

中华人民共和国科学技术部 www.most.gov.cn

 微信公众号  官方微博  公务邮箱  English



**中华人民共和国科学技术部**  
Ministry of Science and Technology of the People's Republic of China

搜索

[首页](#) [组织机构](#) [信息公开](#) [科技政策](#) [科技计划](#) [政务服务](#) [党建工作](#) [公众参与](#) [专题专栏](#)

当前位置：[科技部门户](#) > [地方科技](#) > [陕西](#)

[【字体：大 中 小】](#)

## 陕西省28项科技成果获2019年度国家科学技术奖励

日期：2020年01月20日 14:55 来源：陕西省委科技工委、陕西省科技厅

2020年1月10日，中共中央国务院在北京隆重召开国家科学技术奖励大会。陕西省28项科技成果获奖，占2019年度三大奖授奖总数的9.46%。

此次获得的28项重大科技成果中，陕西省获奖的通用项目20项（主持完成10项，参与完成10项），专用项目8项（主持完成6项，参与完成2项）。与上年度比较，陕西省今年主持完成的通用项目较上年度增加2项，居全国第6位（其中，自然奖1项、发明奖3项、进步奖6项，分别居全国第5、4、6位）；获得表彰的8项专用项目在专用项目授奖总数中的占比达到14.04%。围绕陕西省六大产业领域，今年陕西省获得国家科学技术奖的项目具有以下几个特点：

一是突破一批重大技术发明。着眼解决和突破产业发展的瓶颈问题，在航空航天与高端装备制造、新一代

信息技术等领域取得丰硕成果，主持完成的3项科技成果荣获国家技术发明二等奖。

二是产学研融合创新能力持续增强。聚焦科技与经济紧密结合、创新成果与产业发展紧密对接，在14项通用科学技术进步奖项目中，陕西省主持完成6项，分别在动力电气、农业、航空航天、工程建设、文物保护等领域攻克了一批关键技术，荣获国家科学技术进步二等奖，经济社会效益显著。

三是陕西省参与完成的获奖项目质量再创新高。陕西省参与完成的通用项目10项，其中，获国家自然科学二等奖1项；科技进步特等奖1项、一等奖2项，二等奖5项；技术发明二等奖1项。

随着国家科技奖励制度改革深入实施，陕西省科技奖励工作以“提质控量”为原则，在多个领域取得可喜成绩，获奖科技成果在数量和质量上仍位居全国前列，进一步彰显了陕西力量，为陕西省高质量发展，实现追赶超越提供有力支撑。

扫一扫 在手机打开当前页

打印本页

关闭窗口



版权所有：中华人民共和国科学技术部

地址：北京市复兴路乙15号 | 邮编：100862 | 联系我们 | 京ICP备05022684 | 网站标识码bm06000001