



河南发布城市提质“新”成绩 全省投入财政资金4.9亿元 为燃气居民用户加装安全装置

民生无小事，枝叶总关情。昨日，河南省政府新闻办召开“实事惠民生 聚力谋出彩”系列主题第四场新闻发布会，介绍和解读“深入推进城市更新”这项民生实事的落实情况。

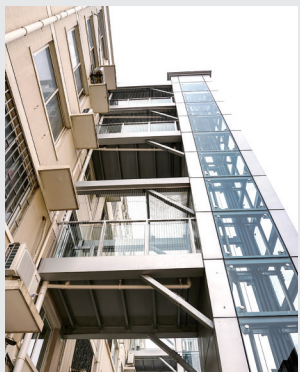


工作人员在为居民加装燃气安全装置

三项民生实事 圆满超额完成

2023年，我省圆满超额完成城镇老旧小区改造、窨井设施整治和燃气居民用户安全装置加装三项民生实事任务。

数据显示，2023年，我省争取中央预算内资金**24.72亿元**，推动全省新开工改造老旧小区**38.98万户**，加装居民燃气安全装置**1100万户**，改造燃气、供水、排水、供热管网共**5100多公里**。全省共整治窨井**28万座**，超额完成**20万座**的年度目标任务。



管城区一老旧小区内加装的电梯

推动构建城市社区“15分钟健身圈”

●2023年，全省共统筹中央、省级和市县财政资金及专项债券等共计**92.35亿元**。其中，统筹资金**87.52亿元**支持城镇老旧小区改造；统筹资金**2.176亿元**用于窨井设施专项整治奖补；统筹资金**2.655亿元**支持加装居民用户燃气安全装置。

●2023年我省争取到中央财政城镇保障性安居工程补助资金**18.19亿元**，中央预算内补助资金**15.16亿元**，省级安排**6.7亿元**。

●省财政厅安排**7495万元**奖补资金对窨井盖专项整治工作予以支持；全省燃气居民用户安全装置加装共投入财政资金**4.9亿元**，洛阳、鹤壁、周口等地建立加装费用政府、企业、居民三方共担机制；焦作、许昌、漯河实行“财政和燃气企业兜底”百姓免费安装，提供有力资金保障。

●同时各地积极争取窨井盖专项整治资金，累计投入**4.47亿元**，有力保障了整治工作顺利推进。

●动员群众出资共建共享，加强政策宣传，增强老旧小区居民主人翁意识，按照“谁受益、谁出资”原则，鼓励居民参与城镇老旧小区改造。在老旧小区改造中配置完善健身体育设施，推动构建城市社区“15分钟健身圈”，吸引社会投资等多种方式投入资金**350万元**，累计新增各类健身设施**4000多个**。

全省安装“智慧井盖”27597座

各地共新增改建养老服务设施**2.34万**平方米，新增地面停车位**3万多个**，新增电动汽车和非机动车充电桩**2.9万多个**；积极引导有条件的小区引入专业化物业服务企业，完善住宅专项维修资金使用续筹等机制，促进小区改造后维护更新进入良性轨道。

以“数字化转型”为抓手，通过安装智能窨井盖监测终端，加快推进“智慧井盖”建设，2023年全省安装“智慧井盖”**27597座**，**17**个省辖市、济源示范区、航空港区已基本建成“智慧井盖”监管平台，实现“预报、预警、调度、处置”一体化闭环处置。畅通微信小程序、12319城管热线、“市民通”APP等渠道，随时受理群众投诉，提高窨井盖养护管理信息采集的社会参与度和时效性，构建共建共治共享的新格局。

正观新闻·郑州晚报见习记者 孙雪莘/文 记者 张华 马健/图

去年我省帮助3.2 万余名退役军人就业

本报讯(正观新闻·郑州晚报见习记者 赵冬)2月5日,记者获悉,河南省退役军人事务厅在2023年度全省退役军人工作取得优秀的业绩。

2023年,河南省退役军人事务厅研究确定12大项、53小项主题教育调研课题,组织调研360余次,形成40余项调研成果;完成适应性培训1.8万余人、技能培训2.8万余人,2.05万人参加各类学历教育;举行招聘活动793场,实现退役军人就业3.2万余人,帮扶2132名退役军人创业;全省制发优待证260万余张,239家政府定价或指导价旅游景区落实门票减免政策;新购、改建、扩建15个军休机构,开封、鹤壁军休老年大学顺利挂牌;陈晓磐被评为2023年度“全国最美退役军人”,12名退役军人入选“出彩河南人”第四届最美退役军人,评选各类先进典型2300余名;8900余名退役军人成为“兵支书”,4.2万余人成为“兵委员”;成立1.7万支退役军人志愿服务队,共有16.7万名退役军人志愿者。

省市场监管局征集 科技科普工作专家

2月28日前,可在“科技管理信息系统”完成入库信息提交

本报讯(正观新闻·郑州晚报见习记者 李爱琴 实习生 邓汉邦)拟建立科技科普工作专家库,并征集入库专家,广泛吸纳高等院校、科研机构、协会学会、事业单位高水平专家、学者,提升市场监管科技科普工作质效,昨日,省市场监管局发布通知,符合条件的专家可自愿入库。

根据要求,入库专家年龄一般不超过65周岁。须熟悉科技科普工作的特点、规律、现状、趋势、动态。在相关专业具有较高的专业技术水平,有一定的知名度和权威性,有丰富的科技科普工作方法与技巧,有较强的分析判断、综合协调、语言表达能力。

具有副高级(含)以上专业技术职称(职务)或取得专业技术高级资格证书。其中,科技财务专家应熟悉科技经费使用和管理,具有会计、审计专业副高级(含)以上专业技术职称,或取得高级会计师(审计师)及以上职称证书。

工作经历方面,原则上应从事科技科普领域工作5年以上。作为项目负责人承担过国家或省部级科技计划项目,作为项目组主要成员(排名前5位)获得国家科技奖励,或省部级科技奖励三等奖以上。经认定的省级(含)以上各类高层次人才,省级(含)以上实验室(含重点实验室)、学会、科研机构、行业协会、事业单位等优秀人才。其他在科技科普工作领域具有较强理论和专业知识,且实践经验比较丰富的优秀学者或拔尖人才。

入库专家主要职责为科技咨询评审,省市场监管局科技规划、创新工作的咨询论证,科技项目评审、验收结题,科技成果评审鉴定等;科普咨询及活动,省市场监管局科普工作政策、科普作品创作咨询。科普项目、科普基地、科普作品评审。参与科技周、科普日、市场监管主题科普活动。

征集范围为河南省内专家,符合条件的专家按照个人自荐、单位同意的原则,自愿入库。有意者,可于2月28日前,在“科技管理信息系统”完成入库信息提交。