省级骨干教师培育对象遴选工 作的通知》(教职成〔2021〕319号)要求,经教师申请、学校推 荐、专家评审、网站公示,共遴选出 362 名省级名师(含原"河 南省中等职业学校教学名师"考核认定 92 人)、1062 名省级骨干 教师培育对象,现将名单予以公布。各地、各校要按照培育对象

-1 -

序号	姓名	工作单位
107	チーヤ	一十 1 1/1 打八字" " " " "
170	赵书锋	开封大学

4.15 2020.07 河南省教育厅学术技术带头人: 赵书锋

