

甘肃省人民政府文件

甘政发〔2026〕3号

甘肃省人民政府关于 2025年度甘肃省专利奖励的决定

各市、自治州人民政府，甘肃矿区办事处，兰州新区管委会，省政府各部门，中央在甘各单位：

根据《甘肃省专利奖励办法》（甘肃省人民政府令第148号）规定，经评审审核，省政府决定授予：

一、“一种工业高纯镍板坯与不锈钢混合加热方法”等5件专利甘肃省专利奖一等奖；

二、“高光泽装饰性镀铑层电镀液”等20件专利甘肃省专利奖二等奖；

三、“快速拼装可回收的地震观测室及施工方法”等 25 件专利甘肃省专利奖三等奖；

四、陈兴润等 15 名同志甘肃省专利发明人奖。

希望获奖单位和个人珍惜荣誉、再接再厉，持续攻坚克难，在知识产权创造运用等方面取得更大成绩。全省广大知识产权工作者要以获奖单位和个人为榜样，锐意进取、开拓创新，在推进科技创新和产业创新深度融合、培育发展新质生产力等方面取得新突破。各地各部门要进一步优化知识产权领域营商环境，完善知识产权市场化机制，加强知识产权法治保障，全面提升知识产权创造、运用、保护、管理和服务水平，为奋力谱写中国式现代化甘肃篇章贡献知识产权力量。

附件：2025 年度甘肃省专利奖励名单

甘肃省人民政府

2026 年 1 月 14 日

(此件公开发布)

附件

2025 年度甘肃省专利奖励名单

专利奖一等奖				
序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
1	一种工业高纯镍板坯与不锈钢混合加热方法	ZL202110351649.8	甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司	魏海霞、潘吉祥、秦俊山、陈兴润、李照国、滕守强、田矫健
2	MOX 制备过程不合格粉末回收方法	ZL201710753215.4	中核四〇四有限公司、中核四〇四成都核技术工程设计研究院有限公司	艾利君、郭亮、王斌、李琪
3	大数据支持下的点群目标自动综合算法	ZL201711048489. X	兰州交通大学	闫浩文、禄小敏、王中辉、武芳、刘纪平
4	一种基于 Kaufman 型离子推力器的推力调节方法及卫星应用	ZL202110525009.4	兰州空间技术物理研究所	胡竟、耿海、王东升、杨福全、郭德洲、李建鹏
5	一种自控磁悬浮散热式堆叠电路板组合结构	ZL201810674439.0	西北民族大学	张国恒、陈琼、邓小燕、彭毛措
专利奖二等奖				
序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
6	高光泽装饰性镀铑层电镀液	ZL202010749790.9	金川集团股份有限公司、兰州金川贵金属材料股份有限公司	任志勇、张静、白延利、刘国旗、孟俊杰、李欢、郅欢欢、王红梅、何艳、张宗磊、吴芳

序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
7	一种风电叶片预固化灌注免导流网的方法	ZL201811638107.3	中材科技(酒泉)风电叶片有限公司	彭晓娟、苏振儒、刘博昌、邓富、帖振荣、方淑娜
8	一种中心出料回转干燥机的低发热出料密封结构	ZL202011588203.9	天华化工机械及自动化研究设计院有限公司	何德强、徐澍、张博、巩乐、雷梦龙、董富荣、张晓阳
9	核孔膜蚀刻线自反馈联动生产控制装置	ZL202110269793.7	中国科学院近代物理研究所	李运杰、莫丹、胡正国、段敬来、姚会军、刘杰
10	一种裹包网膜拉伸率无级可调的装置	ZL202210572459.3	甘肃省机械科学研究院有限责任公司	马斌、于文龙、侯力轩、古伟、贺成柱、殊海燕、魏才弟、李正锁
11	一种路基边坡整体绿色防护结构	ZL202210275729.4	陇东学院	刘万锋、杨永东、申狄仑
12	一种用于解决风电机组涡激振动的方法	ZL202210711352.2	华能酒泉风电有限责任公司	李亚州、于满源、解新华、张鹏飞、杨灏、张世涛、周志龙
13	一种碳四烷基化原料的预加氢处理方法	ZL201710342677.7	中国石油天然气股份有限公司	展学成、钱颖、孙利民、郑云弟、胡晓丽、马好文、王斌、梁顺琴、潘曦竹、李平智、谢培思
14	一种用于马铃薯组织培养的培养基及其应用	ZL202210151270.7	甘肃省农业科学院马铃薯研究所	齐恩芳、贾小霞、吕和平、文国宏、黄伟、李建武、李掌、张荣
15	一种快速确定土地是否需要深松的方法	ZL202110219329.7	甘肃省农业科学院土壤肥料与节水农业研究所	王成宝、杨思存、霍琳、温美娟、姜万礼、展成业

序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
16	湿陷性黄土地区道路塌陷智能监测预警系统	ZL202120166978.0	中国市政工程西北设计研究院有限公司	童景盛、李菊红、苏蕊、张伟强
17	一种用于生产集成电路引线框架的蚀刻设备	ZL202111239007.5	天水华洋电子科技股份有限公司	康亮、康小明、马文龙
18	一种能连续生产甲基苯并三氮唑的工艺系统及生产方法	ZL201210053053.0	甘肃利亨新材料有限公司	杜永林、岳建龙
19	一种油水分离装置及方法	ZL201910985384.X	兰州交通大学	朱碧贵、祁军业、张洪伟、王刚、宋小三
20	一种既有一新建并排桩板墙支挡结构及施工方法	ZL202010783192.3	兰州交通大学、兰州铁道设计院有限公司、中铁二十二局集团第一工程有限公司	马学宁、唐玉龙、贾燕、王博林、赵文辉、牛亚强、韩高孝、黄志军、王旭、杨有海
21	一种法匹拉韦中间体3,6—二氯—2—氰基吡嗪的合成工艺	ZL202110442070.2	白银康寓信生物科技有限公司	王林善、王有为、张巧兰、张锋
22	一种牦牛瘤胃厌氧真菌木聚糖酶基因工程菌的构建及其应用	ZL202111268396.4	甘肃省科学院生物研究所	魏亚琴、武小龙、赵疆、何国林、贺敏婕、张静荣、毛婷
23	一种从高含钯的银阳极泥中分离提取金和钯的方法	ZL202010428172.4	金川集团铜贵股份有限公司	杜彦君、徐鹏、王立、王程阁
24	一种用于 LQFP 封装集成电路的托盘	ZL201110159028.6	天水华天集成电路包装材料有限公司	马路平、曾硕
25	一种基于激光雷达的单线数据分析对物体空间封闭的聚类方法	ZL201811544723.2	兰州大学	周庆国、王金强、周睿、车云飞、申泽邦、漆昱涛

专利奖三等奖				
序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
26	快速拼装可回收的地震观测室及施工方法	ZL201710484458.2	甘肃省地震局	曾文浩、杨晓鹏、杨兴悦、刘白云、沈文荣、史继平、李亮、马可兴、洪敏、姜振海、王小娟、牛延平、周卫东、田野
27	一种基于黄土层的干钻掘进方法及设备	ZL202011443362.X	中国石油天然气集团有限公司、中国石油集团川庆钻探工程有限公司	王伟良、张建卿、李雪岗、侍德益、李德波、胡祖彪、朱明明、王清臣、韩成福、张健、袁立志、张延兵、谭学斌、焦武山、胡延霞
28	一种小麦间作玉米种植方法	ZL201910958306.0	甘肃农业大学	殷文、柴强、胡发龙、樊志龙、于爱忠、赵财、范虹、郭瑶
29	一种消除玻璃条纹缺陷的方法	ZL202110739343.X	甘肃旭盛显示科技有限公司、东旭光电科技股份有限公司、东旭科技集团有限公司	张北斗、李俊生、杨道辉、李斌、韩春林
30	一种井控装置用F22材质、其锻造方法及热处理工艺	ZL202010173324.0	兰州兰石超合金新材料有限公司	高超、杨武、谈安宝、闫沛堂、马宏儒、杨宪军、刘林、陈伟
31	一种保健苦荞叶茶的制备方法	ZL201510518859.6	甘肃西北大磨坊食品工业有限公司	张玉珊、赵海禄、王志辉、马可伟、李秀梅、姜红霞
32	中药材挖掘收获机	ZL201920802953.8	民勤县北海兴鑫机械有限公司	徐奎山、刘寿财、许有俸、刘祥三、许鹏

序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
33	一种对羰基法生产粉体进行钝化的装置	ZL201720864060.7	金川集团镍钴股份有限公司	肖冬明、马国生、罗世铭、刘洪彪、江林、黄穆文、周胜名、韩颖、侍爱国、陈军军、陈旭军、梁晓燕
34	一种牛羊发酵饲料的制备方法及其生产设备	ZL201811574123.0	武威天马饲料有限公司	靳昌、董伟、苗耀天
35	锰酸锂正极材料的制备方法	ZL201710491597.8	兰州理工大学	崔孝玲、李宏亮、李世友、解静、耿珊、李春雷
36	一种综合利用无钙铬渣直接生产铬基合金钢的方法	ZL201010107049.9	甘肃锦世化工有限责任公司	何喜善、宋春林、宋平儒、武开鹏、李元魁
37	一种海上风力发电用的导管基础塔架倒运装置	ZL202110360422.X	中国水电四局(酒泉)新能源装备有限公司	高治学、朱星华、李桂林、王银国、陈琨、许麒章、朱倩、吴双、李永杰、姚建国、赵云红
38	一种现浇钢筋混凝土墙装配式免拆复合保温大模板及其生产与施工方法	ZL202110337407.3	西北民族大学、甘肃海能新材料科技有限公司、兰州海锋建材科技有限公司	王洪镇、曹万智、马得俊、马亮亮、田彦智、马寿、苏明明
39	一种兰州百合种苗高效繁育方法	ZL202111247128.4	甘肃省农业科学院生物技术研究所	李淑洁、裴怀弟、陈琛、石有太、林玉红
40	一种具有微纳结构的月尘防护导电薄膜及其制备方法	ZL202110174664.X	兰州空间技术物理研究所	张海燕、王鶴、李存惠、王晓、王永军、赵呈选、庄建宏、王卫东、王健

序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
41	带型钢连接件和软钢支撑的钢筋混凝土剪力墙及施工方法	ZL202110931302.0	中铁二十局集团市政工程有限公司、西安建筑科技大学	杨宏、于云龙、杨勇、王领、任猛、喻晶、高常海、李伟亮、贺九洲
42	一种双清中草药清洗装置	ZL201810594235.6	甘肃省农业机械化技术推广总站(甘肃省农业机械应用研究所)	张中锋、闫典明、李德鑫、石林雄、韩心宇、邵博
43	一种大型烧结机分体式台车及其加工方法	ZL202011168359.1	甘肃酒钢集团西部重工股份有限公司	边明茹、俞兵
44	一种中药猪饲料添加剂、制备方法及其猪饲料	ZL201810125142.9	张掖市金农源生物科技有限公司	魏玉明、王鹏、史玉萍
45	一种胡麻收割机	ZL202010766818.X	张掖市农业科学院	张强强、徐娅梅、赖良、徐琴、吴海燕、孙敏、任丽君、贾晶
46	太阳能光伏光电集热一体化 CO ₂ 空调系统	ZL202220365235.0	甘肃一德新能源设备有限公司	苟顺国、何铭、高生军、任家祥
47	一种重烷基苯磺酸生产中脱除三氧化硫的方法	ZL202110306412.8	甘肃森瀚石油科技有限公司	李世光、冯自德、刘玉喜、徐世栋
48	一种聚乙烯三层复合黑白相间配色地膜及其制备方法	ZL202010800582.7	甘肃福雨塑业有限责任公司	陈金、金菊琴、陈厂、李靖、朱冰玉、刘宏军、王智勤
49	改进的定子冲片及其组成的定子铁芯、具有多条风路电机	ZL202020975573.7	兰州电机股份有限公司	王文涛、胡巧玲、王丽霞
50	一种主轴抬升的固定装置	ZL202223068355.3	甘肃省老兵科技研发有限公司	文康、曹丽萍、张万财

专利发明人奖				
序号	申报人	工作单位	专业技术职称	专利所属领域
1	陈兴润	甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司	正高级工程师	制造业
2	周 霞	西北铝业有限责任公司	正高级工程师	制造业
3	张新瑞	中国科学院兰州化学物理研究所	研究员	材料
4	肖建华	中国科学院西北生态环境资源研究院	副研究员	环境
5	向永生	中国石油天然气股份有限公司兰州化工研究中心	高级工程师	材料
6	吴红刚	中铁西北科学研究院有限公司	正高级工程师	交通运输
7	马喜平	国网甘肃省电力公司	高级工程师	能源
8	杨东东	甘肃睿思科新材料有限公司	工程师	能源
9	孙学保	武威市农业技术推广中心	研究员	农业
10	权 辉	兰州理工大学	教 授	制造业
11	李越峰	甘肃中医药大学	教 授	生物、医药
12	张春江	兰州大学	教 授	生物、医药
13	孙 富	定西高强度紧固件股份有限公司	正高级工程师	制造业
14	乔东兴	甘肃路桥新锐交通科技有限责任公司	高级工程师	交通运输
15	张庆桂	中核四〇四有限公司	正高级工程师	核技术应用

抄送：省委办公厅，省人大常委会办公厅，省政协办公厅。

甘肃省人民政府办公厅

2026年1月15日印发

