

本节目录

1 教学改革依托项目支撑材料	1
1.1 教育部高等职业教育创新发展行动计划：骨干专业	2
1.2 “国家示范性高等职业院校建设计划”骨干高职院校：宜宾职业 技术学院.....	3
1.3 教育部现代学徒制第二批试点单位：宜宾职业技术学院（机电 一体化专业）	3
1.4 四川省优质高等职业院校建设	4
1.5 四川省高等职业教育创新发展行动计划：生产性实训基地	4
1.6 四川省高等职业院校重点专业建设：立项4门精品在线开放课程.....	5
1.7 四川省教育综合改革试点：创新职教集团背景下政行企校合作 体制机制，构建现代职业教育体系试点	6
1.8 四川省 2014-2016 年高等教育人才培养质量和教学改革：基于 事业部运作的校企合作机制创新研究与实践	7
1.9 四川省 2014-2016 年高等教育人才培养质量和教学改革：PLC 控制系统组装与调试项目化课程教学改革与实施	8

1 教学改革依托项目支撑材料

表 1-1 教学改革依托项目汇总表

序号	时间	项目名称	级别	立项单位	备注
1	2015-2019	教育部高等职业教育创新发展行动计划（2015-2018年）：数控技术国家骨干专业	国家级	教育部	起始依托项目
2	2010-2016	国家示范性高等职业院校建设计划骨干高职院校：宜宾职业技术学院	国家级	教育部	其余依托项目
3	2017-2019	教育部第二批现代学徒制试点单位：宜宾职业技术学院（机电一体化专业）	国家级	教育部	
4	2017-2019	四川省优质高等职业院校建设单位：宜宾职业技术学院	省级	省教育厅	
5	2017-2019	四川省高等职业教育创新发展行动计划（2015-2018年）：生产性实训基地	省级	省教育厅	
6	2017-2018	四川省高等职业院校重点专业建设：立项4门精品在线开放课程	省级	省教育厅	
7	2015-2017	四川省教育综合改革试点：创新职教集团背景下政行企校企合作体制机制，构建现代职业教育体系试点	省级	省教育厅	
8	2014-2016	四川省2014-2016年高等教育人才培养质量和教学改革：基于事业部运作的校企合作机制创新研究与实践	省级	省教育厅	
9	2014-2016	四川省2014-2016年高等教育人才培养质量和教学改革：PLC控制系统组装与调试项目化课程教学改革与实施	省级	省教育厅	

1.1 教育部高等职业教育创新发展行动计划：骨干专业

数控技术专业被认定为国、省级骨干专业

中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

信息公开 首页 > 公示

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： 360407-06/2019-0039-1 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 信息类型： 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《国务院办公厅关于开展《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），经各地和有关部门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



扫一扫分享本页

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）

一、骨干专业

序号	院校名称	骨干专业名称
2512	四川建筑职业技术学院	地下与隧道工程技术
2513	四川建筑职业技术学院	工程测量技术
2514	四川建筑职业技术学院	建设工程管理
2515	四川交通职业技术学院	航海技术
2516	四川交通职业技术学院	市政工程技术
2517	四川交通职业技术学院	汽车制造与装配技术
2518	四川交通职业技术学院	汽车营销与服务
2519	四川交通职业技术学院	智能交通技术应用
2520	四川交通职业技术学院	道路养护与管理
2521	四川职业技术学院	工程造价
2522	四川商务职业学院	市场营销
2523	四川商务职业学院	电子商务
2524	四川水利职业技术学院	电力系统自动化技术
2525	四川水利职业技术学院	水文与工程地质
2526	四川水利职业技术学院	水利水电工程技术
2527	四川司法警官职业学院	刑事司法技术
2528	四川托普信息技术职业学院	软件技术
2529	四川文化产业职业学院	文化事业经营管理
2530	四川文化产业职业学院	新闻采编与制作
2531	四川文化产业职业学院	网络舆情监测
2532	四川现代职业学院	会计
2533	四川信息职业技术学院	数控技术
2534	四川信息职业技术学院	通信技术
2535	四川信息职业技术学院	软件技术
2536	四川邮电职业技术学院	室内设计
2537	四川邮电职业技术学院	移动通信技术
2538	四川邮电职业技术学院	市场营销
2539	四川邮电职业技术学院	光通信技术
2540	四川邮电职业技术学院	通信技术
2541	四川幼儿师范高等专科学校	学前教育
2542	四川长江职业学院	通信技术
2543	四川职业技术学院	建筑工程技术
2544	四川职业技术学院	语文教育
2545	四川职业技术学院	物流管理
2546	四川中医药高等专科学校	针灸推拿
2547	四川中医药高等专科学校	护理
2548	雅安职业技术学院	护理
2549	雅安职业技术学院	药学
2550	雅安职业技术学院	医学影像技术
2551	宜宾职业技术学院	畜牧兽医
2552	宜宾职业技术学院	汽车运用技术
2553	宜宾职业技术学院	建筑装饰工程技术
2554	宜宾职业技术学院	数控技术
2555	宜宾职业技术学院	数控技术

中共四川省委教育工作委员会
四川省教育厅

四川省教育厅关于确定教育部《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》四川任务（项目）承授院校的通知（川教函〔2017〕55号）

【四川省教育厅】发和日期：2017-02-17 19:18 来源： 公示

各高等职业院校：

按照《四川省教育厅关于印发《四川省高等职业教育创新发展行动计划总体实施方案》的通知》（川教函〔2016〕429号）和《四川省教育厅办公室关于做好《四川省高等职业教育创新发展行动计划总体实施方案》（项目）申报工作的通知》（川教办函〔2016〕78号）要求，现对申报承接教育部《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》（以下简称“行动计划”）的任务（项目）进行了审查、备案。现将结果予以公布，并明确好建设工作有关事项通知如下。

一、评审、备案结果

（一）创新发展项目。对53所高职院校申报的554个校级项目进行遴选，立项确定254个省级项目（含2014年启动建设的重点专业建设项目100个，详见附件1），为申报承接单位的项目建设提供、调动学校参与积极性，生产性实训基地、虚拟仿真实训中心、精品在线开放课程和创新创业教育专门课程等未完成任务的项目将继续申报立项。

（二）创新发展任务。对53所高职院校申报的3704个任务点进行审查备案（详见附件2）。

二、平台管理

（一）请各申报院校及时登录教育部“高等职业教育创新发展行动计划管理平台”（以下简称“管理平台”），按照系统提示填报本校承接的任务（项目）和相关资料。

（二）《行动计划》执行期间，每年12月10日前，各任务（项目）承担院校按要求在管理平台填报任务（项目）年度工作进展及相关绩效数据。

平台登录网址：www.36ve.com/jihua/index.php/site/login5，登录账户为学校代码，初始密码为：12345。

三、任务书报送

（一）请各申报院校按照本通知要求和承接的项目建设资金预算，结合本校项目建设的实际情况，制定《四川省高职院校创新发展行动计划项目建设任务书》（以下简称《任务书》，格式见附件3），经学校审核后，按照教育相关处室（单位）的安排统筹报送。

（二）项目建设要明确具体的项目目标，有可量化的指标和过程监控手段，项目经费预算科学合理，管理措施切实可行；项目管理制度完善，建设责任落实到位，建设进度符合《四川省高等职业教育创新发展行动计划总体实施方案》进度安排保持一致，确保在建设期内完成建设任务。

（三）请于2017年3月31日前将《任务书》（一式两份，加盖公章，附学校公章及主管部门盖章）报送至教育厅高等教育处，电子版（word版）请发送至指定邮箱。

（四）项目承接院校的《任务书》经审核批复后，将在“四川高职高专教育网”予以公布。

四、有关要求

附件 1：
四川省高等职业教育创新发展行动计划项目立项名单

XM-1 骨干专业建设立项名单

序号	学校	专业名称
XM1-82		软件技术
XM1-83		通信技术
XM1-84		通信技术
XM1-85	四川邮电职业技术学院	移动通信技术
XM1-86		光纤通信
XM1-87		市场营销
XM1-88	四川幼儿师范高等专科学校	学前教育
XM1-89		建筑工程技术
XM1-90	四川职业技术学院	物流管理
XM1-91		语文教育
XM1-92	四川中医药高等专科学校	针灸推拿
XM1-93		护理
XM1-94		护理
XM1-95	雅安职业技术学院	药学
XM1-96		医学影像技术
XM1-97		畜牧兽医
XM1-98	宜宾职业技术学院	汽车运用技术
XM1-99		建筑装饰工程技术
XM1-100		数控技术

XM-2 生产性实训基地立项名单

序号	学校	项目名称
XM2-21	成都航空职业技术学院	成都航院-华仁电子 SMT 生产性实训基地
XM2-22	四川工程职业技术学院	工业机器人应用创新中心
XM2-23	成都纺织高等专科学校	电子产品智能制造生产性实训基地
XM2-24	四川航天职业技术学院	数控加工生产性实训基地
XM2-25	绵阳职业技术学院	制造技术生产性实训基地
XM2-26	宜宾职业技术学院	机加工生产性实训基地
XM2-27	四川信息职业技术学院	校企共建“智能工厂”生产性实训基地建设

1.2 “国家示范性高等职业院校建设计划”骨干高职院校：宜宾职业技术学院

骨干高职院校验收通过

中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公示

信息名称: 教育部 财政部关于公布“国家示范性高等职业院校建设计划”骨干高职院校建设项目2015年验收结果的通知
 信息索引: 360407-06-2016-0004-1 生成日期: 2016-02-17 发文机构: 教育部 财政部
 发文字号: 教职成函〔2016〕1号 信息类别: 职业教育与成人教育
 内容概述: 教育部和财政部公布“国家示范性高等职业院校建设计划”骨干高职院校建设项目2015年验收结果。

教育部 财政部关于公布“国家示范性高等职业院校建设计划”骨干高职院校建设项目2015年验收结果的通知

教职成函〔2016〕1号

有关省、自治区、直辖市教育厅（教委）、财政厅（局）：

根据《教育部 财政部关于进一步推进“国家示范性高等职业院校建设计划”实施工作的通知》（教高〔2010〕8号）《教育部办公厅 财政部办公厅关于做好“国家示范性高等职业院校建设计划”骨干高职院校建设项目2015年验收工作的通知》（教职成行函〔2015〕1号）（简称《验收通知》）要求，教育部、财政部（简称两部）对2012年度启动建设的30所国家骨干高职院校和2010年度延迟启动建设的云南机电职业技术学院建设项目组织了验收；对2011年度启动建设2014年验收未获结论的郑州铁路职业技术学院和广州铁路职业技术学院组织了二次验收。

附件 1
“国家示范性高等职业院校建设计划”骨干高职院校建设项目 2015 年验收结论一览表

编号	学校名称	所在地区	验收结论
12-18	济南职业学院	山东省	通过
12-19	武汉软件工程职业学院	湖北省	良好
12-20	娄底职业技术学院	湖南省	不通过
12-21	广东科学技术职业学院	广东省	良好
12-22	中山火炬职业技术学院	广东省	良好
12-23	广西水利电力职业技术学院	广西省	通过
12-24	重庆工商职业学院	重庆市	良好
12-25	成都职业技术学院	四川省	通过
12-26	宜宾职业技术学院	四川省	通过

1.3 教育部现代学徒制第二批试点单位：宜宾职业技术学院（机电一体化专业）

现代学徒制试点单位建设验收通过

中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 教育督导机构

关于公布现代学徒制第二批试点验收结果和第三批试点检查情况的通知

教职成司函〔2019〕97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，有关单位：

根据《教育部关于开展现代学徒制试点工作的意见》（教职成〔2014〕9号）和《关于做好2019年现代学徒制试点年度检查和验收工作的通知》（教职成司函〔2019〕60号）要求，我部组织开展了现代学徒制试点验收和年度检查工作。现将现代学徒制试点验收结果和年度检查情况予以公布，有关事项通知如下：

一、试点验收

按照“试点总结、省级验收、结果复核”的工作程序，我部组织专家对现代学徒制第二批试点单位、第一批延期验收和暂缓通过的试点单位进行验收，确定232家通过验收，2家暂缓通过验收，1家不通过验收，2家延期验收（见附件）。

附件
现代学徒制试点单位验收结果汇总表

序号	试点单位	验收结果	备注
1	中国电子信息行业联合会	通过	第二批
2	中国检验检疫学会	通过	第二批
3	江西省船舶工业行业协会	通过	第二批
4	广东省物联网协会	通过	第二批
5	湖北省宜昌市	通过	第二批
6	湖南省岳阳市	通过	第二批
7	天津圣纳科技有限公司	暂缓通过	第二批
129	成都航空职业技术学院	通过	第二批
130	成都职业技术学院	通过	第二批
131	广安职业技术学院	通过	第二批
132	四川航天职业技术学院	通过	第二批
133	宜宾职业技术学院	通过	第二批
134	毕节医学高等专科学校	通过	第二批
135	贵州交通职业技术学院	通过	第二批
136	黔东南民族职业技术学院	通过	第二批
137	铜仁职业技术学院	通过	第二批
138	曲靖医学高等专科学校	通过	第二批
139	云南机电职业技术学院	通过	第二批
140	云南能源职业技术学院	通过	第二批

1.6 四川省高等职业院校重点专业建设：立项 4 门精品在线开放课程

PLC 控制系统组建与调试等 4 门课被立项为省级精品在校课程

**四川省教育厅
四川省财政厅**

川教函〔2017〕462号

**四川省教育厅 四川省财政厅
关于公布高等职业院校省级重点专业建设项目
验收结论的通知**

各有关高等职业院校：

根据《四川省教育厅 四川省财政厅关于做好高等职业院校省级重点专业建设项目省级验收工作的通知》（川教函〔2017〕127号）精神，经学校自评、专家网评、会议评审和现场检查等验收程序，确定成都农业科技职业学院的畜牧兽医等 100 个专业验收结论为“通过”，并授予“四川省高等职业院校重点专业”称号，有效期为 5 年。同时，确定成都纺织高等专科学校的纺织品检验与贸易等 20 个专业验收等级为“优秀”，成都航空职业技术学院的飞机机电设备维修专业“军民融合、士官培养”等 10 个案例为典型案例。现将验收结果予以公布（详见附件）。

各高职院校应按照“优化布局、强化特色、重点突破、提高质量、改革创新、示范引领”的要求，继续在推进人才培养模式改革创新、“双师”教学队伍建设、课程改革与资源建设、教学方法与手段改革、实践教学体系与条件建设、管理机制建设、服务社会能力建设等方面加大力度，充分发挥示范引领作用，辐射和带动相关专业群的发展，努力形成专业特色，打造专业品牌，整体提升人才培养质量和服务区域经济社会发展的能力。

附件：1. 四川省高职院校重点专业建设项目验收结论
2. 四川省高职院校重点专业建设项目典型案例



政务公开选项：主动公开

四川省教育厅办公室 2017年7月20日印发

XM-6精品在线开放课程立项名单（第一批24个、第二批76个）

序号	学校	课程名称
XM6-1	成都纺织高等专科学校	印染技术
XM6-2	成都航空职业技术学院	文献信息检索与利用
XM6-3	成都航空职业技术学院	冲压模具设计与制造
XM6-4	成都航空职业技术学院	机械制造技术
XM6-5	成都航空职业技术学院	机械制图与计算机绘图
XM6-6	成都航空职业技术学院	数字电子技术
XM6-7	四川工程职业技术学院	典型焊接接头焊条电弧焊操作
XM6-8	四川工程职业技术学院	PLC控制系统设计安装与调试
XM6-9	四川建筑职业技术学院	桥跨结构施工
XM6-10	四川建筑职业技术学院	建筑工程量计算
XM6-11	四川建筑职业技术学院	建筑工程预算
XM6-12	四川交通职业技术学院	汽车电气设备构造与维修
XM6-13	四川幼儿师范高等专科学校	幼儿艺术教育与实践指导
XM6-14	四川工程职业技术学院	创业基础
XM6-15	四川信息职业技术学院	创新创业基础教育
XM6-16	四川信息职业技术学院	高职学生职业发展与就业指导
XM6-17	宜宾职业技术学院	职业发展与创业就业指导
XM6-18	泸州职业技术学院	文创产品设计与制作
XM6-19	民办四川天一学院	小微企业筹备及开业
XM6-20	四川城市职业学院	企业经营模拟实训
XM6-21	四川工商职业技术学院	胶印工艺及操作
XM6-22	四川信息职业技术学院	智能控制创新工程实践
XM6-23	四川信息职业技术学院	常带装备
XM6-24	宜宾职业技术学院	"e"创新创业教育
XM6-25	成都纺织高等专科学校	纺织材料与检验
XM6-26	成都纺织高等专科学校	织造技术
XM6-27	成都纺织高等专科学校	电梯结构及原理
XM6-28	成都纺织高等专科学校	汽车维修技能实训
XM6-29	成都纺织高等专科学校	工程力学
XM6-30	成都纺织高等专科学校	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论
XM6-31	成都航空职业技术学院	金属零件手工制作与测量
XM6-32	成都航空职业技术学院	计算机网络技术
XM6-33	成都航空职业技术学院	网页设计与发布
XM6-34	成都航空职业技术学院	电机控制技术及应用
XM6-35	成都农业科技职业学院	动物解剖生理
XM6-36	成都职业技术学院	企业出纳实务
XM6-37	成都职业技术学院	动态网站制作
XM6-38	泸州职业技术学院	心理健康教育
XM6-39	泸州职业技术学院	机械制图与设计
XM6-40	绵阳职业技术学院	识图与制图

XM6-60	四川工商职业技术学院	发酵制品检测技术
XM6-61	四川航天职业技术学院	影视特效
XM6-62	四川航天职业技术学院	平板电视原理与维修
XM6-63	四川航天职业技术学院	工程造价管理及相关训练
XM6-64	四川化工职业技术学院	化工机器
XM6-65	四川化工职业技术学院	大学生素质训练
XM6-66	四川交通职业技术学院	基于.NET的模块开发
XM6-67	四川交通职业技术学院	工程招投标与合同管理实务
XM6-68	四川交通职业技术学院	汽车维护
XM6-69	四川交通职业技术学院	市政工程计量与计价
XM6-70	四川水利职业技术学院	钢筋混凝土结构
XM6-71	四川司法警官职业学院	人民调解实务
XM6-72	四川文化产业职业学院	文化市场营销实务
XM6-73	四川文化产业职业学院	电视画面编辑
XM6-74	四川信息职业技术学院、中兴通讯股份有限公司	高频电子技术
XM6-75	四川信息职业技术学院	零件数控铣削加工
XM6-76	四川信息职业技术学院、北京发那科机电有限公司	数控系统调试与维护
XM6-77	四川邮电职业技术学院	光纤通信设备
XM6-78	四川邮电职业技术学院	接入网技术实训
XM6-79	四川邮电职业技术学院	Windows Server 管理与应用
XM6-80	雅安职业技术学院	基本护理技术
XM6-81	宜宾职业技术学院	白酒酿造技术
XM6-82	宜宾职业技术学院	国际物流与货运代理
XM6-83	宜宾职业技术学院	PLC控制系统组建与调试
XM6-84	广安职业技术学院	大学生创新创业基础
XM6-85	眉山职业技术学院	电子商务创新创业基本技能
XM6-86	四川交通职业技术学院	大学生创业之路
XM6-87	四川托普信息技术职业学院	大学生创业教育
XM6-88	四川幼儿师范高等专科学校	创新创业指导
XM6-89	宜宾职业技术学院	电商4.0
XM6-90	成都航空职业技术学院	工业设计及制作
XM6-91	成都农业科技职业学院	创园园艺企业
XM6-92	成都职业技术学院	成职软件教育园创新创业系列课程之《小型园区信息网络布线》
XM6-93	绵阳职业技术学院	单片机应用技术
XM6-94	南充职业技术学院	互联网+O2O创业实务
XM6-95	四川城市职业学院	《手工工具制作与产品推广》
XM6-96	四川工商职业技术学院	酿酒实用技术
XM6-97	四川化工职业技术学院	创新能力培养与化工创新创业实践
XM6-98	四川信息职业技术学院	机械创新设计
XM6-99	四川邮电职业技术学院	现代通信技术
XM6-100	宜宾职业技术学院	数字化建模与制造

1.7 四川省教育综合改革试点：创新职教集团背景下政行企校合作体制机制，构建现代职业教育体系试点

创新职教集团背景下政行企校合作体制机制，构建现代职业教育体系试点被立项为四川省教育综合改革试点项目

四川省教育体制改革领导小组办公室文件

川教改办〔2015〕2号

四川省教育体制改革领导小组办公室

关于开展四川省教育综合改革试点的通知

各市（州）教育局、各高等学校，各改革试点单位，教育厅各处室（单位）：

为全面推进我省教育综合改革，根据国家和四川省《中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年）》（以下简称《教育规划纲要》）及《关于深化教育领域综合改革的指导意见（2014-2020年）》（以下简称《指导意见》）的部署，决定在部分地区和学校开展四川省教育综合改革试点。经各地各高校自主申报、教育厅审核，现将首批四川省教育综合改革试点项目（见附件）备案通知如下，请各试点单位加强组织领导，落实改革措施，完善实施方案，尽快启动实施。

教育系统干部教师的培训和宣传指导，及时收集和回应群众关切，主动引导社会舆论，增强全社会支持教育综合改革的共识与合力，共同办好人民满意的教育。

健全信息报送制度。各市（州）及有关高校要落实专门机构、指定专职人员担任信息员，专门负责信息收集、整理和报送工作。及时报送试点项目进展情况、半年形势分析报告、支持政策申请、典型经验和其他主要情况。省教育厅相关责任处室要加强试点项目的信息跟踪。

各试点单位的试点项目实施方案务于3月底前将省教育厅教育体制改革领导小组办公室备案。联系人：钟俊敏。电话：86112016。

附件：四川省教育综合改革试点项目（第一批）一览表

四川省教育体制改革领导小组办公室
2015年2月16日
办公室

附件

四川省教育综合改革试点项目（第一批）一览表

序号	改革任务	试点单位	教育厅责任处室
1	深化内部治理结构改革 推进现代大学制度建设试点	四川农业大学	法规综合处
2	中小学章程建设和现代学校制度建设试点	成都市教育局	法规综合处
3	完善内部治理结构 建设产教融合的现代大学制度试点	成都航空职业技术学院	法规综合处
4	深化校企股份制合作办学体制机制改革试点	南充职业技术学院	规划处
5	公共财政扶持民办教育发展试点	达州市教育局 四川民办教育研究中心	规划处
6	完善民办高校法人治理结构 建立内部决策、执行、监督机制试点	四川城市职业学院	规划处
7	高校绩效预算制度改革试点	成都体育学院	财务处
8	高职高专校微领导干部任期制改革试点	成都纺织高等专科学校	组干处
9	中小学教师职前职后培养综合改革试点	四川师范大学	人事教师处
10	地方本科院校双师型教师队伍试点	四川文理学院	人事教师处
11	市域整体推进素质教育综合改革试点	泸州市教育局	基教处
12	本科院校整体转型发展改革试点	西昌学院 四川传媒学院 西南交通大学希望学院	高教处

序号	改革任务	试点单位	教育厅责任处室
13	本科院校二级学院（系）、专业（群）转型发展改革试点	乐山师范学院 攀枝花学院 西华师范大学 成都中医药大学 内江师范学院 宜宾学院 成都工业学院 四川旅游学院	高教处
14	四川省高端技术技能型本科人才培养改革试点	西华大学	高教处
15	四川省终身教育学分银行建设试点	四川广播电视大学	高教处
16	高职产学研结合 创新服务产业发展的体制机制和人才培养模式试点	四川工程职业技术学院	高教处
17	基于终身教育背景下的现代职业教育体系建设试点	四川职业技术学院	高教处
18	创新职教集团背景下政行企校合作体制机制，构建现代职业教育体系试点	四川信息职业技术学院 广安职业技术学院 宜宾职业技术学院	高教处
19	系列“卓越计划”人才培养模式改革试点	成都体育学院 西华师范大学 四川理工学院 成都信息工程大学 泸州医学院	高教处
20	中高职一体化衔接改革试点（川教函〔2014〕232号文已批复）	泸州市教育局	高教处 职成处

1.8 四川省 2014-2016 年高等教育人才培养质量和教学改革：基于事业部运作的校企合作机制创新研究与实践

基于事业部运作的校企合作机制创新研究与实践被立项为四川省高等教育人才培养质量和教学改革项目

四川省教育厅

川教函〔2014〕450号

**四川省教育厅关于公布四川省 2014—2016 年
高等教育人才培养质量和教学改革立项名单的通知**

各普通高校、独立设置成人高校：

根据《四川省教育厅办公室关于申报 2014—2016 年高等教育人才培养质量和教学改革项目的通知》（川教厅办函〔2014〕21号）要求，我厅组织启动了 2014—2016 年高等教育人才培养质量和教学改革项目立项申报工作。经学校推荐申报、我厅形式审查和网上公示等程序，同意四川大学《研究型大学科研与教学互动培养拔尖创新人才研究》等 239 个项目作为 2014—2016 年四川省高等教育人才培养质量和教学改革项目予以立项。

各校要给予立项项目资金、人员等条件支持，加强过程管理，通过学校网站“教学改革”相关链接或专栏，实时通报有关工作进展情况。省教育厅将不定期对项目进展情况进行检查，对进度不佳、成效不显的项目，可根据实际情况，撤销其省级立项资格。

教学改革项目研究和实践的周期为 2-3 年。在项目实施过程中，项目组成员特别是主要负责人原则上不能变更。因特殊原因变更主要负责人的，需经学校审查同意后报我厅高教处备案。项目组应本着“边研究、边改革、边实践”的原则，切实解决人才培养过程中存在的突出问题。项目研究和实践周期内，项目组原则上应在中文核心期刊上发表至少一篇与研究项目内容密切相关的论文。

项目完成后，项目组对应项目《申报书》改革措施、成果与特色、推广价值等，向学校提交结题报告。教学改革项目结题方式有两种：一是学校确定的重大项目可向教育厅申请组织现场验收结题；二是其余项目可由各校视项目进展情况自行组织验收结题。验收结题应有外校同行专家参加。验收报告于 2016 年 5 月 30 日前报省教育厅统一审核并向社会公布。

附件：四川省 2014—2016 年高等教育人才培养质量和教学改革项目立项名单



序号	申报单位	项目名称	主持人	备注
192	成都职业技术学院	基于三维全景楼盘信息资源平台的房地产类专业教学改革的研究与实践	涂智	
193	宜宾职业技术学院	PLC 控制系统组装与调试项目化课程教学改革与实施	王赛	
194	宜宾职业技术学院	基于事业部运作的校企合作机制创新研究与实践	李恩田	
195	四川机电职业技术学院	CDIO 教育模式下面向钒钛资源综合利用的《钒钛化工基础》课程建设与改革的研究与实践	黄兰粉	
196	四川机电职业技术学院	基于“项目导向、任务驱动”的高职单片机课程教学改革与实践	余东	
197	四川机电职业技术学院	面向钒钛钢铁产业机电专业核心能力分析 & 课程体系研究与实践	华建慧	
198	四川职业技术学院	高职财经类专业“产教融合、三进三出”人才培养模式改革探索与实践	胡碧玉	

1.9 四川省 2014-2016 年高等教育人才培养质量和教学改革： PLC 控制系统组装与调试项目化课程教学改革与实施

PLC 控制系统组装与调试项目化课程教学改革与实施被立项为四川省高等教育人才培养质量和教学改革项目

四川省教育厅

川教函〔2014〕450号

**四川省教育厅关于公布四川省 2014-2016 年
高等教育人才培养质量和教学改革立项名单的通知**

各普通高校、独立设置成人高校：

根据《四川省教育厅办公室关于申报 2014-2016 年高等教育人才培养质量和教学改革项目的通知》（川教厅办函〔2014〕21号）要求，我厅组织启动了 2014-2016 年高等教育人才培养质量和教学改革项目立项申报工作。经学校推荐申报、我厅形式审查和网上公示等程序，同意四川大学《研究型大学科研与教学互动培养拔尖创新人才研究》等 239 个项目作为 2014-2016 年四川省高等教育人才培养质量和教学改革项目予以立项。

各校要给予立项项目资金、人员等条件支持，加强过程管理，通过学校网站“教学改革”相关链接或专栏，实时通报有关工作进展情况。省教育厅将不定期对项目进展情况进行检查，对进度不佳、成效不显的项目，可根据实际情况，撤销其省级立项资格。

教学改革项目研究和实践的周期为 2-3 年。在项目实施过程中，项目组成员特别是主要负责人原则上不能变更。因特殊原因变更主要负责人的，需经学校审查同意后报我厅高教处备案。项目组应本着“边研究、边改革、边实践”的原则，切实解决人才培养过程中存在的突出问题。项目研究和实践周期内，项目组原则上应在中文核心期刊上发表至少一篇与研究项目内容密切相关的论文。

项目完成后，项目组对应项目《申报书》改革措施、成果与特色、推广价值等，向学校提交结题报告。教学改革项目结题方式有两种：一是学校确定的重大项目可向教育厅申请组织现场验收结题；二是其余项目可由各校视项目进展情况自行组织验收结题。验收结题应有外校同行专家参加。验收报告于 2016 年 5 月 30 日前报省教育厅统一审核并向社会公布。

附件：四川省 2014-2016 年高等教育人才培养质量和教学改革项目立项名单



序号	申报单位	项目名称	主持人	备注
192	成都职业技术学院	基于三维全景楼盘信息资源平台的房地产类专业教学改革的研究与实践	涂智	
193	宜宾职业技术学院	PLC 控制系统组装与调试项目化课程教学改革与实施	王赛	
194	宜宾职业技术学院	基于事业部运作的校企合作机制创新研究与实践	李恩田	
195	四川机电职业技术学院	CDIO 教育模式下面向钒钛资源综合利用的《钒钛化工基础》课程建设与改革的研究与实践	黄兰粉	
196	四川机电职业技术学院	基于“项目导向、任务驱动”的高职单片机课程教学改革与实践	余东	
197	四川机电职业技术学院	面向钒钛钢铁产业机电专业核心能力分析 & 课程体系研究与实践	华建慧	
198	四川职业技术学院	高职财经类专业“产教融合、三进三出”人才培养模式改革探索与实践	胡碧玉	
199	泸州职业技术学院	基于区域内共建共享的高职公选课建设研究	潘绿萍	泸州职业技术学院、四川化工职业技术学院、四川三河职业学院、四川理工学院、内江师范学院、泸州市职业技术学校联合申报
200	四川航天职业技术学院	“基于职业能力的 RDRDA 双循环”课程开发模式的研究与实践	王立波	
201	成都农业科技职业学院	高职院校校畜牧兽医专业（群）学生实践技能评价体系的改革与实践——以成都农业科技职业学院为例	刘增	
202	成都农业科技职业学院	高职院校动漫专业实训体系改革探索	李辉	
203	四川化工职业技术学院	基于能力本位的化工特色的人才培养模式实践与研究	唐利平	
204	雅安职业技术学院	高职助产专业核心课程前置的路径探索与实践	石静	
205	四川国际标榜职业学院	校企合作模式下的高职院校大学生职业素养体系研究	黄平平	