

中国职业技术教育学会

学会秘[2019]21号

关于公布中国职业技术教育学会信息化工作委员会 2019年度职业教育信息化建设研究课题评审立项结果的通知

各会员单位：

为进一步提高职业教育信息化应用研究水平,探索信息技术与职业教育教学、管理等深度融合和创新应用的新方法、新模式,为国家职业教育信息化建设提供强有力的理论指引和实践支持,中国职业技术教育学会信息化工作委员会于2018年12月开展了“2019年度职业教育信息化建设研究课题”申报工作,共计收到来自全国各职业院校的课题申报书57份。根据《信息化工作委员会2019年度职业教育信息化建设研究课题申报办法》以及《信息化工作委员会2019年度职业教育信息化建设课题研究指南》,信息化工作委员会组织课题评审专家对收到的课题进行了立项评审,经评审最终确定立项课题共计52份。其中在立项课题中,有3份课题被评为重中之重课题,有6份课题被评为重点课题。现将信息化工作委员会2019年度职业教育信息化建设研究课题评审立项结果予以公布(见附件)。

根据民政部和教育部有关文件精神,中国职业技术教育学会经研究决定,从2019年开始,学会各分支机构开展课题研究的评审结果,

均由学会秘书处发文公布，不再另发立项证书或立项通知书；课题结题时也由学会秘书处发文公布，不再另发结题证书。各分支机构不得开展课题评奖，课题结题时，分支机构可以将优秀课题上报学会学术委员会。

附件：2019年度职业教育信息化建设研究课题评审立项结果

中国职业技术教育学会秘书处

2019年3月18日



2019年度职业教育信息化建设研究课题评审立项结果

序号	课题编号	课题名称	主持单位	负责人	评审结果
1	XXHJS19-0001	基于智慧校园的高职院校教学诊断与改进信息化系统研发	杭州职业技术学院	谢 川	立项
2	XXHJS19-0002	云计算、大数据、物联网、虚拟/增强现实、人工智能等新技术在信息化教学与管理中的应用研究及实践	兰州资源环境职业技术学院	顾润龙	立项
3	XXHJS19-0003	基于“体验+分享”教学理念的混合式教学改革探索-以《农产品配送管理》课程为例	上海农林职业技术学院	路以兴	立项
4	XXHJS19-0004	实习就业管理服务平台建设与应用研究	金华广播电视大学（浙江商贸学校）	戴立渊	立项（重点）
5	XXHJS19-0005	基于大数据的智慧校园教学环境体系 建设与应用研究	重庆工程职业技术学院	杨雪平	立项
6	XXHJS19-0006	数据支持下以学习者为中心的教学案例研究	天津商务职业学院	史玉琢	立项
7	XXHJS19-0007	虚拟现实技术在中职学校专业课教学中的应用研究	青岛西海岸新区高级职业技术学校	丁 辉	立项
8	XXHJS19-0008	利用信息技术在学科教学中培养学生核心素养的研究	青岛市黄岛区高级职业技术学校	张继军	立项
9	XXHJS19-0009	高职院校程序设计语言类课程自适应学习平台的研究与设计	四川华新现代职业学院	陈桂芳	立项
10	XXHJS19-0010	翻转课堂在高职计算机类“卓越工程师”人才培养模式中的应用（以《C语言程序设计》为例）	四川华新现代职业学院	吴 蓓	立项
11	XXHJS19-0011	中职公共美术在线开放课程资源的建设与应用研究	章丘中等职业学校	李 敏	立项
12	XXHJS19-0012	教育信息化背景下智慧课堂设计与应用研究	海南省银行学校	赵赞甲	立项
13	XXHJS19-0013	高职《应用文写作》微课资源库建设与效用研究	广东环境保护工程职业学院	李彩燕	立项
14	XXHJS19-0014	基于环保大数据数字资源云平台管理与应用研究	广东环境保护工程职业学院	刘倍雄	立项（重中之重）
15	XXHJS19-0015	高职院校数字化校园建设与智慧学习的实践与研究	烟台汽车工程职业学院	车丽丽	立项
16	XXHJS19-0016	基于云平台的高职院校未来课堂教学模式探究——以《计算机文化基础》为例	烟台汽车工程职业学院	赵永军	立项

17	XXHJS19-0017	基于大数据的高职院校校园评价模式的研究	江苏农林职业技术学院	李育荣	立项
18	XXHJS19-0018	河北能源职业技术学院信息化教学管理研究	河北能源职业技术学院	于长波	立项
19	XXHJS19-0019	基于超星平台专业课线上线下混合式教学模式的研究与实践	河北能源职业技术学院	孙春义	立项
20	XXHJS19-0020	互联网+时代高职生信息素养课程体系的构建研究	山东科技职业学院	刘文红	立项（重点）
21	XXHJS19-0021	职业院校运行要素的数字化、协同化、智能化研究	山东科技职业学院	张宗宝	立项（重点）
22	XXHJS19-0022	容器技术在大数据实训室建设中的应用研究	广东创新科技职业学院	曾德生	立项
23	XXHJS19-0023	信息化环境下高职院校精准教学模式创新研究	广东创新科技职业学院	谢品章	立项
24	XXHJS19-0024	信息技术与中职数学课堂教学整合的实践与研究	安远中等专业学校	吴晓锋	立项
25	XXHJS19-0025	中职学生基于网络教育平台自主探究式学习的实践与研究	北京市西城职业学校（原北京市实美职业学校）	王梅梅	立项
26	XXHJS19-0026	基于信息化环境的单片机课程的教学探讨与实践研究	山西轻工职业技术学院	梁美丽	立项
27	XXHJS19-0027	高职室内设计专业课程线上线下混合教学模式研究与实践	山西轻工职业技术学院	王一红	立项（重点）
28	XXHJS19-0028	信息化背景下以专业为核心的职业规划网络平台建设研究	南通职业大学	张 凯	立项
29	XXHJS19-0029	信息化背景下高职学生的学习行为分析和学习效果评估研究	南通职业大学	何婷婷	立项
30	XXHJS19-0030	数据支持下公共计算机课程混合式教学模式研究	山东外国语职业学院	李 娅	立项（重中之重）
31	XXHJS19-0031	基于信息化教学平台的高职院校“创新创业教育与专业教育”融合发展的探索与实践	上海出版印刷高等专科学校	孙 敏	立项
32	XXHJS19-0032	智慧教育背景下职业院校PBL混合式教学模式的探索与实践	上海出版印刷高等专科学校	敬朝晖	立项
33	XXHJS19-0033	面向教学与管理的一体化智慧校园建设研究	东营职业学院	崔世林	立项
34	XXHJS19-0034	适应信息技术新环境的学习模式变革研究	东营职业学院	刘 健	立项

35	XXHJS19-0035	信息化环境下高职学生职业核心素养的培养研究	枣庄科技职业学院	颜春萌	立项
36	XXHJS19-0036	现代信息技术与高职制药类专业群课程融合研究与实践	南通职业大学	聂莹	立项
37	XXHJS19-0037	信息化课程建设研究	南通职业大学	阳俐君	立项
38	XXHJS19-0038	数字校园卡平台建设的研究与应用	杭州科技职业技术学院	陈苗苗	立项
39	XXHJS19-0039	基于云教学大数据在信息化教学与管理中的研究及实践	上海市群益职业技术学校	苏晓丽	立项
40	XXHJS19-0040	大数据环境下图书馆培养大学生核心素养策略研究	天津大学仁爱学院图书馆	李欣	立项
41	XXHJS19-0041	信息化背景下《Flash动画设计与制作》课程的学与教的理论与实践研究	青岛市黄岛区职业教育中心	刘琛	立项
42	XXHJS19-0042	中职院校线上教育与线下教育融合研	赣州农业学校	田瑶	立项
43	XXHJS19-0043	以核心素养外化为目标的欠发达地区中职思政课程“互动式-信息化”探究	赣州农业学校	赖晓琴	立项
44	XXHJS19-0044	基于未来学习空间的课堂生态系统研究与实践	杭州科技职业技术学院	王肖	立项（重中之重）
45	XXHJS19-0045	精准教学视角下职业教育专业教学资源建设的实践反思与模式重构——以国家职业教育国际贸易专业教学资源库为例	浙江金融职业学院	米高磊	立项（重点）
46	XXHJS19-0046	智能教育背景下高职院校思想政治理论课教学模式创新研究	重庆工程职业技术学院	黄颖	立项
47	XXHJS19-0047	研究西部民族地区中职学校教育信息技术在课堂教学中的应用	甘肃省甘南藏族自治州卫生学校	周环萍	立项
48	XXHJS19-0048	高职数学类在线开放课程的建设与应用研究	杭州科技职业技术学院	胡桐春	立项
49	XXHJS19-0049	高职外语混合式智慧教学模式及学习策略研究	广东岭南职业技术学院	王真	立项（重点）
50	XXHJS19-0050	高职外语教师信息化技术应用能力发展研究	广东岭南职业技术学院	叶宜生	立项
51	XXHJS19-0051	智慧校园个性化推送服务体系及模式研究	北京市商业学校	刘国成	立项
52	XXHJS19-0052	信息化领导力建设研究与实践	赣州农业学校	赖昭忠	立项