

陕 西 省 人 民 政 府 公 报

SHAANXISHENG

RENMIN

ZHENG FU

GONGBAO

陕西省人民政府办公厅

2021 年 3 月 15 日

第 5 期

复总第 825 期

目 录

陕西省人民政府关于批准公布第三批历史文化名镇名村街区的通知	(3)
陕西省人民政府办公厅关于印发防止耕地“非粮化”稳定粮食生产实施方案的通知	(5)
防止耕地“非粮化”稳定粮食生产的实施方案	(6)
陕西省人民政府办公厅关于表彰 2019 年高等教育教学成果奖获奖项目的通报	(9)
陕西省 2019 年高等教育教学成果奖获奖项目	(10)
陕西省文物局关于印发《陕西省文物保护工程勘察设计资质丙级、施工资质三级和监理资质丙级 评定标准(试行)》的通知	(39)
陕西省文物保护工程勘察设计资质丙级、施工资质三级和监理资质丙级评定标准(试行) ..	(40)
陕西省工业和信息化厅关于印发《陕西省重点新产品认定办法(暂行)》的通知	(42)
陕西省重点新产品认定办法(暂行)	(43)
陕西省人民政府人事任免	(45)
2021 年 2 月政务活动	(46)

GAZETTE OF THE SHAANXI PROVINCIAL PEOPLE'S GOVERNMENT

General Office of the Shaanxi Provincial People's Government March 15 , 2021 Issue No.5 Serial No.825

CONTENTS

Circular of Shaanxi Provincial People's Government on Approving and Publishing the Third Batch of Famous Historical and Cultural Towns, Villages and Streets	(3)
Circular of the General Office of Shaanxi Provincial People's Government on Printing and Issuing the Implementation Plan on Avoiding Non-food Use of Farmland to Pursue Stable Food Production	(5)
Implementation Plan on Avoiding Non-food Use of Farmland to Pursue Stable Food Production	(6)
Circular of the General Office of Shaanxi Provincial People's Government on Awarding and Commending Winners for Higher Education Teaching Achievement Awards in 2019	(9)
Winners for Higher Education Teaching Achievement Awards of Shaanxi Province in 2019	(10)
 Circular of Shaanxi Provincial Administration of Cultural Heritage on Printing and Issuing the Class C Evaluation Standards for Cultural Heritage Protection Projects on Prospecting and Design Qualification, Construction Qualification and Supervision Qualification (Trial)	(39)
Class C Evaluation Standards of Shaanxi Province for Cultural Heritage Protection Projects on Prospecting and Design Qualification, Construction Qualification and Supervision Qualification (Trial)	(40)
Circular of Shaanxi Provincial Department of Industry and Information Technology on Printing and Issuing Measures of Shaanxi Province for Identification of Key New Products (Interim)	(42)
Measures of Shaanxi Province for Identification of Key New Products (Interim)	(43)
 Appointment and Removal of Personnel of Shaanxi Provincial People's Government	(45)
Government Activities in February, 2021	(46)

陕西省人民政府关于批准 公布第三批历史文化名镇名村街区的通知

陕政函〔2020〕184号

各设区市人民政府,省人民政府各工作部门、各直属机构:

根据《历史文化名城名镇名村保护条例》和《陕西省历史文化名镇名村评选办法》《陕西省历史文化街区认定办法》等有关规定,在各地推荐的基础上,经省住房城乡建设厅、省文物局组织审核,并报省政府批准,同意安康市旬阳县红军镇等6个镇、渭南市潼关县秦东镇四知村等7个村、安康市汉滨区东关街区等10个街区为我省第三批省级历史文化名镇、名村、街区,现予公布。

希望第三批公布的省级历史文化名镇、名村、街区珍惜荣誉,认真贯彻落实习近平总书记关于历史文物保护重要指示批示精神,深入发掘历史文化遗产的内涵与价值,保持和延续其传统格局和历史风貌,维护历史文化遗产的真实性和完整性,发挥示范作用。所在地政府要正确处理好建设与保护历史文化遗产的关系,切实做好历史文化名镇、名村、街区保护规划编制实施等工作。省住房城乡建设厅、省文物局等部门要加强调研评估和督导检查,确保全省历史文化遗产得到有效保护和传承。

附件:第三批省级历史文化名镇名村街区名单

陕西省人民政府

2020年12月23日

附件

第三批省级历史文化名镇名村街区名单

一、6个历史文化名镇

1. 旬阳县红军镇
2. 紫阳县焕古镇
3. 榆林市榆阳区大河塔镇
4. 榆林市榆阳区鱼河镇
5. 榆林市榆阳区镇川镇
6. 府谷县黄甫镇

二、7个历史文化名村

1. 潼关县秦东镇四知村
2. 紫阳县向阳镇营梁村
3. 富县北道德乡东村
4. 府谷县庙沟门镇沙梁村
5. 榆林市横山区响水镇响水村
6. 榆林市横山区石湾镇石湾村
7. 榆林市榆阳区古塔镇罗硷村

三、10个历史文化街区

1. 安康市汉滨区东关街区
2. 紫阳县焕古镇老街
3. 石泉县城关文化街区
4. 旬阳县蜀河镇街区
5. 汉阴县双河口镇老街
6. 山阳县漫川关镇街区
7. 丹凤县棣花镇街区
8. 柞水县凤凰镇街区
9. 蒲城县达仁巷街区
10. 蒲城县槐院巷街区

陕西省人民政府办公厅关于 印发防止耕地“非粮化”稳定粮食生产 实施方案的通知

陕政办发〔2020〕37号

各设区市人民政府，省人民政府各工作部门、各直属机构：

《防止耕地“非粮化”稳定粮食生产的实施方案》已经省政府同意，现印发给你们，请认真组织实施。

陕西省人民政府办公厅

2020年12月30日

防止耕地“非粮化”稳定粮食生产的实施方案

为认真贯彻落实《国务院办公厅关于防止耕地“非粮化”稳定粮食生产的意见》(国办发〔2020〕44号),坚决遏止耕地“非农化”,防止“非粮化”,不断巩固提升粮食综合生产能力,确保粮食播种面积稳定在4500万亩,产量稳定在1200万吨以上,结合我省实际,制定本实施方案。

一、总体要求

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记来陕考察重要讲话和关于粮食生产的重要指示批示精神,坚决守住耕地红线,聚焦粮食生产目标任务,按照“强监管、稳基础、提产能、保供给”的要求,落实最严格的耕地保护制度,坚决遏制耕地“非粮化”增量,扎实推进“两藏”战略落地,加强粮食生产功能区和高标准农田建设,强化科技装备支撑,健全粮食生产支持保护制度,确保粮食种植面积不减少、产能有提升、产量不下降,主要谷物品种自给率稳步提升,粮食生产基础更加稳固,粮食安全保障能力显著增强。

二、重点任务

(一)科学合理利用耕地资源。充分认识粮食安全的重要性,正确处理发展粮食作物和经济作物的关系。实施最严格的耕地保护制度,认真落实重要农产品保障战略,严格控制耕地转为林地、园地等其他类型农用地,防止耕地“非粮化”。现有耕地特别是永久基本农田要优先用于发展粮食生产,重点保障小麦、玉米、稻谷三大谷物种植面积,一般耕地主要用于粮食、油、菜等农产品及饲草料生产。在保障粮食生产的基础上,对市场明显过剩的非食用农产品,要科学引导、合理布局,防止无序发展。

(二)落实永久基本农田保护制度。严格落实耕地保护目标和永久基本农田保护任务。对永久基本农田上农业生产经营活动进行严格规范,禁止占用永久基本农田从事林果业、挖塘养殖水产、非法取土、堆放固体废弃物或从事其他毁坏种植条件的活动,禁止闲置、荒芜永久基本农田,积极动员农户进行复种,或采取村集体代耕代种、托管服务等

形式,防止耕地撂荒。在不破坏永久基本农田的前提下,可按照稻渔综合种养有关技术标准,发展稻渔、稻蟹等综合立体种养。

(三)加强粮食生产功能区监管。将粮食生产功能区细化落实到村、到具体地块,稳定扩大粮食种植面积。各市(区)政府要组织开展粮食生产功能区划定情况“回头看”,做好剔除补划工作,确保数量划足、质量划优。严格落实粮食生产功能区种粮属性,引导一年两熟的粮食生产功能区恢复扩大复种、确保应种尽种,种植非粮作物的要在一季后能够恢复粮食生产。不得擅自调整粮食生产功能区,不得违规在粮食生产功能区内建设种植和养殖设施,不得违规将粮食生产功能区纳入退耕还林还草范围,不得在粮食生产功能区内超标准建设农田林网。

(四)稳定粮食种植面积。加快粮食生产功能区与高标准农田建设深度耦合,引导高标准农田率先实现对粮食生产功能区的全覆盖,集中用于重要粮食品种生产,优化工程建设措施,以节水灌溉为重点,因地制宜推进田水林路电综合配套,建成一批旱涝保收、高产稳产的口粮田。禁止高标准农田建设向“非粮化”耕地布局。对建成的高标准农田及时“上图入库”,加强已建工程管护和利用,明确管护责任,发挥工程效益。实施耕地质量提升和保护行动,开展大中型灌区末级渠系改造和“五小”水利工程建设,持续改善粮食生产条件。

(五)引导规范工商资本下乡。鼓励和引导工商资本到农村发展粮食生产,从事良种繁育、粮食加工流通和粮食生产专业化社会化服务等。鼓励支持新型经营主体开展土地股份合作、土地托管、代耕代种等,发展粮食适度规模经营。细化完善农村土地经营权流转管理办法,加快建立健全工商资本流转土地资格审查和项目审核制度,强化租赁农地监测监管,对工商资本违反相关产业发展规划大规模流转耕地不种粮的“非粮化”行为,一经发现要坚决予以纠正,并立即停止其享受相关扶持政策。

三、保障措施

(一)夯实粮食安全保障责任。各市、县、区政府要严格落实粮食安全行政主要领导负责制,尽快健全粮食安全保障体系,切实承担起粮食安全主体责任,统筹考虑资源禀赋、发展潜力、产销平衡等,将粮食生产目标任务逐级分解下达。要把防止耕地“非粮化”作为粮食安全责任制考核的重要内容,提高粮食种植面积、产量和高标准农田建设等考核指标权重。要强化考核结果运用,对成绩突出的进行表扬,对落实不力的通报约谈,并与相关支持政策和资金挂钩。

(二)完善粮食生产支持政策。建立财政投入稳定增长机制,完善粮食主产县区利益补偿和种粮激励政策。将高标准农田建设产生的新增耕地指标调剂收益优先用于农田建设再投入和债券偿还、贴息。采取重大技术推广与服务补助、机械化耕种设备补贴、贷款贴息等方式,支持新型经营主体发展多种形式的粮食适度规模经营,开展农业社会化服务。引导金融机构加大对粮食规模经营主体的信贷支持,积极争取纳入中央三大粮食作物完全成本保险和收入保险等农业政策性保险试点,降低粮食生产风险。

(三)加强耕地种粮情况监测。建立健全耕地种粮情况监测评价系统,综合运用卫星遥感等现代信息技术,定期开展耕地粮食作物品种和种植面积等情况的监测监管。加快构建数字化信息管理平台,结合永久基本农田管理卫星图斑,对变化情况全程跟踪,及时更新电子地图和数据库,实行信息化、精准化管理。建立耕地“非粮化”情况通报机制,加强信息汇总分析,强化动态监管,发现问题及时整改,重大情况及时报告。

(四)建立平稳有序退出机制。各地要按照“严格执法、积极引导、平稳退出”的原则,对产业发展中形成的耕地“非粮化”问题,结合实际、分类依法稳妥处置。建立差异化退出机制,对违法违规占用永久基本农田的依法限期退出,对在非优生区发展特色产业(林果业)占用永久基本农田的率先退出,其他“非粮化”行为逐步退出,防止“一刀切”。各级相关部门要加大调研力度,研究制定措施,强化引导实现退出。

(五)加强组织领导。建立健全党委领导、政府负责、部门协同、公众参与、上下联动的工作机制,发展改革、科技、财政、自然资源、生态环境、水利、农业农村、商务、统计、粮食和储备等部门,结合职能分工,加强协调配合,形成工作合力,切实加强粮食生产、流通、收储、质量安全监管等保障措施。各市、县、区要按照本方案要求,抓紧制定完善政策措施并抓好落实,尽快组织开展问题排查摸底,对占用永久基本农田从事“非粮化”生产的要限期整改退出,坚决遏制住耕地“非粮化”增量。省农业农村厅、省自然资源厅要发挥牵头作用,加强协调指导和监督检查,确保重点任务、保障措施落实到位。

陕西省人民政府办公厅 关于表彰 2019 年高等教育教学成果奖 获奖项目的通报

陕政办函〔2020〕137 号

各设区市人民政府，省人民政府各工作部门、各直属机构：

为进一步激励和调动广大高等教育工作者的积极性和创造力，不断提高教学水平和质量，按照《陕西省高等教育教学成果奖励办法》，省教学成果奖评审委员会对全省高等学校申报的 2019 年高等教育教学成果进行了评审、公示。经省政府同意，决定授予“三个协同，四大支撑，创建‘学院—书院’协同育人思想政治教育新体系”等 52 项成果为陕西省 2019 年高等教育教学成果奖特等奖，“打造线上金课群，线上线下深度融合的差异化计算机应用能力培养探索与实践”等 90 项成果为陕西省 2019 年高等教育教学成果奖一等奖，“构建三层次、四维度机器人贯通式实践教学体系，培养工业 4.0 创新创业人才”等 169 项成果为陕西省 2019 年高等教育教学成果奖二等奖。

高等教育教学成果奖获奖项目，是广大高等教育工作者经过多年努力取得的创造性成果，充分体现了全省高等教育教学改革的重大进展。希望获奖集体和个人珍惜荣誉、再接再厉、不断进取，在提高人才培养方面进一步发挥引领、示范、辐射作用，牢固树立教学工作中心地位，奋力推进高等教育内涵发展。各地、各高校要认真贯彻党的十九届五中全会精神和习近平总书记来陕考察重要讲话精神，适应新时代教育发展新趋势，健全教学成果统筹培育、表彰激励、推广应用机制，深化教育教学综合改革，努力开创高等教育提质创新发展的新局面，为实现新时代追赶超越提供强大的人才智力支撑。

附件：陕西省 2019 年高等教育教学成果奖获奖项目

陕西省人民政府办公厅

2020 年 12 月 18 日

陕西省 2019 年高等教育教学成果奖获奖项目

特等奖（共 52 项）

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
1	西安交通大学	三个协同，四大支撑，创建“学院—书院”协同育人思想政治教育新体系	张迈曾、郑庆华、宫辉、周远、张萍、李新安、徐墨、张丹、苏翔
2	西安交通大学、奥鹏远程教育中心	建立三个融合，填补三个空白 打造“一带一路”工程建设科技人才培養新体系	郑庆华、钱步月、锁志海、田锋、徐墨、陈灵、刘俊、李娟、赵敏、王扬
3	西安交通大学	建设大学数学国家金课群，重构创新人才培养新体系的探索与实践	李继成、李换琴、赵小艳、吴慧卓、王宁、高安喜、张永怀、王峰、李萍、刘峰
4	西安交通大学	搭平台，建资源，推进信息技术驱动的“三融通”课堂教学模式改革与实践	徐忠锋、梅红、张俊斌、顾敏哲、兰剑、李慧、张莹莎、李柯廷、高腾
5	西安交通大学	数字化背景下医学影像学教学综合改革与实践	张明、郭佑民、金晨望、麻少辉、贾悦、徐小玲、钱亦华、张婷、强永乾、贾悦、徐小玲
6	西安交通大学	创建三大机制，落实推进陕西特色审核评估的研究与实践	陆根书、徐菲、李珍艳、贾小娟、牛梦虎
7	西安交通大学	筑工科基础，强人文素养，建系统思维——钱学森工科试验班拔尖人才培养探索	杨森、王娟、罗先觉、王秋旺、罗新民、段玉岗、王一鸣、吴孟晗、冯国娟、宇润红
8	西安交通大学	弘扬传统服务国家，创建“新能源科学与工程”变革性专业人才培养体系	郭烈锦、沈少华、赵亮、苏进展、敬登伟、王跃社、陈斌、白博峰、马利静、郭鹏慧
9	西北工业大学	陶瓷基复合材料科方向复合创新型人才培养体系构建与实践	成来飞、张立同、殷小玮、刘永胜、梅辉、张程煜、曾庆丰、栾新刚

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
10	西北工业大学	聚焦三航需求，工程力学拔尖创新人才培养模式探索与实践	岳珠峰、温世峰、张娟、王安强、王艳、赵彬
11	西北工业大学	面向“三航”复杂大系统工程管理的创新拔尖人才培养体系构建与实践	车阿大、贾明、李小聪、张翠仙、杨乃定、赵嵩正、曹子尧
12	西北工业大学	面向航空重大工程，重构专业课程群，深化研究型教学内涵，培养航空创新人才	侯赤、赵美英、王文智、万小朋、万方义、郭庆、刘昕、张永杰、孙秦、王生楠
13	西北工业大学	基于概率统计类课程的“三多一化”卓越人才培养体系的创建与实践	许勇、张莹、唐亚宁、周丙常、谢文贤、都琳、雷佑铭、周旷、岳晓乐、贾万涛
14	西北农林科技大学	农林高校三面向三突出的创新创业教育新体系构建与实践	陈玉林、孙超、陈遇春、曹军会、潘瑞、徐炎、刘旭、张永、陈龙、师学文
15	西北农林科技大学	构建与培养知农爱农新型人才要求相统一的大格局、全体系思政教育的探索与实践	吕卫东、闫祖书、邓谨、陈遇春、王海成、张丽、王文博、郭建东、罗建峰、李国龙
16	西北农林科技大学	优势学科支撑，名师团队引领，卓越植物保护专业人才培养机制的构建与实践	康振生、巍武、黄丽丽、胡小平、仵均祥、江淑平
17	西安电子科技大学	一纵一横，三提升两助推，构建行业特色高校创新创业人才培养体系	石光明、肖嵩、朱伟、赵岩松、郭宝龙、王林雪、傅超、张宇鹏、刘毅、王巍
18	西安电子科技大学	基于“数学+”“+数学”的高层次复合型人才培养与交叉性专业建设	刘三阳、郝跃、高新波、马建峰、高卫峰、朱明敏
19	西安电子科技大学	研究生“三好三有”育人体系的探索与实践	杨银堂、秦荣、霍学浩、付凯元、张海战、史耀媛、杨坤、豆谊博、李昱良、卢毅
20	陕西师范大学	国家中文基地二十五年拔尖创新人才培养的探索与实践	李西建、尤西林、李跃力、陈越、孙清潮、杨国庆、程世和、苏仲乐、胡安顺、霍炬
21	陕西师范大学	突出创新与实践能力培养的“三模块十四环节”心理学科人才培养模式探索与实践	游旭群、王勇慧、王振宏、何宁、杨剑峰、宋晓蕾、常明、朱蕾、杜娟

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
22	陕西师范大学	理念引领，平台支撑，资源奠基，基于课堂创新的混合式金课建设探索与实践	李贵安、石洛祥、傅钢善、何聚厚、白洁、雷宏振、王文博、耿晓丹、李正德
23	长安大学	面向智能汽车产业链，建多学科交叉融合大团队大平台，培养拔尖创新人才	赵洋模、黄鹤、杨澜、汪贵平、刘占文、穆珂楠、王润民、周经美、闵海根、史昕
24	长安大学	服务国家、多元培养、文化融入，公路交通类来华留学人才培养改革与实践	沙爱民、蒋玮、张伟、申爱琴、汪海年、杜强、陈希、赵煜、姜洪、葛楠
25	长安大学	从传统的“保障型”到新时代的“成才型”：高校资助育人体系的探索与实践	张骞文、欧阳韬、徐英、郭海丽、白华、朱先前、蒋世良、刘云博、王非、刘欣
26	西北大学	筚路蓝缕30载，努力创建国内一流文物保护人才培养体系	孙满利、杨璐、凌雪、王丽琴、刘成、先怡衡、蕙任、孙丽娟、孙凤、沈云霞
27	西北大学	化学一流本科教育“一轴双驱四体系”模式的创建与实践	谢钢、吴彪、陈三平、马向科、赵志厚、赵晓霞
28	西安理工大学	传承铸基、产教赋能、创新筑梦 材料成型及控制工程专业培养模式探索与实践	梁淑华、张忠明、贾磊、杨卿、邹军涛、吕振林、徐春杰、刘君、李继红、袁森
29	西安建筑科技大学	基于大学生实践创新能力提升的一流专业建设与实践	黄廷林、张建锋、卢金锁、李志华、文刚、王俊萍、张卉、任勇翔、熊家晴、孙昕
30	陕西科技大学	面对特殊群体，着眼教育扶贫：西部地方高校“四位一体”育人模式的探索与实践	姚书志、罗云、李晓、李萌、董雪、颜毓洁、陈英、李鹏、白清平
31	西安科技大学、深圳市海清视讯科技有限公司	课外组班学生自管赛训结合校企合作 培养创新创业拔尖人才	王贵荣、柴钰、刘琳、尚长春、张旭东、张奇、赵蕾、周波
32	西安石油大学	基于大工程观的炼油化工工程创新人才培养模式的构建与实践	张君涛、黄风林、梁生荣、申志兵、王文珍、钟汉斌、曹彬、唐端原
33	延安大学	延安红色文化育人的实践路径探索	杨伟宏、李宏斌、杨晓华、侯业智、马慧芳、梁向阳、邹腊敏、王保存、薛皓、乔剑

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
34	西安工业大学	特色与优势并举的光学制造类人才工程实践能力233培养模式构建与实施	刘卫国、高明、潘永强、何春水、弥谦、李晓彤
35	西安工程大学	“双向三层次四阶梯式”纺织类专业应用型创新人才培养体系构建与实践	沈兰萍、谢光银、刘呈坤、李鹏飞、万明、郭西平、高黎、刘小钊、刘静、罗璐
36	西安外国语大学	优势引领，区域联动，服务西部高等外语教育廿载探索与实践	姜亚军、南健翀、马福德、张生庭、赵堪培、吕斌
37	西北政法大学	法科研究生科研能力协同培养机制的探索——以“枫桥经验”十三年研究为参照	汪世荣、褚宸舸、朱继萍、冯卫国、董青梅、杜瑾、杨静
38	西安邮电大学	立足信息产业，服务地方经济，培养电子商务应用型本科人才的创新与实践	楼旭明、张鸿、苏锦旗、王端萍、陈子凤、管玉娟、童明、陈静、姬景聚、高扬
39	西安美术学院	双轨并行、体系共享、内融外合的环境设计双创实践教学模式构建与实践	周维娜、王娟、胡月文、海继平、孙鸣春、濮苏卫、吴文超、周靓、华承军
40	陕西中医药大学	基于科教协同的创新型中药学人才培养机制探索与实践	唐志书、史亚军、卫昊、唐于平、王征、王昌利、王文晓、程虎印、张拴、李娜
41	陕西理工大学	服务区域，特色发展，地方院校应用型本科人才培养模式的研究与实践	冯小明、白海清、王忠、何宁、席成孝、陈记、戴俊平、任亚杰、张国海、吴金涛
42	榆林学院	基于中共中央转战陕北红色资源的思政课铸魂育人实践教学体系的探索与构建	许静洪、张柱华、张敬全、马举魁、葛莉珍、张渊、高宏飞、李飒飒、薛改霞、赵慧
43	杨凌职业技术学院、杨凌农业高新技术产业示范区管委会	依托国家农业示范区深化产教融合“四维四化”模式创新与实践	王周锁、王云江、党养性、郑爱泉、周博、陈亚平、张少文、张振仓、裴红波、董飞燕
44	陕西工业职业技术学院	高职“六融合五贯通”红色匠心文化育人模式研究与实践	刘永亮、王超联、付胜利、田昊、郝平、张翔、王金辉、卢文澈、蒋鹏、姜庆伟
45	陕西国防工业职业技术学院、北京发那科机电有限公司	面向智能制造的“协同平台+产学研院”高职机械制造专业群建设与实践	李俊涛、罗继军、姜鑫、李会荣、王新海、潘冬、张志军、梁静、程瑞鹏、刘晓青

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
46	陕西交通职业技术学院、西安市轨道交通集团有限公司、西安市轨道公司、陕西筑华机电安装工程有限公司	项目载体 标准对接——轨道交通管理专业现代学徒制人才培养体系建设与实践	何鹏、史皇聪、卢剑鸿、赵铎、卫小伟、宋徽、邹斌、禹翔、陈骁、贾拴航
47	陕西铁路职业技术学院、中铁一局集团公司	高职铁路类专业“大师引领 六化联动”职业素养培养体系的构建与实践	车绪武、窦铁成、吴海光、曹喜龙、刘明学、张福荣、李昌锋、李新萍、孟红松、李莉
48	咸阳职业技术学院、陕西工贸职业技术学院	赛教融合 六新融入：高职教育时代工匠培养体系的研究与实践	杨卫军、杨新宇、任江维、张磊、屈毅、张卫婷、谢娜、赵娇、白国政、王校伟
49	空军军医大学	研究生《医学统计学》模块化课程体系的构建与实践	尚磊、张玉海、谭志军、陈长生、赵文亮、王陵、王霞、李晨、夏结来、徐勇
50	火箭军工程大学	军民融合 战研结合 科教联合 军队院校研究生教育多维协同育人体系创新与实践	谢建、何鸣、武文峰、马晨光、杨喆、黄智勇、董博、马通、于文涛、杨小冈
51	空军工程大学	基于混合式教学模式改革的高校信息化资源建设探索与实践	杨宝强、李为民、陈树新、王涛、王建辉、于锦禄、王莹、尹晖、汤福静
52	西北大学、陕西省高等教育学会	基于“学院办大学”理念的地方院校人才培养内源性动力机制的研究与实践	王正斌、姚聪莉、杨晶、郭立宏、吕建荣、李振海、李尧远、李剑利

一等奖（90项）

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
1	西安交通大学	打造线上金课群，线上线下深度融合的差异化计算机制应用能力培养探索与实践	吴宁、赵英良、崔舒宁、乔亚男、谢涛、薄钧戈、齐琪
2	西安交通大学	大智移云时代一流会计学专业内涵建设的探索与实践	田高良、张俊瑞、汪方军、欧佩玉、骆蕾、王建玲、董南雁

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
3	西安交通大学	西安交通大学四螺旋实践育人生态体系重构与探索	王小华、陈立斌、段玉岗、罗新民、梅红、陈雪江、吴莹
4	西安交通大学	德医双修，岗位胜任，“五轮齐驱、四能并举”临床医学教育体系的构建与实践	马肖容、巩守平、刘原、周戬平、纪宗正、屈育莉、王瑾
5	西安交通大学	理工医交叉融合的医学创新人才培养路径探索与实践	吕毅、刘学民、李涤尘、马锋、张耀丹、严小鹏、王浩华
6	西安交通大学	追求卓越，争创一流——应用型卓越经济学人才培养的探索实践	冯宗宪、孙早、李琪、赵春艳、张成虎
7	西安交通大学	精品课堂与综合实践贯通一体的物理类创新人才培养	李宏荣、蒋臣威、方爱平、刘萍、刘丹东、冯俊、张盈
8	西安交通大学	面向健康中国，聚焦核心能力，构建临床医学领军人才培养体系的育人体系与实践	刘昌、施秉银、刘华胜、马兴、李雁、吴小健、黄燕萍
9	西北工业大学	优化课程供给，凸显实践育人——电子信息类专业实践教学体系的改革与成效	周德云、包涛、林华杰、李立欣、周巍、刘丽鑫、唐成凯
10	西北工业大学	理工科院校文科专业本科生综合素质培养体系的探索与实践	刘晨光、李娜、张清江、王莉芳、袁晓军、蔡琳、许燕
11	西北工业大学	理念更新、模式创新、形态革新的一流本科课程体系建设与实践	牟蕾、龚思怡、杨益新、张科、王永欣、蒋建军、王掩刚
12	西北工业大学	践行守正创新理念，构建协同化、信息化、立体化的思政课教学模式	杨云霞、宫淑燕、柴岳春、马新蕊、贺苗、陈诚平、折军
13	西北工业大学	服务国之重器，培养卓越人才，创建大视野、强本领、讲情怀的飞行器制造人才培养体系	蒋建军、朱继宏、万能、常正平、吴建军、常智勇、冯永涛
14	西北工业大学	工科高校应用物理类本科人才创新能力培养模式探索与实践	金克新、王海鹏、尹剑波、罗春荣、赵建林、解文军、王楠

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
15	西北农林科技大学	三园协同，强化实践，构建葡萄与葡萄酒工程专业实践能力培养体系	房玉林、张予林、王华、刘树文、刘旭、李甲贵、郭安鸽
16	西北农林科技大学	优化体系，革新模式，厚植资源，农林人才培养体系应用创新能力建设探索与实践	李书琴、李论、张宏鸣、孙健敏、杨沛、刘斌、蔚继承
17	西北农林科技大学	融合学科，集成资源，探索实践教学新路	张雅林、樊志民、陈玉林、吕家瑰、慕小倩、朱荣科、魏永平
18	西北农林科技大学	农业全产业链产学研人才培养“西农模式”探索与实践	钱永华、王亚平、徐炎、张正新、王军、冯永忠、魏安智
19	西北农林科技大学	乡村振兴背景下的基层人才教育培训体系建设与实践	王雄、李大寨、张岳、郭护团、刘德敏、汪月琴、刘彬让
20	西安电子科技大学	电子信息领域拔尖创新人才培养体系的探索与实践	廖桂生、邓成、刘革新、孙肖子、苏涛、翟会清、韩冰
21	西安电子科技大学	行业需求引领，核心能力驱动，计算机人才培养质量持续提升机制研究与实践	崔江涛、王泉、苗启广、付少锋、杨力、权义宁、赵岩松
22	西安电子科技大学	面向未来，构建通专结合具有全球胜任力的工科特色人才培养模式	高新波、刘静、张希颖、郑晓梅、曹静、孔难滩、刘文博
23	西安电子科技大学	“三全”并举构建面向新工科网络空间安全人才培养体系的改革与实践	李晖、杨超、马建峰、陈晓峰、张美茹、李兴华、张宁
24	陕西师范大学	跨学科 x—物理人才培养体系建设与实践	屈世显、高健智、陈晓明、高洁、朱刚强、吴俊林、郑海荣
25	陕西师范大学	基于师范生培养的教师教育系列课程建设及其有效教学实践	陈晓端、刘鹂、尚晓青、张立昌、张俊列、龙宝新、任凯
26	陕西师范大学	理论探索，模式创新，标准驱动，以“学生学为中 心”混合式教学研究与实践	何聚厚、李贵安、何秀青、胡卫平、李骏、韩广欣、葛文双

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
27	陕西师范大学	三维协同·虚实融合·多元评价，历史学本科人才培养模式构建与实践	何志龙、杜海斌、郭海文、李大伟、吕东超、翁彪、郭艳利
28	陕西师范大学	提升习近平新时代中国特色社会主义思想教学水平的“四融人”实践探索	任晓伟、刘力波、闫树群、杨平、宋吉玲、张帆、屈桃
29	长安大学	厚植强国情怀、提升复杂工程问题解决能力的公路交通专业人才培养体系构建与实践	汪海年、蒋玮、刘永健、张久鹏、雷显锋、罗晓瑜、刘玉
30	长安大学	多措并举，强本固基——提升力学课程群教学质量服务质量复合型人才培养的探索	尹冠生、商泽进、邓庆田、石晶、王虎、张宏、张红艳
31	长安大学	面向智能时代——应用互联网与智能技术创新与改革教学方法的探索与研究	全秋红、李博、杨京帅、林国庆、韩毅、胡卉、高扬
32	西北大学	以文明交往论为特色的世界史研究生培养模式	彭树智、王铁铮、黄民兴、韩志斌、王新刚、李福泉、蒋真
33	西北大学	以“德教研习”协同育人为突破口的一流公共管理人才培养实践	曹蓉、杨九龙、翟绍果、李尧远
34	西北大学	基础宽厚，理工融合，虚实结合构建地质工程“5+3”实践教学新体系	谢婉丽、赖绍聪、陈丹玲、王家鼎、康磊
35	西北大学	团队引领、平台支撑、教研相长“三位一体”自然地理专业人才培养新模式	曹明明、刘康、李书恒、邱海军、王俊、刘闻、张玉柱
36	西北大学	融合传统文化与科技创新的数字艺术创意设计人才培养模式改革与实践	屈健、陆宝新、温雅、任斌、张晓菊、温超、刘艳卿
37	西北大学	高质量金融学人才培养“4+”体系的探索与实践	王满仓、徐璋勇、何爱平、惠宁、王峰虎、石阳、刘惠侠
38	西安理工大学	新业态下机械类专业人才培养体系构建与实践	李言、李淑娟、张延超、杨明顺、刘永、华灯鑫、崔亚辉

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
39	西安建筑科技大学	面向创新型人才需求的土木工程专业实践教学改革与实践	史庆轩、钟炜辉、门进杰、宋阳、苏明周、杨勇、庞云龙
40	西安建筑科技大学	省属高水平大学提高学生综合素质的“融通式”现代书院制研究与实践	申健、刘晓君、马川鑫、任建国、肖国庆、刘晓武、李仙娥
41	西安建筑科技大学	省属本科高校提升生源质量的对策研究与实践	裴喜永、刘晓武、李枚阳、孔德亮、张鑫龙、袁瑞星、师师朋
42	陕西科技大学	改革模式，创新机制——材料工程专业创新人才培养体系的构建与实践	黄剑锋、欧阳海波、李嘉胤、曹丽云、王海刚、朱建峰、殷立雄
43	陕西科技大学	三维教学、多元协同、开放共享的双创教育模式构建与实践	费贵强、王芳、王海花、陈英、代方方、王伟伟、石乘齐
44	陕西科技大学	资源重塑·全链融合——西部高校设计类人才“双驱三链”培养模式构建与实践	詹秦川、王伟伟、江涛、郭西雅、贺雪梅、胡志刚、王毅
45	陕西科技大学、西安工业大学	地方高校优质特色教育资源校际共享运行机制探索与实践	郑恩让、李成涛、齐华、王芳、陈芳、姜晨、龚永践
46	西安科技大学、中国矿业大学、长安大学、安徽理工大学	矿山安全工程学科专业课程和教材体系建设与实践	李树刚、成连华、林海飞、林柏泉、李莉、刘志云、肖鹏
47	西安科技大学	基于自主管理能力提升的高校战略规划管理模式的研究及实践	韩江水、石磊、夏玉成、孟凡静、吴晓明、张剑、付纪刚
48	西安科技大学	学科学竞赛驱动下的车辆工程专业学生复杂工程问题解决能力培养模式研究与实践	张传伟、寇发荣、党蒙、赵栓峰、文建平、周学刚、高怀斌
49	西安石油大学	“素质导向、四元一总”高校思政课教学体系的创新与实践	王晓方、朱银全、郭艳英、马芳平、肖发荣
50	延安大学	应用型人才培养背景下“1334”课堂教学改革模式的构建与实践	党子奇、付峰、曹殿波、王璐、康华、黄协、朱青

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
51	西安工业大学	工程项目牵引，构建沉浸式实践教学体系，提升计算机类专业学生工程综合能力	王建国、卢莉萍、兰小毅、马静、徐飞、谢建立仁、王亚文
52	西安工程大学、西安文理学院	能力导向，项目驱动培养材料成型专业应用型人才培养创新能力的探索与实践	贺辛亥、王俊勃、梁军浩、刘毅、刘凌、姜凤阳、徐洁
53	西安外国语大学	商务英语专业“三元融通”复合型人才培养模式探索与实践	刘军伟、杨霞、刘华、周龙、郑晏、薛芳、卢珊
54	西北政法大学	精商明法敏思善行：卓越工商管理类本科人才培养模式的探索与实践	张荣刚、李晓宁、段坪利、徐京平、程淑娟、吴汉利、侯颖怡
55	西北政法大学	全媒体卓越新闻传播人才培养实践教学体系的探索与实践	孙江、罗朋、孙晓红、王晓虹、王洋、刘丽华、李璐
56	西安邮电大学	以学生为中心，能力为导向，地方高校信息化课堂教学“1135”模式构建与实践	王曙燕、王小银、楼旭明、王春梅、王燕、翁新峰、陈燕
57	西安邮电大学	“四导向、四融合”电子信息类工程应用型人才培养模式的创新与实践	巩稼民、刘有耀、邓军勇、谷静、张霞、王锐、赵梅雄
58	西安财经大学	以“三赛一练”为导向的电子商务专业人才创新能力培养模式构建与实践	李萍、杜延庆、王浩鸣、赵益维、薛颖、何娟、褚诚德
59	西安音乐学院	传承与创新——陕西地方音乐元素在作曲与作曲技术理论专业的教学模式与实践	吴延、王高飞、刘阳、刘若骅、白超、郑飞、李曼辰
60	西安体育学院	体育院校经管类专业实践教学改革与创新实践能力培养的研究与实践	谢英、智勇、党挺、穆晓、张曼、王芳、魏华
61	陕西中医药大学	蕴德于教 以能育人——“健康中国”背景下卓越中医药人才培养体系的构建与实践	杨景峰、卫昊、辛静、陈丹丹、刘磊、赵陶、郭亦鹏
62	西安医学院	地方医学院临床医学专业硕士培养模式探索与实践	李雪萍、姚文柱、周连锁、余雷、卫萍、舒琼、路富林

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
63	西安文理学院	“一创新两改革三强化四协同”的“驻园式”学前教育人才培养模式创新与实践	蔡军、赵四鸿、路娟、宋五好、杨蓓
64	宝鸡文理学院	扎根西部基础教育沃土，教师教育专业“三位一体”协同育人体系的构建和实践	杨子元、李景宜、田延峰、韩润社、刘景世、张俊辉、王建昌
65	咸阳师范学院	地方师范院校基础教育师资“一体两翼”培养体系的探索与实践	毛龙灿、范广、张鹏、马莹、黄怡、陈小龙、任刚练
66	安康学院	理论引领课堂明道 实践砺行 文化浸润 管理协同的“五位一体”思政教育新模式	王国良、钟生海、谢安国、鲁延安、余谦、付争方、吴亚娥
67	商洛学院	产教融合对接区域需求培养应用型人才的探索与实践	刘宝盈、刘勇、王新军、李超、袁训锋
68	西安培华学院	转型发展高校应用型课程改革探索与实践	于国亮、唐唐学、张伟、唐明、全婧、付丽伟、刘杰
69	西京学院	“四模块 五平台 三机制”的民办高校学生思想政治教育工作模式探索与实践	马成胜、王登武、孙宏斌、张京鹏、唐铁寒
70	杨凌职业技术学院	落实立德树人创建“四位一体高职人才培养方案”的创新与实践	张宏辉、郝红科、孙承俊、郭旭新、杨卫社、周波、霍倩倩
71	陕西工业职业技术学院	高职机电一体化技术专业“335”人才培养模式的创新与实践	祝战科、刘清、梁盈富、段文洁、刘艳申、李晓鹏、吴兵
72	陕西工业职业技术学院、西安航空学院	高职院校“四方协同，多元并举”实践育人体系的构建与实践	张晓云、李龙龙、何奇彦、杨少斌、段峻、张磊、舒青
73	陕西职业技术学院、陕西白鹿仓投资管理专业群建设的创新实践	“产需导向 标准统领 资源聚合 模式贯彻”——旅游管理专业群建设的创新实践	王平、郭家鹏、何叶、阴雷鹏、张巧莲、任静、刘昉

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
74	西安航空职业技术学院	一体三维三进阶：高职双创人才培养模式构建与实施	张敏华、李永锋、李栋、马晶、马安博、解仲秋、钱甜
75	西安航空职业技术学院、亚龙智能装备集团股份有限公司、西门子工厂自动化有限公司上海第一分公司	对接标准、分层递进、赛教融合、乐学创新的自动化类专业人才培养新模式	叶婷、党媚、王瑜瑜、任晓敏、张芬、刘爱云、李宁
76	陕西财经职业技术学院	财经类高职院校“五位一体”厚德育人体系探索与实践	程书强、张志华、闫平、张秦龙、严丽丽、窦曼娟、陈红梅
77	陕西国防工业职业技术学院、陕西西户高新技术产业开发区发展有限公司	“多方协同、专创融合、项目引领”高职创新创业实践育人模式的研究与实践	全卫强、张俊勇、孟繁增、郗伟、淡海英、王珊珊
78	陕西交通职业技术学院、神龙汽车有限公司、陕西威标汽车销售服务有限公司、陕西华泰汽车维修有限责任公司	“一链对接、双带联结、三体融合”校企命运共同体构建路径的探索与实践	李吟龙、蔺宏良、丁春莉、李婷婷、刘涛、黄晓鹏、向克俭
79	陕西能源职业技术学院	“对接产业高端、政行企校协同”建设煤炭智能化开采与清洁利用专业群	刘予东、李志、赵新法、吴革新、丁海英、成洋、周少丽
80	陕西铁路工程职业技术学院、中铁建工集团有限公司建筑工程研究院	基于BIM的交通土建类专业“产教合一，实训交替培养模式创新与实践	祝和意、蒋平江、张学钢、赵东、刘斌、杨小玉、宋德军
81	西安职业技术学院	“教技共融 赛教共促”信息化课堂教学创新与实践	李教社、荣梅、王成平、王改花、石帆、张璐璐、林文丽
82	陕西广播电视台	深度融合信息技术的职业教育教学资源建设应用创新实践	孔令军、张新华、王馥庆、柯楠、马省年、李作强、张毅

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
83	空军军医大学	新学科新课程——口腔遗传病学的创立与实践	段小红、张燕丽、杨少青、朱庆林、刘青、吴元明、秦鸿雁
84	空军军医大学	“以临促学 教临相长”眼科显微技能教学模式的创建和实践	周健、王雨生、窦国睿、胡丹、张自峰、侯旭、杜红俊
85	空军军医大学	面向提升专业认同与创新能力的医工交叉人才培养模式探索与实践	付峰、杨滨、史学涛、季振宇、刘锐岗、徐灿华、代萌
86	火箭军工程大学	着眼打赢，面向实战，构建火箭军通信专业“1234”人才培养体系	杨百龙、郭文普、慕晓冬、徐东辉、赵鹏、潘雷、康凯
87	火箭军工程大学	“专业融合、多位一体、开放协同”军校大学生创新能力强人才培养模式探索与实践	周伟、王道平、王凯、孙为民、王秋妍、宁超、徐志高
88	空军工程大学	服务新时代空军实战实训，“五维并举”推进航空安全专业课程体系建设	徐吉辉、王强、章磊、高建国、李强、周瑜、刘文杰
89	空军工程大学	无人机链控一体课程团队信息化教学能力提升探索与实践	刘树光、谢文俊、张鹏、茹乐、刘文杰、李瑾、郭庆
90	陕西省职业教育学会、陕西工业职业技术学院、陕西铁路工程职业技术学院、陕西交通职业技术学院、杨凌职业技术学院	构建新时代高职院校内部质量保证体系的“陕西方案”	海创社、刘引涛、苏兴龙、崔颖、杨建民、贺天柱、王天哲

二等奖（169项）

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
1	西安交通大学	构建三层次、四维度机器人贯通式实践教学体系，培养工业4.0创新创业人才	海雪松、徐俊、张彦鹏、朱爱斌、杨军

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
2	西安交通大学	打造高校一流的中华优秀传统文化课程群的实践与创新	韩鹏杰、李娟、陆卫明、刘彦彦、李红
3	西安交通大学	夯实知行基础，迎合发展需求，构建面向“三化”的自动化专业人才培养体系	张爱民、兰剑、任晓栋、彭勤科、杨靖宇
4	西安交通大学	团队指导+情怀养成+校企协同+能力塑造四位一体核能领军人才培养机制创新	吴宏春、曹良志、郑友琦、李云召、祖铁军
5	西北工业大学	航天类专业人才协同攻关与创新能力培养的探索与实践	张科、王靖宇、李伟、张研、李易
6	西北工业大学	项目管理专业化与系统化系列教材体系建设与实践(教材)	白思俊、郭云涛、刘丽华、舒湘沅、欧立雄
7	西北工业大学	以计算机专业“核心能力”培养为抓手，构建“三位一体”的创新人才培养体系	尚学群、林奕、姚烨、王党辉、谷建华
8	西北工业大学、中国飞行试验研究院	构建“三位一体”硕士生培养体系，培养高端试飞人才	高正红、詹浩、张景亭、张炜、傅金华
9	西北工业大学	“学·思·行”高素质创新型卓越人才培养模式探索与实践	吕震宙、宋述芳、张伟伟、李璐祎、张峰
10	西北农林科技大学	创新教育理念服务社会需求的兽医人才分类培养体系构建与实践	杨增岐、童德文、马保华、王晶钰、陈树林
11	西北农林科技大学、高等教育出版社、宁夏大学	“三结合”引领农林院校基础化学教学新体系的构建和实践	王俊儒、杨亚提、郭新华、袁茂森、李学强
12	西北农林科技大学	“下得去、用得上、留得住”的全科农学人才培养体系建设	冯永忠、海江波、员海燕、李军、马守才

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
13	西北农林科技大学	园艺专业创新创业人才“四元融通”培养体系的构建与实践	马锋旺、徐炎、张静、唐海波、王增信
14	西北农林科技大学	面向现代林业需求，依托生命科学和信息科学提升林学专业，培养卓越农林人才	赵忠、贾小明、赵鹏祥、李周岐、王迪海
15	西北农林科技大学	农林经济管理专业“广谱式”创新创业人才培养模式构建与实践	赵敏娟、马红玉、白晓红、夏显力、徐家鹏
16	西北农林科技大学	科研反哺教学，提升节水灌溉工程人才培养质量	朱德兰、王文娥、张林、吴普特、葛茂生
17	西安电子科技大学	传承红色基因的大学生价值引领体系构建与育人实践	李刚、夏永林、刘建伟、肖嵩、周燕来
18	西安电子科技大学	“三横三纵”通信工程专业拔尖创新人才培养体系的构建与实践	顾华玺、肖嵩、陈彦辉、张君博、孙德春
19	西安电子科技大学	新工科视域下电子机械创新人才培养的实践与探索	段宝岩、李团结、黄进、陈晓龙、梁玮
20	西安电子科技大学	电子科学与技术专业 3312 人才培养体系的研究与实践	邵晓鹏、周慧鑫、曾晓东、杨威、林波
21	西安电子科技大学、西北工业大学	基于多元化创新人才培养的大学数学课程改革与实践	高淑萍、张胜贵、杨威、潘璐璐、张卓奎
22	西安电子科技大学	教育信息化推动理工科大学人文通识教育创新的理论与实践探索	马得林、肖嵩、石光明、陈元龙、王成来
23	陕西师范大学	师范院校本科无机化学教学系统改革的探索与实践	刘志宏、高玲香、焦恒、胡满成、徐玲

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
24	陕西师范大学	加强分析学系列课程建设，培植名师优课	曹怀信、曹小红、张建华、吉国兴、李建林
25	陕西师范大学	以“三点一线”模式为核心、光电功能为特色的材料化学专业建设与实践	胡道道、刘宗怀、杨祖培、杨合情、杨千社
26	陕西师范大学	能力培养为导向的卓越信息技术教师四位一体人才培养模式探索与实践	曹菡、王涛、黄昭、吴振强、刘博
27	陕西师范大学	需求先导、项目驱动、教科融合：西部研究生创新人才培养模式的创建与实践	郑海荣、周正朝、梁莹、张昊、施建雄
28	长安大学	需求引导，质量引领，行业特色型高校自动化专业综合改革与实践	闫茂德、龚贤武、朱礼亚、巨永锋、宋舒
29	长安大学	以地下水为特色的水资源类创新人才培养探索与实践	钱会、李培月、陈洁、刘招、张洪波
30	长安大学	面向智能建造的“三维五级”工程管理一流专业建设与实践	杜强、王建伟、孙启鹏、张静晓、徐昊
31	长安大学	思想政治教育专业“三维一三位一三环”实践教育模式	彪晓红、陈怀平、黄帆、曹爱琴、殷峰
32	长安大学	理论素养与实践技能并重的勘查技术与工程专业人才培养模式改革与实践	王万银、包乾宗、邵广周、纪新林、孙乃泉
33	长安大学	促进“学科—专业”一体化建设、创建交通材料拔尖创新人才培养模式	陈华鑫、俞鹏飞、陈永楠、王振军、李晖
34	长安大学	立足产教融合，典型案例驱动——交通信息类拔尖创新人才培养模式探索与实践	孙朝云、冯兴乐、高涛、郝雪丽、李伟

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
35	西北大学	地域影像文化课程群与大学生美育教育创新路径	张阿利、赵涛、杨欣、陈纪宇
36	西北大学	基于多维协同的高素质创新型信息类人才培养探索与实践	彭进业、耿国华、冯筠、邓周虎、郝团虎
37	西北大学	立德为先、实践为纲的物理类理学人才创新能力提升模式	郑新亮、王晓辉、冯忠耀、赵普举、朱秀红
38	西北大学	基于“叙事”的高校思想政治理论课“一体两翼”教学模式创新与实践	王强、李建森、李志松、苟昭贊、赵沛
39	西北大学	知行互鉴，协同育人——生物学创新人才培养20年探索与实践	陈富林、李保国、高晓彩、房敏峰、杨晶
40	西安理工大学	思想政治理论课“一体两翼三协同”教学体系创新与实践	尹洁、鲁宽民、张锐、梁严冰、彭雷
41	西安理工大学	面向现代农业水利的“三融合”高层次创新人才培养模式构建与实践	王全九、吴军虎、聂卫波、周蓓蓓、李涛
42	西安理工大学	构建高仿真强体验型企管实训课程群，创建卓越管理人才培养实践教学新模式	朱宗乾、胡海青、齐德伟、刘书庆、王艳
43	西安理工大学	深度融合信息技术的水文水资源虚拟仿真实验教学体系创建与实践	罗军刚、解建仓、宋孝玉、莫淑红、魏娜
44	西安理工大学	夯实基础、创新导向、分类培养：地方高校拔尖人才培养模式十年探索与实践	张显斌、秦新强、马德明、郭文艳、文星
45	西安理工大学	内化两个思维，强化两个环节，地方院校计算机创新型人才培养模式构建与实践	黑新宏、张亚玲、鲁晓锋、李薇、王彬

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
46	西安理工大学	“社会主义核心价值观”融入经管类专业教育的探索与实践	扈文秀、孙赵勇、于睿、王文奎、段刚龙
47	西安建筑科技大学	建立健全实验资源开放共享机制，有效促进创新型人才培养	尹洪峰、初士兴、郭振宇、刘永涛、于乐兵
48	西安建筑科技大学	“2+2”两校区办学格局下大学生优良学风传承和综合素质提升培养体系的建构	任勇翔、刘立忠、申健、冯永宁、韩芸
49	西安建筑科技大学	互联网+背景下高校信息管理与信息系统专业实践教学体系及培养模式研究	骆正山、张新生、邵必林、张志霞、王小完
50	西安建筑科技大学	面向行业需求、以人为本、强化实践的建筑电气与智能化人才培养模式探索与实践	于军琪、闫秀英、冯增喜、陈登峰、赵安军
51	西安建筑科技大学	转型背景下城乡规划复合型创新人才培养的教学探索与实践	任云英、雷振东、尤涛、邓向明、白宁
52	西安建筑科技大学	校企深度融合，建设一流实践基地，培养土木工程专业学位“三师人才”	朱丽华、史庆轩、任瑞、张维华、杨勇
53	陕西科技大学	以萃智创新方法为依托，地方高校机械大类人才创新能力建养的探索与实践	任工昌、王海燕、吉涛、惠烨、闫茹
54	陕西科技大学	行业特色地方高校拔尖创新人才培养的改革与实践	王海刚、陈晓暾、杨立军、殷立雄、张辉
55	陕西科技大学、西安鹏迪信息科技有限公司	面向工程教育的学生能力达成评价与反馈体系建设探索与实践	刘辉、刘毅、秦毅、李军奇、朱建锋
56	西安科技大学	建设高水平虚拟实验平台，助力课堂与实践教学改革，提升机械类人才培养能力	张旭辉、李曼、毛清华、樊红卫、薛旭升

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
57	西安科技大学	培养材料类工程创新型人才视角下深度校企协同平台的构建与实践	杜慧玲、安群力、师玉璞、杜娴、易大伟
58	西安科技大学	基于 OBE 理念的采矿工程专业人才培养课程体系建设与实践	赵兵朝、邵小平、余学义、曹建涛、丁自伟
59	西安石油大学	地方高校国际化焊接技术人才培养体系的构建与实践	张晓勇、董会、李霄、周勇、刘彦明
60	西安石油大学	聚焦解决复杂油气地质与勘探开发问题能力的创新人才培养体系改革与实践	宋立军、王凤琴、赵靖舟、时保宏、马行天
61	西安石油大学	基于“五段一体式”艺术设计类创意人才教学模式的创新与实践	周鸣勇、李涛、方松林、曹盼官、王宁鑫
62	西安石油大学	石油行业电气工程及自动化专业“三融四化”人才培养模式改革与实践	武晓朦、高炜欣、王征、宋楠、郭颖娜
63	延安大学	地方高校文学类专业认知教学的探索与实践	王俊虎、刘鑫、申朝晖、王刚、梁向阳
64	延安大学	基于“传承红色经典、践行延安精神”理念的音乐专业人才培养模式改革与实践	田大成、李延俊、赵宇涛、程琴、兰庆炜
65	延安大学、北京清华远见教育集团西安分中心	产教融合为导向的电子信息类应用型人才“五位一体”培养途径的实践与探索	李建新、曹新亮、任新成、张富春、张玉强
66	延安大学	临床医学专业“三位一体”人文素质培养体系的构建与实践	韩继明、刘晓斌、张正祥、高枫、吉金山
67	西安工业大学	机械类大学生自主学习能力培养模式的构建与实践	马保吉、闫莉、曹蔚、王洪喜、彭润玲

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
68	西安工业大学	以应用能力引领的电子信息领域专硕“三维双平台一保障”培养模式改革与实践	齐华、赵黎、张峰、辛大欣、张艳玲
69	西安工业大学	科研赋能教学模式下光电类研究生创新能力培养的探索与实践	苏俊宏、倪晋平、杨利红、吴慎将、时凯
70	西安工程大学	服装类专业“一中心三融合”教学体系的构建与实践	邓咏梅、戴鸿、吕钊、刘静伟、冀艳波
71	西安工程大学	纺织服装行业创新型复合人才培养路径的探索及实践	胡伟华、万明、惠亚玲、袁燕、王晓静
72	西安工程大学	聚焦创新实践型人才培养需求，构建“五位一体”的工科数学培养模式	贺兴时、马盈仓、冯进玲、范钦伟、杨海
73	西安工程大学	高校优秀传统文化浸润式育人模式的探索与实践	张敏、曹敏、王志刚、郭松、段伟
74	西安工程大学	基于大工程纺织产业链“多层次三阶段”研究生创新能力建设体系构建与实践	王进美、孙润军、郭嫣、李龙、刘呈坤
75	西安工程大学	提高大学生实践与创新能力的“一体多翼式”实践教学体系改革研究	任燕、刘呈坤、徐成书、习智华、邢建伟
76	西安工程大学	“课堂·校园·网络·社会”深度融合的高校思想政治模式创新与实践	闫皎丽、王志刚、曹敏、张涛、郭松
77	西安外国语大学	“专业+日语”跨学科外语“新复合”人才培养模式探索与实践	王琰、毋育新、杨晨、郜枫、覃林
78	西安外国语大学	重应用，促融合，致通达：外语类院校商科学生“334”双创教育十年探索与实践	赵晓罡、李雪茹、杨霞、侯骏、申海

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
79	西安外国语大学	英语专业“三位一体”写作教学模式构建与实施	黑玉琴、张生庭、雷茜、林琳、康晓婷
80	西安外国语大学	基于关键认知体系的跨学科美育课程建创新与实践	李杰、弓臻、杨惠碧、南华、张辉
81	西安外国语大学	迈向新文科的金融类人才“专业+外语+科技”培养模式的探索与实践	李村璞、庞加兰、田径、熊洁、党晨鹭
82	西北政法大学	面向基层社会治理的政治学专业本科人才实践教学探索	侯学华、刘文沛、张师伟、杨立峰、刘霖杰
83	西北政法大学	法律硕士人才培养模式的改革与实践	王健、孙昊亮、杨华、赵彩如、张学龙
84	西北政法大学	“一根本”“两基因”“三融合”思政课教学模式的改革与实践	刘进田、魏奇、李云、高静、赵琳
85	西北政法大学	涉外型卓越法律人才“四位一体”教学模式的探索与实践	潘俊武、刘亚军、师怡、马海涛、常虹
86	西安邮电大学	以“邮政特色”为引领的物流管理专业人才培养改革与实践	谢逢洁、薛蓉娜、郭琪、朱长征、李鹏飞
87	西安邮电大学	“以人为本、需求导向、多方协同”的地方高校信息通信类人才培养体系构建与实践	卢光跃、杨武军、郭娟、艾达、徐鹏
88	西安邮电大学	地方高校通信类卓越工程人才培养新模式探索与实践	孙爱晶、王春娟、陈怡君、吉利萍、王选宏
89	西安邮电大学	校企深度协同的研究生创新创业教育体系的探索与实践	巩红、范九伦、王军选、王沛、向红丽

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
90	西安财经大学	“三大平台”协同育人的统计学人才实践能力培养体系构建与实践	李皎瑞、罗清君、田亚鹏、舒蕊艳、魏青青
91	西安财经大学	行业需求牵引的研究生创新型人才培养模式探索与实践	刘树枫、王军生、杨馥、郑毅敏、刘朝晖
92	西安财经大学	应用型创新人才培养的多维协同育人体系探索与实践	王军生、王小霞、陈少炜、谢爱辉、付裕裕
93	西安财经大学	社会实践引领“课堂+基地+社会”三位一体法学实践育人体系构建与实践	史卫民、聂洪涛、白呈明、郝青、张艳平
94	西安音乐学院	“智能+虚拟仿真”艺术科技专业教学创新与实践	冯勇、王高飞、冯捷、王薇、周媛
95	西安美术学院	“国际多元、多维联动”下的西安美术学院本科教育质量文化新机制	季云集、王彬羽、李巍、张乐、万晶晶
96	西安美术学院	“三融合”特色化服装与服饰设计专业创新创业人才培养新体系构建与改革实践	陈霞、高强、吴亮、周婷、潘璠
97	西安美术学院	提振文化自信，以中国传统工艺创新为导向的设计人才培养模式改革与实践	张浩、马寰、李冠林、侯利业、柯建军
98	西安美术学院	高等美术院校造型基础教学模式改革与实践	贺丹、李云集、张元稼、刘沛、王彬羽
99	西安美术学院、陕西联合创业发展服务中心有限公司、西安乐趣软件科技有限公司、西安桥合动漫科技有限公司	基于学科交叉背景下大学生创新创业能力培养体系的研究与实践	史纲、邓强、谢爱军、邓宇燕、董钧

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
100	陕西中医药大学	系科合一应用型医学检验技术专业人才培养模式的研究与实践	权志博、赵莉平、周雪宁、李彦魁、王丽
101	陕西中医药大学	以执业胜任能力为目标导向的“四位一体”卓越中医人才培养模式改革与实践	崔晓萍、王瑞辉、杨景峰、昝强、宋健
102	陕西理工大学	以应用性为导向的中文专业师范生校地协同开放式实践创新能力培养改革探索	张社民、付兴林、吴金涛、李建军、徐向阳
103	陕西理工大学	基于产出导向的地方院校机械专业课程体系建设与实践	何宁、白海清、张军峰、任志贵、侯红玲
104	西安医学院	面向基层错位同质——临床医学本科生临床技能培养体系构建与实践	严琴琴、李雪萍、王惠民、李平、和新盈
105	西安医学院	教材创新与信息化建设并重的《医学细胞生物学》课程研究与应用	景晓虹、沙保勇、冯浩、刘洁、苟兴春
106	西安医学院	陕西助理全科医生转岗培训模式的构建与实践	尚瑜、焦东平、马建梅、冯楠、王惠民
107	西安文理学院	小学全科教师培养中的“临床”实践模式研究与应用	曹莹、王华、李晶、耿飞飞、黄玲侠
108	西安文理学院	转型发展本科学院机械专业“三层四线”实践教学体系改革与实践	张运良、刘凌、韦炜、杨森林、何斌峰
109	宝鸡文理学院	OBE理念下地方院校汉语言文学专业人才培养模式支撑体系探索与构建	兰拉成、王渭清、王永奇、李剑清、王应龙
110	咸阳师范学院	学前教育专业“四有好老师”人才培养体系的构建与实践	田虎、贾玉霞、姬建锋、于丽、肖婷

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
111	咸阳师范学院	新时代师范院校美术学专业外出写生教学体系的建立与实践	崔伟刚、谢军、樊桦、李琼、彭雅欣
112	渭南师范学院	四工程强基三协同育人——地方高师院校中文学专业应用型人才培养新模式探索与实践	曹强、王晓红、赵前明、高军强、张瑞芳
113	渭南师范学院	地方本科高校市场营销专业“产教赛研”教学模式探索与实践	李富荣、杨娜、黄东梅、赵维、韩宏刚
114	渭南师范学院	地方本科高校动画专业三维一体实践教学新模式	贺宏福、张小波、李岩、盛维娜、李琦
115	榆林学院、中国华电—陕西榆林凯越煤化有限公司	基于“三对接一联动”的地方本科院校应用型人才培养体系构建与实践	马亚军、张富林、康伟、张雄、亢雄
116	安康学院	全覆盖、多路径、个性化的汉语言文学专业写作能力建养体系构建与实践	戴承元、杨运康、朱云、李婷、杨明贵
117	商洛学院	面向秦岭矿产资源绿色开发的应用型人才培养体系创新与实践	周春生、张国春、曹宝月、崔孝炜、刘璇
118	西安航空学院	一公里、两互通、三融合——材料成型及控制工程专业应用型人才培养模式构建与实践	谢辉、王栓强、曹静、于方丽、王琛
119	陕西学前师范学院	生物科学专业本科生实践应用创新能力培养模式的构建与实践	李璟琦、王立志、李兆英、韩立敏、孙晓东
120	陕西学前师范学院	“广协同、深融合、全贯通”创新儿童发展课程体系的探索与实践	曲苒、李明军、陈卿、信忠义、甄丽娜
121	西安翻译学院	民办高校“一流学院”建设路径探索与实践	齐玉水、孟贤军、范伟、翟振东、陈潇

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
122	西安翻译学院	民办本科高校“四融合”卓越翻译人才培养体系改革与实践	张睿、丁晶、罗飞、何英、梁根顺
123	西安外事学院	德育为先，课程融合，文化浸润，新时代“学院十书院”一体化人才培养模式改革与实践	黄臻、潘君、孔颖、闵小平、陈文
124	西安外事学院	全媒体背景下传媒类专业“12345”应用型人才培养模式的实践与探索	刘山河、杨艳、庞万红、刘维付、武怡华
125	西安欧亚学院	《基于内部管理体制改革提高人才培养质量的探索与实践——以西安欧亚学院为例》	胡建波、赵军镜、李正、张乐芳、姚川予
126	西京学院	土建类专业项目化实践教学的探索与实践	马斌、黄文准、李建峰、高榕、高莹
127	西京学院	基于工作室的融媒体时代应用型传媒人才实践能力培养模式探索	张西静、肖建军、高有祥、李政、刘萍
128	西安思源学院、西安石油大学	地方本科院校汉语言文学专业“以核心能力为导向”的人才培养体系建设与实践	周棉、赵惠霞、王敬艳、霍玉磊、崔红霞
129	陕西国际商贸学院	应用型高校“三结合”商科类专业实践教学体系探索与实施	韦林珍、冯明、路敏、刘志文、张丽
130	陕西服装工程学院、陕西卡雷博德制衣有限公司	基于应用型人才培养的服装专业实践教学体系的探索与实践	吴俊林、吕明、姚南西、吕超、贺俊莲
131	西安交通大学城市学院	管理类本科专业职场训练教学科目的开发与实践	卫民堂、王小青、宋安玲、解茹玉、饶金涛
132	陕西科技大学镐京学院	独立学院新商科“四位一体”融合奋进生态育人模式的探索与实践	南琳芝、潘晓光、鹿龙、董亚、韩雅轩

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
133	西安汽车职业大学	基于校企合作与现代学徒制的汽车类高职人才培养探索与实践	李瑞明、左浩、高奇、穆乾坤、张锐
134	杨凌职业技术学院	农产品质量检测专业“三对接、四融合”人才培养体系创新与实践	祝战斌、李国秀、刘伟、雷琼、刘颖沙
135	杨凌职业技术学院、青海省水利厅	对接三江源生态产业，水利生态复合型人才培养的创新与实践	刘儒博、拜存有、赵英、韩红亮、杨波
136	陕西工业职业技术学院	商贸流通类专业“专产对接、项目引领”育人模式的创新与实践	王红艳、王永莲、张光、孙菲、成志平
137	陕西工业职业技术学院	对接产业高端需求，行企校协同育人的服装专业人才培养模式的创新与实践	贾格维、袁丰华、王显方、杨华、王晶
138	陕西工业职业技术学院	基于“校企互动、技艺融合”数字媒体应用技术专业的建设与实践	王坤、袁辉、刘霞、惠红梅、赵革委
139	陕西职业技术学院、珠海世纪鼎利科技股份有限公司	校企“七共同七对接”混合所有制性质的产业学院建设与实践	张克、朱忠军、聂华、毕智超、马亚蕾
140	陕西职业技术学院、陕西安弗集团、大方集团、陕西省创造学会	“思创一体 三体协同 赛合一” 互联网+时代高职双创课程建设创新与实践	王静、张超、郑敏、何叶、王方胜
141	西安航空职业技术学院、昆山开发区人社局、汉达精密电子（昆山）有限公司	服务地方急需，政校企共建“昆山学院”协同育人机制创新与实践	史小英、王波、王艳、龚小涛、李静
142	西安航空职业技术学院、中国航发北京航空材料研究院、中国工程物理研究院材料研究所	跨界选课、三进三出：培养高职材料类“一专多能”人才的创新与实践	党杰、王宏斌、惠媛媛、李文杰、许磊

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
143	陕西国防工业职业技术学院、西安华中星辉汽车销售服务有限公司	“四方三阶、双元四维”高职汽车类专业现代学徒制的研究与实践	张鑫、权春锋、刘向红、杨涛、冯帆
144	陕西国防工业职业技术学院、荣华集团养老有限责任公司、陕西西安行健养老服务评估中心	需求导向，六心情怀，能力递进的高素质养老服务人才培养研究与实践	严长远、谈笑、杨博、刘莹、陈刚
145	陕西能源职业技术学院、西安中医脑病医院	医教融合，对接产业，靶向培养，共建共享——康复治疗技术专业群建设与实践	高惠霞、任春晓、张多、李耀辉、韩晓磊
146	陕西能源职业技术学院、张家港市第六人民医院	基于现代学徒制的护理专业“双主体、三段制”人才培养模式改革与实践	仵卫民、刘寒森、刘丽、王瑜、牛西武
147	陕西铁路工程职业技术学院、中铁一局集团有限公司	校企共建 标准贯穿——国家级地隧专业教学资源库引领的地隧专业建设与实践	毛红梅、焦胜军、宋秀清、高攀科、贾良
148	陕西铁路工程职业技术学院、中铁一局集团有限公司海外事业部	服务高铁“走出去”战略高职高速铁道工程技术专业人才培养体系的建设与实践	张团结、周永胜、刘明学、庞旭卿、张碧
149	西安铁路职业技术学院、西安市轨道交通集团有限公司运营分公司	“五双并举，岗位递进”城市轨道交通专业现代学徒制育人模式探索与实践	安学武、徐小勇、刘奇、汪敏、魏仁辉
150	陕西邮电职业技术学院	通信信息类高职院校“五轮驱动、五链融合”创新创业教育体系的研究与实践	惠亚爱、刘省贤、韩文理、张浩、王晓华
151	陕西机电职业技术学院、宝鸡市信智电子有限责任公司、陕西信创机电有限责任公司	校企双元、产教融合，基于现代学徒制的人才培养创新与实践	伊逊智、张琴、姜有奇、高赋、王建国

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
152	咸阳职业技术学院	校企协同产研结合 研教融通，高职畜牧兽医专业技术服务体系的研究与实践	朱小甫、吴旭锦、张文娟、熊忙利、张兆顺
153	咸阳职业技术学院	全实践融通：高职学前教育专业园校共同体建设的创新与实践	陈刚、王宁堂、门亚玲、金凤、谭琳霞
154	渭南职业技术学院、渭南市中心医院、渭南市中医医院	基于 OSCE 模式的高职护理专业学生核心能力的研究与实践	任秋爱、王录军、张玉孝、吴亚飞、马淑红
155	延安职业技术学院	新时代融入延安精神的高职思想政治教育体系创新与实践	呼世杰、樊建荣、同宇、王玉彪、刘月梅
156	延安职业技术学院、天津海事局、华洋海事中心有限公司、江苏海事职业技术学院	基于 PDCA 理念的“四维航海教育共同体”精准培养西部海员的探索与实践	杨延存、韩涛、李明万、程才乾、王晔征
157	汉中职业技术学院	“知识融合、素质贯通、能力递进”高职护理人才培养模式改革与实践	刘少华、刘义成、马春丽、霍枚玲、姚荣中
158	汉中职业技术学院	“四融合四协同四评价”高职医药卫生类专业基础课程教学改革与实践	李敏艳、刘义成、郭晓华、马慧玲、晏丽
159	空军军医大学	医学研究生学术素养与科研能力课程的构建与实践	武胜昔、罗层、邝芳、王亚云、庄然
160	空军军医大学	微课为基础信息技术在基层军医皮肤病职业教育中的建立及应用	吕雅洁、王小霞、张衍国、刘涛
161	空军军医大学	基于多元智能理论的护理本科教学模式构建与实践	张银玲、郎红娟、刘娜、曹宝花、尼春萍
162	火箭军工程大学	基于“五维四法”的思想政治理论课话语体系建设研究与实践	李斌、高攀、周阳、贾义春、王欣瑜

序号	成果完成单位	成果名称	成果主要完成人
163	火箭军工程大学	新工科视域下面向军事应用的工程数学改革与实践	杨萍、方晓峰、彭司萍、刘素兵、吴聰伟
164	空军工程大学	空天等离子体动力学与技术新兴交叉学科的建设发展	吴云、李应红、梁华、王学德、李军
165	空军工程大学	突出信息技术融合与工程实践能力培养的军用航空发动机专业课程群建设实践	于锦禄、金涛、彭靖波、王卓健、陈煊
166	空军工程大学	军队应用型研究生军民融合式培养新途径探索与实践	赵尚弘、李勇军、张婧、石磊、朱子行
167	空军工程大学	以学习结果为导向，运用信息化手段，全面提升本科实践教学水平	王永庆、尹玉富、魏军、周义建、封同安
168	空军工程大学	防空反导专业教材军民融合建设模式的探索与实践(教材)	赵英俊、李孝军、刘晖、胡国平、丁尔启
169	陕西广播电视台大学、陕西省高等继续教育学会	省域学分银行推进的路径、模式研究及实践探索	郭富强、孟祥珍、陈茱、任艳红、李欣

陕西省文物局关于印发 《陕西省文物保护工程勘察设计资质丙级、 施工资质三级和监理资质丙级 评定标准(试行)》的通知

陕文物发[2020]37号

各设区市文物局、杨凌示范区文物局、韩城市文物局：

为进一步做好文物保护工程资质审批工作，根据《国家文物局关于印发〈文物保护工程勘察设计资质管理办法(试行)〉、〈文物保护工程施工资质管理办法(试行)〉、〈文物保护工程监理资质管理办法(试行)〉的通知》(文物保发〔2014〕13号)和《陕西省人民政府关于取消、下放或委托一批行政审批事项的决定》(陕西省人民政府令第214号)，结合我省实际，省文物局研究制定《陕西省文物保护工程勘察设计资质丙级、施工资质三级和监理资质丙级评定标准(试行)》，现印发给你们，请遵照执行。执行中如有意见、建议请及时反馈。

陕西省文物局

2020年3月12日

陕西省文物保护工程 勘察设计资质丙级、施工资质三级和 监理资质丙级评定标准(试行)

一、申请文物保护工程勘察设计丙级资质,应具备以下条件

- (一)经主管机关核准登记的法人单位。
- (二)法定代表人与专业技术人员均熟悉文物保护法律法规,具有较强的文物保护意识,遵循文物保护的基本原则、科学理念、行业准则和职业操守。
- (三)文物保护工程责任设计师不少于1人。与申请业务范围相关或相近专业系列中级(含)以上专业技术职称人员不少于2人。每一项业务范围都有1名以上相应从业范围的专业技术人员。
- (四)具有协助专业技术人员从事文物保护工程勘察设计工作的专职技术人员不少于3人。

二、申请文物保护工程施工三级资质,应具备以下条件

- (一)经主管机关核准登记的法人单位。
- (二)法定代表人与专业技术人员均熟悉文物保护法律法规,具有较强的文物保护意识,遵循文物保护的基本原则、科学理念、行业准则和职业操守。
- (三)文物保护工程责任工程师不少于1人。与申请业务范围相关或相近专业系列中级(含)以上专业技术职称人员不少于2人。每一项业务范围都有1名以上相应从业范围的专业技术人员。
- (四)具有5名以上文物保护工程施工技术人员。

三、申请文物保护工程监理丙级资质,应具备以下条件

- (一)经主管机关核准登记的法人单位。
- (二)法定代表人与专业技术人员均熟悉文物保护法律法规,具有较强的文物保护意

识,遵循文物保护的基本原则、科学理念、行业准则和职业操守。

(三)文物保护工程责任监理师不少于1人。与申请业务范围相关或相近专业系列中级(含)以上专业技术职称人员不少于2人。每一项业务范围都有1名以上相应从业范围的专业技术人员。

(四)具有3名以上文物保护工程监理人员。

四、申报材料及程序

申请文物保护工程勘察设计丙级资质、施工三级资质、监理丙级资质,或增加业务范围的单位,应当向单位所在地设区市文物部门提交申报资料。申报材料包括以下内容:

(一)申报资质文件。

(二)文物保护工程资质申请表。

(三)企业单位法人营业执照副本或事业单位法人证书复印件。

(四)法定代表人任职文件、身份证复印件。

(五)资质条件中所列专业技术人员的身份证复印件、劳动合同(事业单位为聘任合同)及其最近连续缴纳不少于6个月的社会保险证明、相关资格证书、任职文件。

(六)法定代表人签署的对所提交申报材料的真实性负责的承诺书。

以上申报资料均由申报单位法定代表人签字并加盖公章。

各设区市文物行政部门收到申报单位申报材料后,按照材料初审、专家会审、局长办公会审定、对外公示、正式公布等程序开展审批工作。审批工作完成后,及时将审批结果及资质申报材料报省文物局备案。

本标准自2020年4月13日起试行实施。

陕西省工业和信息化厅关于 印发《陕西省重点新产品认定办法 (暂行)》的通知

陕工信发〔2020〕47号

各设区市工业和信息化局,杨凌示范区工业和商务局,韩城市工业和信息化局:

现将《陕西省重点新产品认定办法(暂行)》印发给你们,请认真贯彻执行。

陕西省工业和信息化厅

2020年3月18日

陕西省重点新产品认定办法(暂行)

第一章 总 则

第一条 为深入实施创新驱动战略,强化企业技术创新,加快新产品研发,促进高质量发展,规范新产品认定工作内容和程序,根据《陕西省工业和信息化厅 陕西省科学技术厅关于印发<强化技术创新 加快新产品研发 促进工业高质量发展的若干政策措施>的通知》(陕工信发[2020]9号),制定本办法。

第二条 本办法所称新产品是指:

- (一)通过原始创新、集成创新和引进消化吸收再创新等方式研发的产品。
- (二)采用新技术原理、新设计构思研制的产品。
- (三)在结构、材质、工艺性能等方面取得突破,较原产品有根本性改进,显著提高性能,扩大使用功能的产品。
- (四)在国内率先提出技术标准,技术先进、质量可靠、市场前景广阔的产品。
- (五)能替代进口,对促进国产化有重要作用的产品。

第三条 省工业和信息化厅负责省级重点新产品认定工作。各市(区)工业和信息化主管部门负责推荐和申报,以及已认定产品的跟踪、统计、优惠政策执行等指导服务工作。

第四条 经认定的新产品颁发《陕西省重点新产品证书》,证书有效期3年,逾期自行失效。

第五条 重点新产品认定是“陕西工业精品”遴选的基础性工作,按照企业自愿申请的原则,常年组织受理。

第二章 申报条件

第六条 申报新产品认定前,须进行新产品鉴定。新产品鉴定由研发单位自行组织进行。

第七条 申报条件:

- (一)申请单位应为本省行政区域内登记注册的企业、科研院所或其他经济组织等。
- (二)在省内首次研制,于近3年内批量生产并上市销售的产品。符合国家产业政策、技术标准及行业管理要求。
- (三)产品具有技术先进性和创新性,已取得发明或实用新型专利、软件著作权等自主知识产权且相关权利在有效期内。
- (四)产品技术成熟、质量可靠、性能良好,通过第三方具备相关资质的专业检测单位检测。
- (五)属于国家有特殊行业管理要求的产品,必须具备相关行业管理部门颁发的生产许可证。属于国家实施强制性认证的产品,必须通过相关产品认证。
- (六)产品具有良好的经济效益和市场前景,具备规模化生产条件。

第八条 属于下列产品之一的,不列入新产品认定范围:

- (一)不符合国家、省有关节能降耗、环保和资源节约要求的产品。
- (二)原产品已经过认定、现无重大改进,且无法提供明确证据证明进行了重大改进的产品。
- (三)将整机产品拆分成若干部件、组件和零件的;将系统应用软件拆分成若干模块化软件的;将软硬件一体化产品拆分成硬件装置和控制软件的。
- (四)完全以进口元器件、零部件、原料组装(或分装)的产品(参与联合设计、合作研发的除外)。
- (五)产品质量不稳定或出现产品质量问题的产品。

第三章 申报程序

第九条 企业申请。符合认定条件的产品,由研发单位依据本办法完成相关资料,按照属地管理原则,向市(区)工业和信息化主管部门申请认定。

第十条 推荐申报。市(区)工业和信息化主管部门对申请资料进行审核,并提出审核意见,申报材料(一式二份)集中统一向省工业和信息化厅推荐申报。

第十一条 申报材料:

- (一)《陕西省重点新产品认定申请表》。
- (二)鉴定意见和鉴定委员会名单。
- (三)申报单位的法人登记证书或营业执照(复印件)。

陕西省人民政府人事任免

省政府 2021 年 2 月 20 日决定,免去:

冯智纲的西安邮电大学总会计师职务,退休。

省政府 2021 年 2 月 25 日决定,任命:

韩幄武为陕西省人民政府办公厅副主任(任职试用期满,任职时间由试用期时间算起)。

省政府 2021 年 2 月 25 日决定,任命:

陈晓东为陕西省人力资源和社会保障厅副厅长(任职试用期满,任职时间由试用期时间算起)。

(陕政任字[2021]42—44 号)

(四)完整的技术鉴定文件。

(五)申请单位对材料真实性、有效性、合法性等方面的书面承诺,并由企业法定代表人签章。

第四章 认定程序

第十二条 省工业和信息化厅在收到申报材料 5 个工作日内,依据本办法组织审核。

第十三条 审核通过的,在 10 个工作日内做出认定决定,颁发《陕西省重点新产品证书》。

第十四条 省工业和信息化厅每半年集中公示拟认定的新产品目录,公示期 5 个工作日,公示无异议后,正式向社会公布。

第五章 附 则

第十五条 新产品申报单位或者个人在新产品认定过程中徇私舞弊、弄虚作假的,一经查实,立即中止认定,已经认定的予以撤销。

第十六条 认定工作人员在认定工作中存在玩忽职守、以权谋私等行为的,按国家有关法律法规进行处理。

第十七条 本办法自 2020 年 4 月 20 日起实施,有效期 2 年。

△1日，省长赵一德主持召开省政府第3党组（扩大）会议。

△1日，省长赵一德主持召开省政府2021年第1次常务会议。

△2日，省长赵一德到汉阴县看望慰问困难群众、困难老党员、退役军人和驻村干部，代表省委、省政府送去新春的祝福。

△2日，常务副省长梁桂到城固县调研县域经济发展有关工作并看望慰问困难群众、退役军人和驻村干部。

△2日，副省长魏增军到杨凌示范区看望慰问康振生院士及困难群众、退役军人和驻村工作队。

△2日，副省长方光华看望慰问刘枢机、焦朗亭、张生朝等副省级老干部、部分老干部遗孀和中国科学院院士安芷生、周卫健。

△2日，副省长徐大彤看望慰问李金柱、梁凤民、阎庆文、张保庆、张社年、吴前进等副省级老干部；到铜川市调研公安工作，看望慰问基层一线公安民警辅警。

△3日，省长赵一德主持召开十四运会、残特奥会组委会主任办公会，常务副省长梁桂和副省长方光华、程福波出席，省政府秘书长方玮峰参加。

△3日，副省长徐大彤出席全省公安局长视频会议并讲话。

△4日，省长赵一德出席全省安全生产

2021年2月 政务活动

工作电视电话会议并讲话，常务副省长梁桂和副省长魏增军、方光华、徐大彤、程福波出席，省政府秘书长方玮峰参加。

△4日，省长赵一德出席全省疫情防控工作电视电话会议并讲话，副省长方光华主持，省政府秘书长方玮峰参加。

△4日，副省长魏增军看望慰问部分副省级老干部及老干部遗孀。

△4日，副省长程福波出席全省商务工作电视电话会议并讲话。

△4—5日，常务副省长梁桂看望慰问白云腾、田源、毛生铣、纪鸿尚、杨烈等副省级老干部、部分老干部遗孀和张国伟、舒德干院士。

△4—5日，副省长徐大彤看望慰问何雅玲、郭烈锦、张涌等院士。

△5日，省委书记刘国中主持中央第十二巡视组向省委领导班子反馈巡视情况会议并就做好巡视整改工作讲话，省政府领导班子成员出席。

△5日，副省长魏增军出席全省城市生活垃圾分类厨余垃圾车辆配发仪式。

△5日，副省长方光华主持召开专题会议，研究部署春节期间我省文化和旅游活动组织工作；观摩我省冬春季新冠肺炎疫情防控应急演练并讲话。

△5日，副省长徐大彤到杨凌示范区调研公安和司法工作。

△5日，副省长程福波出席第五次中国—中东欧国家地方领导人视频会议并致辞。

△6日，副省长方光华到延安市安塞区看望慰问优抚对象、困难群众和驻村干部。

△6日，副省长徐大彤到合阳县调研退役军人服务保障体系建设工作并慰问困难群众、抗美援朝老战士和驻村干部。

△6日，副省长程福波到靖边县慰问驻村干部、因公去世干部家属、困难群众和优抚对象。

△7日，省委书记刘国中在西安市调研十四运会和残特奥会筹办工作，向运动员、教练员以及参与筹办工作的建设者、管理者、工作人员表示新春问候，副省长方光华一同调研。

△7日，省长赵一德主持召开省政府第2次常务会议。

△8日，省长赵一德主持召开中国(陕西)自由贸易试验区工作领导小组会议，常务副省长梁桂、副省长程福波出席，省政府秘书长方玮峰参加。

△8日，省长赵一德主持召开一季度重点项目建设和2021年稳投资工作专题会，常务副省长梁桂、副省长魏增军出席，省政府秘书长方玮峰参加。

△8日，副省长徐大彤出席省总工会、省

公安厅联合举行的三秦最美人民警察表彰仪式并讲话。

△8日，副省长程福波在西安市检查春节食品及特种设备安全、市场保供稳价和疫情防控等工作。

△2日—9日，副省长程福波先后看望慰问了崔林涛、梁琦等副省级老干部、部分老干部遗孀和王兴治、杨树兴、黄维、陈一坚、唐长红等院士。

△9日，省委书记刘国中、省长赵一德在西安市检查调研和看望慰问工作一线干部职工，副省长徐大彤参加相关活动。

△9日，省长赵一德在西安市看望慰问消防救援人员、执勤交警、派出所民警、武警战士、环卫工人等一线工作人员，并向所有在节日期间坚守岗位的干部职工送去新春祝福，省政府秘书长方玮峰参加。

△9日，副省长魏增军在西安市调研节前交通运输保障及建筑工程安全生产工作。

△9日，副省长徐大彤到西安市公安局站前分局和省西安监狱等单位检查疫情防控和安全稳定工作，并向一线政法干警致以诚挚问候和新春祝福。

△10日，常务副省长梁桂到省政府总值班室和省消防救援总队、省应急管理厅指挥中心检查调研春节期间值班值守工作。

△10日，副省长徐大彤到省信访局、西安市调研信访和公安工作，看望慰问信访工作人员和基层公安民警。

△18 日，省委书记刘国中在省委省政府召开的凝心聚力开局起步暨重点项目开工会议上讲话并宣布开工令，省长赵一德主持并讲话，常务副省长梁桂和副省长魏增军、方光华、徐大彤、程福波出席，省政府秘书长方玮峰参加。

△18 日，省长赵一德主持召开省政府第 3 次常务会议。

△19 日，省长赵一德先后在西安市、西咸新区调研对外开放和科技创新工作，省政府秘书长方玮峰参加。

△19 日，省委书记刘国中对全省“担当作为好干部”“干事创业好班子”表彰大会作出批示，常务副省长梁桂出席。

△20 日，常务副省长梁桂到省人力资源社会保障厅调研“实名制”动态就业服务系统建设工作。

△20 日，副省长徐大彤到西安国际港务区调研十四运会和残特奥会安保工作。

△22 日，副省长徐大彤到省司法厅、省退役军人事务厅调研并看望慰问工作人员。

△23 日，常务副省长梁桂主持召开全国第十一届残运会暨第八届特奥会筹办工作会议，副省长方光华出席。

△24 日，副省长方光华召集省应对新冠肺炎疫情工作领导小组会议，研究推进新冠病毒疫苗接种、学校和农村地区疫情防控、进口非冷链物品追溯管理及十四运会疫情防控等工作；出席全省民营经济统战工作

会议。

△24 日，副省长徐大彤主持全省反恐怖工作电视电话会议。

△25 日，副省长徐大彤到咸阳市调研公安、司法工作。

△26 日，省长赵一德主持召开省政府领导班子 2020 年度民主生活会暨中央巡视反馈意见整改专题民主生活会并作总结讲话，省政府班子成员出席。

△27 日，国家体育总局局长苟仲文、中国残联理事长周长奎、省委书记刘国中出席十四运会和残特奥会倒计时 200 天工作推进会并讲话，省长赵一德主持，常务副省长梁桂出席，副省长方光华通报十四运会和残特奥会筹办工作，副省长徐大彤、程福波出席。

△27 日，省长赵一德出席十四运会赞助企业签约仪式并讲话，副省长方光华主持。

△28 日，省委书记刘国中出席全省党史学习教育动员大会并讲话，省长赵一德主持，常务副省长梁桂和副省长魏增军、徐大彤、程福波出席，省政府秘书长方玮峰参加。