



科学技术部主管

2018年5月14日 星期一

第17期 (总第2281期)



众创新品



高新智库

统一刊号 CN11—0237

邮发代号 1—206

http://paper.chinahightech.com

# 中国高新技术产业导报

在山东省率先实现“城中村”棚改清零

## 潍坊高新区书写高质量发展的民生答卷

沈振江 丁雅宁 尹莉莉

新时代要有新气象新作为。“城中村”改造亦如改革,改到深处是勇气,改到深处见精神,改到深处见境界。

今年以来,潍坊高新区以质量为导向,深入推进作为城市发展“痛点”的“城中村”的改造工作。截至目前,潍坊高新区91个村改居社区已全部实现棚改拆迁清零,在山东省率先实现“城中村”棚改清零,交出了一份饱含为民情怀的民生答卷,不仅响亮地回答了“住有所居”这一人民群众最关心最现实最直接的利益问题,而且有力助推了潍坊高新区新旧动能转换建设工作。

“站在高质量发展新起点上,对以打造产城融合的国际现代新城为目标的潍坊高新区来说,城中村改造进入了最后的收尾阶段,也进入了攻坚的最深处,只有拿出‘与百姓期望赛跑’的精神,用最快的速度、最高的标准、最好的质量,加快兑现给老百姓建好房子的庄严承诺,以高质高品回应人

民群众的新期待。”潍坊市委常委、宣传部长,潍坊高新区党工委书记初宝杰说。

为此,潍坊高新区坚持把棚户区改造作为保障改善民生、提升城市品质、加快新旧动能转换的重要内容,以时不我待、只争朝夕的紧迫感,引导群众自主改造、自愿搬迁、自我增值,打出了一套依法办事、阳光操作、居民自治的“组合拳”。

### 初心勾线匠心施彩 以人民为中心推进城市更新

民之所盼,政之所向。早在两年前,初宝杰在刚到潍坊高新区任职的第一次领导干部大会上就指出,拆迁清表已经成为制约潍坊高新区发展的“瓶颈”,拆不动就建不动,建不动就发展不动,要拿出与企业家赛跑的精神,全力支持企业做大做强,为各项民生事业发展提供强大动能。“要拿出给自己多盖房子的劲头,给老百姓盖最好的房子,确保把好事办好、让群众满

意。”

潍坊高新区党工委、管委会把棚户区改造作为园区各项工作的总抓手和“牛鼻子”,举全区之力推进。提出“要用两年半的时间”在潍坊市率先完成棚改的目标任务,坚持先难后易、滚石上山、并联推进、压茬进行,全面打响“消灭城中村”攻坚战。所有棚改项目由“两委”成员分包包靠,并作为党政联席会议“1号议题”,主要领导每周听取汇报,调度推进。

在去年的潍坊市全面展开新旧动能转换重大工程暨“四个城市”建设推进会议上,潍坊高新区誓言铮铮:今年“五一”前全部消灭“城中村”。

“城中村”改造,既让潍坊高新区抓住了城市建设、社会治理的难点,也抓出了迎向高质量发展的亮点。

潍坊高新区增加财政投入,调动各方资源,让城中村旧貌换新颜。园区紧紧抓住拆迁成本低、投资成本低、融资成本低的机遇,千方百计包装棚改项目,争取资金,撬动更多资源参与棚户区改造。

潍坊高新区国资运营公司、潍坊高新城市发展公司、潍坊高新区金融投资公司,与山东高创集团一起,形成了分工明确、业务互补的四大国有公司。

“近年来,山东高创集团不断提高规划建设品位,先后承担了52个社区的棚改安置项目建设任务,其他3家国有公司全力开展项目包装、资源争取等工作,仅2017年就申请棚改贷款约60亿元,到位44.88亿元,有力保障了棚改工作的顺利实施。”潍坊高新区建设局局长、党委书记马波说。

“潍坊高新区不仅将棚户区改造作为‘1号议题’,还配套两个文件,建立起了区、街道、社区三级工作体系,将棚改工作纳入园区科学发展综合考核重要内容,持续推动棚改工作高效有序运行。”潍坊高新区棚改办主任许志华说。

作为潍坊高新区东大门的新昌街道,是棚改启动最晚的街道。告别脏乱差的健康东街沿街门头房和淤塞断流的东三河河道,搬离低矮拥挤的平房,住进宽敞明亮的新居,是新昌街道居民几代人的梦想,更是当地群众多年的夙愿;也是完善城

市功能、提升城市形象的客观要求,更是聚力民生建设、增进百姓福祉的选择。

“我们一切从维护好群众的根本利益出发,坚持算社会效益账、算长远发展账、算民生福祉账,最大限度地让利于民,决战决胜‘四大战役’,提升潍坊东大门发展区位优势,激活区域发展新动能。”新昌街道党委书记刘相合说。

作为潍坊高新区棚改主战场的清池街道,村改居社区最多、居民户数最多、启动次数最多、遗留问题也最多,有11年、甚至15年拆不动的“硬核桃”。2018年,棚改需拆迁清零1119户,占全区1785户的63%。

“拆旧房不仅是为了住新房,更是享受发展红利,改善生活品质,过上好日子。工作中,清池街道把为民承诺落实得干脆利落,用广大干部的‘辛苦指数’换工作的‘推进速度’和群众的‘幸福指数’。”清池街道办事处主任王意顺说。

▶▶ 下转 4 版

## 我国高分五号卫星发射成功 可探大气污染物

本报讯 近日,我国在太原卫星发射中心用长征四号丙运载火箭成功发射高分五号卫星。

据了解,高分五号卫星是世界首颗实现对大气和陆地综合观测的全谱段高光谱卫星,也是我国高分专项中一颗重要的科研卫星,填补了国产卫星无法有效探测区域大气污染气体的空白,可满足环境综合监测等方面的迫切需求,是我国实现高光谱分辨率对地观测能力的重要标志。

与此前发射的采用普通光学成像,只能看到物质形状、尺寸等信息的高分卫星不同,高分五号卫星是我国光谱分辨率最高的遥感卫星,具备光谱成像技术,可探测物质的具体成分。高分五号卫星可实现紫外至长波红外波段的全谱段观测,探测工作模式多达26种,星上载荷光谱定标精度达0.008波数,为国内卫星之最。

据悉,高分五号工程由国防科工局组织实施。卫星和运载火箭由中国航天科技集团有限公司上海航天技术研究院研制生产;发射和测控任务由中国卫星发射测控系统部负责;中国资源卫星应用中心、中科院遥感与数字地球研究所共同承担地面系统数据接收及处理相关任务。生态环境部、自然资源部、中国气象局等负责应用系统建设和示范应用。此次发射任务是长征系列运载火箭的第274次发射。

高分专项,是国家十六个重大科技专项之一,于2010年批准启动实施。此前已成功发射了高分一号、二号、三号、四号卫星,今年还将发射高分六号卫星。 白国龙 余晓洁

## 创新型科技园区工作座谈会 在无锡召开

本报讯 近日,科技部火炬中心在无锡高新区组织召开创新型科技园区工作座谈会,参与创新型科技园区建设的18家国家高新区领导参加了此次会议。会议讨论和研究了在国家高新区建设发展30年后,如何按照党的十九大确立的新时代中国特色社会主义基本方略,承担新使命、新责任,分析了新时代创新型科技园区实现高质量发展的思路和任务,研究了创新型科技园区如何以“创新”为引领,培育和发展新兴产业,继续发挥支撑、示范和引领作用。

科技部火炬中心主任张志宏在讲话中指出,创新型科技园区建设10年来,在国家高新区发展中起到了重要的支撑作用,为实施创新驱动发展战略,实现高质量发展发挥了重要示范和引领作用,成为所在城市和区域创新发展的重要标志和构筑先发优势的核心载体和引擎。

张志宏指出,进入新时代,国家高新区要以党的十九大精神为指引,不忘初心、牢记使命,贯彻新理念,找到新方位,不断提升创新能力,持续强化企业在创新中的主体地位,开启更高质量、更有效率、更可持续发展的新征程。

张志宏强调,进入新时代,包括创新型科技园区在内的国家高新区要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,按照党中央、国务院的统一要求,突出“创新”的特色,深入实施创新驱动发展战略,以培育和发展新兴产业为主要方向,当好排头兵,重点做好五大方面工作。一是培育发展新兴产业,构建现代产业体系;二是打造创新平台,聚集创新要素;三是营造良好的“双创”生态,培育创新创业主体;四是深化体制机制创新,激发干事创业活力;五是践行新发展理念,打造高质量发展的示范区。



近日,由国际铁路联盟和土耳其国家铁路局联合主办的第十届国际高铁大会和贸易展在土耳其首都安卡拉举行。本届大会的主题是共享竞争力和可持续发展,展会吸引了上千名来自世界各地的参展商、业界人士和观众。其中,中国中铁、中国铁建以及中车等多家中国重量级企业的参展展位,格外引人注目。图为观众与中国“复兴号”高铁列车模型合影。

硬科技、炫科技、乐科技闪亮登场

## 全国科技活动周5月19日启动

▶ 本报记者 张伟报道

近日,科技部召开2018年全国科技活动周新闻发布会。会上,全国科技活动周组委会办公室主任全面介绍了2018年全国科技活动周筹备情况及重大示范活动。

据了解,2018年全国科技活动周暨北京科技周主场将于5月19—26日在中国人民革命军事博物馆举办。今年科技活动周的主题是“科技创新、强国富民”。

“科技活动周自2001年起已经连续举办了17届,今年是第18届,已成为内容最丰富、公众参与度最高、社会影响力大的群众性科技活动品牌。”科技部政策法规与监督司副司长唐玉立说。

据悉,2018年全国科技活动周,是党的十九大召开后举办的首次大规模群众性科学技术活动。在活动内容安排上,今年全国科技活动周突出科技创新支撑强国富民这一主线,展示军民科技融合、科技创新重大成就,以及科技成果转化催生的新产品和新产业。

例如,军民科技融合成就展示方面:通过展示航天、航空、深海科技创新成果,信息技术的广泛应用,军民融合对科技经济和社会民生发展的促进作用,了解我国国防科技实力,强化国防意识,增强公众的民族自信心和自豪感。

科技创新成果展示方面:展示科技创新重大成就,呈现人工智能、信息通信、新材料、生物等方面的新技术、新装备、新产品;展示国家重大科技专项成果、重大科研装置,凸显科技创新在支撑经济高质量发展方面的重要作用,促进公众理解科技创新对国家经济社会发展的重要意义。

科技支撑美好生活体验方面:针对公众对科技多样化需求,展示科技自身高质量发展成就,举办互动、体验、参与性的科技活动。推出适合少数民族、边远贫困地区和革命老区特点的科普活动。

科技支撑美好生活体验方面:推进国家重大科学工程、大科学装置、国家(重点)实验室、国家工程(技术)中心、重大科研试验场所等高端科技资源向社会开放,激发公众特别是青少年的科学兴趣。推进各类科研机构、高校、高新技术企业和园区向社会开放,各类科普场馆、科普基地向社会开放。

科普宣传活动方面:加强科普宣传,充分发挥电视、网络等媒体在科学传播中的重要作用,宣传创新创业人才,倡导科学文化,提升公众科学文化素养,鼓励求真务实、勇于探索的科学行为等。

“今年全国科技活动周的内容可以用‘顶天立地’四个字来概括。硬科技、炫科技、乐科

技是三大特色。公众可以看到很多关键领域的突破性技术,如深海潜水器、新材料等;炫科技主要是展示一些人工智能的产品,以及自动驾驶、5G的应用场景等;乐科技旨在说明科技很好玩,让公众体验到参与科技的乐趣。我们不仅要让老百姓了解科技,还能让老百姓享受到科技,这也是举办此次活动的目的。”唐玉立说。

同时,全国科技活动周组委会还将组织开展一批贯穿全年的重大科普示范活动,包括科技列车云南行,科学之夜活动,全国科技活动周闭幕式,全国科普讲解大赛,全国科普微视频大赛,科研机构、大学向社会开放活动,科学使者进社区(学校、农村、企业、军营),全国优秀科普作品推介,科学实验展演汇演,“全国中小学生创·造大赛”“全国未来工程师大赛”等。

另据了解,今年北京科技周将与全国科技活动周同时同地举办。北京市科委副主任伍建民介绍,主场展览面积约为11500平方米,结合基础研究和前沿技术创新成果、新一代信息技术等10个高精尖产业新技术新产品、科普展教品和科普图书视频作品等,安排460余个项目。

此外,北京科技周还将举办大型标志性科普活动10余项,重点科普活动100余项(包括16个区科技周主场及相关活动约50项、北京市科普工作联席会成员单位活动约50项)、基层活动超过900项。

本期导读

《2版

全国十大高新区聚首杭州  
共话2035发展愿景

《3版

中关村军民融合产业园:  
军民融合发展的“新范本”

《13版

医药行业谋创新  
知识产权成利器

《14版

水环境综合治理  
万亿元市场待开启

《15版

遭遇整改后  
短视频再焕“生机”编辑:于大勇 组版:王新明  
新闻热线:(010)68667266-310