

## 获批省部级及以上项目情况

实践基地建设期间，获得新工科、教育部产学研合作育人等**省部级及以上教育教学改革项目 21 项**，见下表。

序号	项目名称	项目类型	负责人	获批时间
1	工科学生学业全方位多维度评价方法研究	教育部人文社会科学研究专项任务项目	肖继学、徐全	2018 年
2	西部地方高校新工科多方协同育人模式改革与实践	教育部新工科研究与实践项目	费凌	2018 年
3	机器人创新实验室	教育部产学研合作协同育人项目	蔡长韬	2017 年
4	机电系统创新实验课程	教育部产学研合作协同育人项目	秦付军	2017 年
5	面向新工科的机械电子工程专业课程体系改革	教育部产学研合作协同育人项目	张均富	2018 年
6	新工科背景下信息通信专业核心课教学改革研究	教育部产学研合作协同育人项目	徐全	2018 年
7	新工科背景下应用型本科工训课程改革	教育部产学研合作协同育人项目	夏重、韦兴平	2018 年
8	新工科背景下应用型本科创新课程师资培训项目	教育部产学研合作协同育人项目	夏重、韦兴平	2018 年
9	新工科背景下应用型本科创新实训师资培训	教育部产学研合作协同育人项目	夏重、韦兴平	2018 年
10	智能制造虚拟仿真实验课程体系建设	教育部产学研合作协同育人项目	周利平、封志明	2018 年
11	提升教师的教学资源设计开发能力的师资培训	教育部产学研合作协同育人项目	蔡长韬	2018 年
12	基于虚拟仿真技术的机电产品开发创新创业人才培	教育部产学研合作协同育人项目	陈朴、徐全	2018 年
13	智能制造背景下的网络化设计课程体系改革	教育部产学研合作协同育人项目	封志明	2019 年
14	基于虚拟仿真技术的教学资源开发能力发展平台建设	教育部产学研合作协同育人项目	马蕾、封志明	2019 年
5	基于虚拟仿真技术的互换性与公差配合课程资源体系建设	教育部产学研合作协同育人项目	马蕾、封志明	2019 年
16	基于 MES 系统教学资源开发的师资培训	教育部产学研合作协同育人项目	周利平、封志明	2019 年
17	提升教师设计开发虚拟仿真技术的能力及水平	教育部产学研合作协同育人项目	蔡长韬	2019 年
18	“互联网+产教融合”远程实习教学基地建设	教育部产学研合作协同育人项目	周利平、徐全	2020 年
19	新工科背景下基于产教融合的地方高校多方协同育人培养模式改革与探索	四川省教育体制机制改革试点项目	费凌	2018 年
20	“卓越引领、产教协同、本硕互通”的智能制造新工科人才培养与实践	四川省高等教育人才培养质量和教学改革项目	郑亮	2019 年
21	面向智能制造卓越创新人才培养的多元化实验教学体系探索与实践	四川省高等教育人才培养质量和教学改革项目	周利平、封志明	2019 年

(1) 教育部新工科研究与实践项目：西部地方高校新工科多方协同育人模式改革与实践

English | 移动端 | 微言教育

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 > 公开

热门: 2019年教育+1系列发布采访

信息名称: 教育部办公厅关于公布首批“新工科”研究与实践项目的通知  
 信息索引: 360&08-07-2018-0007-1 生成日期: 2018-03-21 发文机构: 教育部办公厅  
 发文字号: 教高厅函〔2018〕17号 信息类别: 高等教育  
 内容概述: 教育部办公厅公布首批“新工科”研究与实践项目。

### 教育部办公厅关于公布首批“新工科”研究与实践项目的通知

教高厅函〔2018〕17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，部属各高等学校，理工专业类教学指导委员会，相关行业协（学）会，有关企业：

开展“新工科”建设是我部深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神，写好高等教育“奋进之笔”，打好提升质量、推进公平、创新人才培养机制攻坚战的重要举措。根据《教育部办公厅关于推荐新工科研究与实践项目的通知》（教高厅函〔2017〕33号）精神，在有关方面择优推荐的基础上，经通讯评议、专家组评议及公示，我部决定认定612个项目为首批“新工科”研究与实践项目，现予以公布（名单见附件）。

47	段 涛	西南科技大学	新工科军民融合多方协同育人模式改革与实践
48	何建新	成都信息工程大学	基于CDIO工程教育理念的新工科实践教学体系与创新创业教育融合发展模式研究与实践
49	费 凌	西华大学	西部地方高校新工科多方协同育人模式改革与实践
50	杜 伟	四川师范大学	地方师大多学科融合工程人才协同分类培养模式的研究与实践
51	周启忠	宜宾学院	新工科多方协同育人模式改革与实践
52	王 力	贵州工程应用技术学院	新工科多方协同育人模式改革与实践
53	李 疆	贵阳学院	面向新工科的工程训练教学体系与实践平台构建

(3) 四川省教育体制机制改革试点项目：新工科背景下基于产教融合的地方高校多方协同育人培养模式改革与探索

# 四川省教育体制改革领导小组办公室文件

川教改办〔2018〕2号

## 四川省教育体制改革领导小组办公室 关于开展省级教育体制机制改革试点的通知

各市（州）教育行政部门，各教育体制机制改革试点单位：

为贯彻落实党的十九大和中共中央办公厅、国务院办公厅《关于深化教育体制机制改革的意见》精神，决定从2018年起，在部分地区和学校开展省级教育体制机制改革试点，现将有关事项和改革试点项目（见附件）通知如下。

### 一、明确总体要求

改革试点要以习近平新时代中国特色社会主义思想为引领，全面贯彻党的教育方针，立足基本国情、省情，遵循教育规律，以促进公平为重点，以提高质量为核心，解放思想，勇于实践，大胆突破，激发活力，努力形成有利于教育事业科学发展的体制机制。

改革试点遵循的基本原则是：坚持以人为本，育人为本，从人民群众关心的热点难点问题入手，着力破除体制机制障碍，努力解决深层次矛盾。坚持统筹谋划，着眼于事关全局的关键领域和薄弱环节，把立足当前与兼顾长远相结合，综合改革与专项改革相结合，有计划、有步骤地扎实推进，确保改革的科学性、系统性。坚持因地制宜，把整体部署和尊重基层结合起来，充分发挥地方、学校和师生的主动性、积极性、创造性，鼓励各地各校紧密结合实际，积极探索，勇于创新，大胆试验。

## **二、加强组织领导**

试点工作由省教育体制改革领导小组组织领导，教育厅各牵头指导处室负责相关改革试点项目的全程指导和管理。各教育体制机制改革试点单位（以下简称“试点单位”），主要负责人要亲自抓、负总责，把推进改革试点作为重要工作职责，纳入重要议事日程；要成立改革试点项目领导小组，切实加强对改革试点工作的领导，建立相应的工作机制，统筹制定试点方案，统筹推进改革试点；要加强条件保障，确定分管领导，安排专门经费，配齐配强工作人员。

## **三、科学制订实施方案**

试点单位要按照正式公布的改革试点项目及子项目名称，深入调研，充分协商，科学论证，形成试点项目实施方案。实施方



案要坚持问题导向，突出针对性、操作性、实效性，明确改革目标、改革措施、进度安排、配套政策、保障条件、责任主体、风险分析及应对措施、预期成果及推广价值等核心内容。实施方案报省教育体制改革领导小组办公室备案后启动实施。

#### **四、加强检查指导**

改革试点启动后，试点单位对于实施过程中发现的问题，要认真研究，及时妥善处理，避免出现大的偏差。对于实施中可能存在的风险因素，要深入分析和系统评估，做好预案，积极化解，确保改革平稳推进。对于实践中的好经验、好做法、好成果，要及时总结，组织交流，加以推广。教育厅各牵头指导处室要按照《四川省教育综合改革试点项目管理办法》，加强过程指导，推动改革试点项目按照计划有序实施。省教育体制改革领导小组办公室要建立政府和第三方专业机构评估相结合的多元评估机制，加强调研检查，定期进行评估，并根据试点进展情况、年度考核结果对试点项目进行动态调整和补充。

#### **五、强化宣传引导**

建立信息报送和年度报告制度。试点单位要落实专门机构，指定专职人员担任信息员，专职负责改革试点信息工作。要定期梳理和总结可复制、可推广的改革举措及其成效。要及时报送试点项目进展情况、形势分析报告、支持政策申请、典型经验和其

他主要情况。要主动引导社会舆论，增强全社会支持教育体制机制改革试点的共识与合力。要加强与兄弟省市的合作交流和深入研究，提高改革试点质量，扩大改革试点影响。

联系人：余姝霖；联系电话：028-86111973。

附件：1. 省级教育体制机制改革试点项目名单（基础教育和中等职业教育）

2. 省级教育体制机制改革试点项目名单（高等教育）

四川省教育体制改革领导小组办公室

2018年6月21日

G8	探索建立书院制、住宿学院制改革试点	G8-03	雅安职业技术学院	学生公寓书院制改革试点	后产中心
		G9-01	西南民族大学		
		G9-02	西华大学		
G9	深入推进协同育人改革试点	G9-03	西昌学院		高教处
		G9-04	四川传媒学院		
		G9-05	成都学院		
		G9-06	四川信息职业技术学院		
		G9-07	四川财经职业学院		
		G9-08	乐山职业技术学院		
		G9-09	成都工贸职业技术学院		
		G9-10	四川长江职业学院		
		G9-11	四川汽车职业技术学院		
G10	完善创新平台体系建设改革试点	G10-01	西南财经大学	金融科技科研创新平台建设改革试点	科技研究生处
		G10-02	西南医科大学	科研仪器开放共享平台机制改革试点	
G11	深化技术转移和成果转化机制改革试点	G11-01	四川农业大学		科技研究生处
		G11-02	四川理工学院		

(3)四川省高等教育人才培养质量和教学改革项目：“卓越引领、产教协同、本硕互通”的智能制造新工科人才培养与实践

## 四川省教育厅关于公布四川省2018-2020年高等教育人才培养质量和教学改革立项名单的通知

# 四川省教育厅

---

川教函〔2019〕270号

### 四川省教育厅关于公布 四川省2018-2020年高等教育人才培养质量 和教学改革立项名单的通知

各高等学校、有关研究生培养单位：

根据《四川省教育厅关于开展2018-2020年高等教育人才培养质量和教学改革项目申报工作的通知》（川教函〔2018〕712号）精神，我厅组织开展了2018-2020年高等教育人才培养质量和教学改革项目（以下简称“教改项目”）申报工作。经学校推荐申报、我厅审查公示，确定省级“教改项目”1254个（重点项目284个，一般项目970个），现将立项名单予以公布（详见附件），并就有关事项通知如下。

一、各高校、单位要高度重视“教改项目”的研究与实践，统筹相关专项资金和其他各类资源，给予立项项目资金、人力、物力等条件支持。要健全管理机制，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。省教育厅将不定期检查项目进展情况，对进度迟缓、成效不佳的项目，将视情况撤销其省级立项资格。

二、“教改项目”实施周期为2年。项目实施期间，项目组成员特别是项目负责人原则上不能变更。因特殊原因变更项目负责人的，需经学校审查同意并将正式公函报送教育厅备案。项目组应本着“边研究、边改革、边实践”的原则，按照项目申报要求和研究计划认真开展研究与实践工作，对项目建设所取得的成果，应在教学实践中积极运用推广，着力解决人才培养工作中存在的突出问题。项目实施周期内，原则上项目组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，或组织至少两次全省范围的专题研讨、推广交流等活动。

三、“教改项目”结题验收工作由学校统一组织，报教育厅审核后公布。项目完成后，项目组应对照《项目申报书》研究目标、改革措施、特色创新、推广价值等，向学校提交结题报告。验收结题应有校外同行专家参加。重点项目验收专家不少于7人，一般项目验收专家不少于5人，校外专家应当有三分之二以上。各校项目验收报告应于2020年11月30日前统一报送教育厅高等教育处。

— 2 —

附件：四川省2018-2020年高等教育人才培养质量和教学改革项目立项名单





## 四川省2018-2020年高等教育人才培养质量和教学改革项目 立项名单（1254项）

项目编号	申报单位	项目名称	项目等级	项目负责人	备注
JG2018-571	西华大学	构建新工科背景下的“三三四”电类基础课程体系，打造“两性一度”金课，培养实践创新型拔尖人才	重点项目	吴昌东	
JG2018-581	西华大学	赛训合一，研创并举，产学研融，培养高素质创新复合型人才的探索与实践	一般项目	何太碧	
JG2018-582	西华大学	面向智能制造卓越创新人才培养的多元化实验教学体系探索与实践	一般项目	周利平	
JG2018-576	西华大学	构建“教学赛创”四位一体的新工科实践教学体系的研究与实践	一般项目	刘克剑	
JG2018-586	西华大学	“卓越引领、产教协同、本硕互通”的智能制造新工科人才培养与实践	一般项目	郑亮	

(4) 教育部人文社会科学研究一般项目立项证明



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 > 教育部司局机构

### 教育部社科司关于2018年度教育部人文社会科学研究一般项目立项的通知

教社科司函〔2018〕130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，有关部门（单位）教育司（局），部属各高等学校，部省合建各高等学校：

2018年度教育部人文社会科学研究一般项目经我司组织专家严格评审和面向社会公示，现将立项结果予以公布。其中，规划基金、青年基金、自筹经费项目共3127项，西部和边疆地区项目199项，新疆项目14项，西藏项目1项；中国特色社会主义理论体系研究专项100项，高校思想政治工作专项73项，工程科技人才培养研究专项39项，教育廉政理论研究专项5项，高校示范马克思主义学院和优秀教学科研团队建设项目147项。

附件：

- 2018年度教育部人文社会科学研究规划基金、青年基金、自筹经费项目立项一览表
- 2018年度教育部人文社会科学研究西部和边疆地区项目立项一览表
- 2018年度教育部人文社会科学研究新疆项目立项一览表
- 2018年度教育部人文社会科学研究西藏项目立项一览表
- 2018年度教育部人文社会科学研究专项任务项目（中国特色社会主义理论体系研究）立项一览表
- 2018年度教育部人文社会科学研究专项任务项目（高校思想政治工作）立项一览表
- 2018年度教育部人文社会科学研究专项任务项目（工程科技人才培养研究）立项一览表

附件7

2018年度教育部人文社会科学研究专项任务项目  
（工程科技人才培养研究）评审结果公示一览表

序号	项目名称	项目类别	项目批准号	申请人	学校名称
28	面向2035的中国创新型工程人才培养标准研究	一般项目	18JDGC028	王世斌	天津大学
29	多学科交叉融合的机器人工程专业建设探索与实践研究	一般项目	18JDGC029	王晓华	西安工程大学
30	工科学生学业全方位多维度评价方法研究	一般项目	18JDGC030	肖继学	西华大学
31	行业特色高校产教协同培养研究生层次工程科技人才机制研究	一般项目	18JDGC031	王常武	燕山大学

## (5) 教育部产学研合作协同育人项目立项证明



# 中华人民共和国教育部

Ministry of Education of the People's Republic of China

微言教育

热词: 2019年教育+1系列发布采访

当前位置: 首页 > 教育部司局机构 > 高等教育司

### 教育部高等教育司关于公布有关企业支持的2018年第一批产学研合作协同育人项目立项名单的函

教高司函〔2018〕47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，有关高等学校，有关企业：

为贯彻落实《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（国办发〔2015〕36号）和《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》（国办发〔2017〕95号）精神，深化产教融合、校企合作，我司组织有关企业支持高校共同开展产学研合作协同育人项目。根据《教育部高等教育司关于公布有关企业支持的产学研合作协同育人项目申报指南（2018年第一批）的函》（教高司函〔2018〕18号）要求，有关高校积极组织师生向企业提交了项目申请，有关企业对申报项目进行了遴选并向社会公示。现将立项项目汇总公布（见附件1、2）。

有关高校要加强对项目的指导和管理，项目负责人要与相关企业加强联系，按照要求认真组织实施立项项目。有关企业要履行承诺，规范项目管理，保证项目顺利实施。

附件：1.2018年第一批产学研合作协同育人项目立项名单（按企业排序）  
2.2018年第一批产学研合作协同育人项目立项名单（按高校排序）

教育部高等教育司  
2018年10月25日

项目编号	承担学校	项目类型	项目名称	公司名称	负责人
201801090006	西华大学	教学内容和课程体系改革	地域文化景观与VR虚拟现实情景体验	厦门大拇哥动漫股份有限公司	曾毅
201801090007	西华大学	教学内容和课程体系改革	影视动画专业关于方向体系及课程内容的创新与改革	厦门大拇哥动漫股份有限公司	刘媛媛
201801120011	西华大学	教学内容和课程体系改革	新媒体背景下数字娱乐开发	北京翡翠教育科技集团有限公司	刘媛媛
201801120012	西华大学	教学内容和课程体系改革	基于VR虚拟现实情境体验的地域文化景观课程内容改革	北京翡翠教育科技集团有限公司	曾毅
201801129113	西华大学	教学内容和课程体系改革	新工科下信息通信专业核心课教学改革研究	北京华晟经世信息技术有限公司	徐全
201801129114	西华大学	教学内容和课程体系改革	新工科下信息通信专业核心课教学改革研究	北京华晟经世信息技术有限公司	郭奕
201801163006	西华大学	教学内容和课程体系改革	新工科背景下应用型本科工训课程改革	北京正天恒业数控技术有限公司	夏重
201801191015	西华大学	教学内容和课程体系改革	《现代教育技术》教学内容与课程体系改革	广州视睿电子科技有限公司	李兆廷
201801194038	西华大学	教学内容和课程体系改革	新商科下工商管理专业课程体系改革研究	广州致仪计算机软件科技有限公司	杨小杰
201801194039	西华大学	教学内容和课程体系改革	会计类教学资源平台教学模式的构建	广州致仪计算机软件科技有限公司	郑艳秋
201801205009	西华大学	教学内容和课程体系改革	智能制造虚拟仿真实验课程体系建设	杭州浙大旭日科技开发有限公司	周利平



## 教育部高等教育司关于公布有关企业支持的2019年第一批产学合作协同育人项目立项名单的函

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关高等学校，有关企业：

为贯彻落实《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（国办发〔2015〕36号）和《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》（国办发〔2017〕95号）精神，深化产教融合、校企合作，我司组织有关企业支持高校共同开展产学合作协同育人项目。根据《教育部高等教育司关于公布有关企业支持的产学合作协同育人项目申报指南（2019年第一批）的函》要求，有关高校积极组织师生向企业提交项目申请，有关企业对申报项目进行了遴选并向社会公示。现将立项项目汇总公布（见附件）。

有关高校要加强对项目的指导和管理，项目负责人要与相关企业加强联系，按照要求认真组织实施立项项目。有关企业要履行承诺，保证实际资金及软硬件投入按时到位，规范项目管理，保证项目顺利实施。

附件1：2019年第一批产学合作协同育人项目立项名单（按企业排序）

附件2：2019年第一批产学合作协同育人项目立项名单（按高校排序）

教育部高等教育司

2019年12月19日



项目编号	承担学校	公司名称	项目类型	项目名称	项目负责人
201901052032	西华大学	北京犀牛数字互动科技有限公司	创新创业联合基金	基于眼动视觉跟踪技术的健康饮食结构UI设计	李昆鹏 孟凯宁 钟钰莉
201901053010	西华大学	北京现代中软软件开发有限公司	实践条件和实践基地建设	新工科背景下房地产项目开发运营实验室基地建设项目	卢立宇 幸阳 项勇
201901054041	西华大学	北京象新力科技有限公司	实践条件和实践基地建设	智慧水电厂生产运行虚拟仿真系统	刘小兵
201901054042	西华大学	北京象新力科技有限公司	实践条件和实践基地建设	基于多能互补发电集成技术的综合能源运控一体化虚拟仿真系统	张力
201901072024	西华大学	成都华栖云科技有限公司	实践条件和实践基地建设	华栖云校企合作融媒体实践平台建设	王莉
201901073003	西华大学	成都天衡电科科技有限公司	教学内容和课程体系改革	智能制造背景下的网络化设计课程体系改革	封志明
201901073004	西华大学	成都天衡电科科技有限公司	教学内容和课程体系改革	材料成型虚拟仿真课程改革	肖兵 王敏 彭必友
201901073011	西华大学	成都天衡电科科技有限公司	师资培训	基于虚拟仿真技术的教学资源开发能力拓展平台建设	马雷 钟雯 尹洋
201901073012	西华大学	成都天衡电科科技有限公司	师资培训	基于MES系统教学资源开发的师资培训	周利平
201901076007	西华大学	创客天下（北京）科技发展有限公司	实践条件和实践基地建设	“无人驾驶智能车辆”	陈伟
201901097002	西华大学	广东雅达电子股份有限公司	实践条件和实践基地建设	供配电实践教学基地建设	张彼德