

# 淄博督导主城区文明城市创建工作 确保城市品质全面提升不留死角

## 沉浸式创城 看淄博

淄博10月31日讯 10月30日,淄博市委常委、宣传部部长李新胜带队实地督导主城区文明城市创建工作。一行人先后实地察看了中心医院宿舍区、城中农贸市场、南家村生活小区、柳泉路西三巷、利群集团淄博购物广场、玉黛湖风景区等19个测评点位。针对督导过程中发现的问题,李新胜与各单位负责人面对面交流,提出整改要求并督促限期整改。

李新胜围绕全国文明城市的创建标准,要求各部门树立上下“一盘棋”思想,实打实、点

对点,严格对照创建标准,进一步明确责任、细化分工,凝聚合力、强力攻坚;聚焦全国文明城市创建工作的痛点难点堵点,压实责任,抓好网格化管理工作,针对每项工作问题强化重点难点治理,避免出现重部署轻落实、重迎检轻常态的现象,将文明城市创建工作常态化推进。

在中心医院宿舍区,针对通信线缆乱搭乱拉、地面破损严重问题,李新胜表示,社区和相关部门要在限期内与通信运营商论证落实出可行的解决方案,既要保证社区居民正常的通信生活,又要彻底解决飞线问题,同时尽快将路面硬化修整完善,改善小区生活环境。

为进一步做好全国文明城市创建工作,李新胜在督导过

程中多次叮嘱各部门一定要将存在的问题逐条逐项彻底整改到位。按照“沉浸式”创建工作的要求,持续开展精细排查,补齐短板弱项,确保城市品质全面提升不留死角;对存在的问题和薄弱环节立行立改、立竿见影,确保及时早发现、整改快推进。另外,还要加大宣传力度,采取切实有效的措施,营造全民参与的文明城市创建氛围,抓整改、抓平时、抓常态,落实全民参与文明城市创建工作,用实际行动美化淄博,以务实行动提高创建质量,促进文明城市创建工作提质增效。

大众日报淄博融媒体中心记者 孙良栋 通讯员 李炳浩



网格员时刻注意着社区卫生状况。

## 发展绿色建筑 促进节能降碳

——淄博市住建局持续推进建筑领域节能侧记

### 减碳降碳 淄博行动

真空玻璃,外窗传热系数仅为0.76,外墙采用25厘米厚的石墨改性聚苯板,通过新风系统和智能化监控系统,不仅能改善室内空气质量,还能对室内温湿度、二氧化碳浓度和PM2.5等指标进行监测,在不需要主动冷热源的条件下,室内常年保持22℃至26℃的恒温状态……这是淄博市深入推进建筑领域节能的“缩影”。

近年来,淄博市通过完善建筑节能政策体系,严格执行建筑节能设计标准,持续推进既有建筑节能改造,积极推动公共建筑能耗监测工作,助力住房和城乡建设领域实现碳达峰、碳中和。

提升设计标准让能耗更“低”

据淄博市住建局相关负责人

人介绍,淄博市严格执行民用建筑节能强制性标准,通过建设条件意见书、施工图审查和节能核算认可这三个抓手,将绿色建筑、装配式建筑和建筑节能等纳入建设条件意见书,在土地出让环节建设条件意见书中,对绿色建筑、装配式建筑和建筑节能等提出要求。在施工图审查阶段,对照建设条件意见书各项要求,逐项审查,达不到建设条件意见书要求的,一律不予通过施工图审查。

该负责人说,“十三五”以来,淄博市新增节能建筑3250.23万平方米,新建建筑节能工程执行节能标准率达到100%。每年节约标准煤56.5万吨,减少二氧化碳排放136万吨。

推进节能改造让建筑更“绿”

“此次老旧小区改造,政府为我们每栋楼都增加了80厘米厚的保温层,我现在的心情就像搬了新家一样。小区美了,

房子新了,屋里暖和了!”家住张店世瑞苑小区10号楼的李大爷高兴地对记者说。

因为当年建设标准低,墙体保温效果差,世瑞苑小区供暖总难达标,此次老旧小区改造同步对墙体实施了节能改造,解决了群众“急难愁盼”问题。

据淄博市建筑工程质量安全环保监督站负责人介绍,为了促进生产生活方式绿色低碳转型,力争提前实现碳达峰,淄博市大力推进城镇既有居住建筑节能改造和农房节能改造工作。

“十三五”以来,淄博市完成城镇既有居住建筑节能改造366.4万平方米,农房节能改造7.14万户,既有居住建筑节能改造工作变成了节能环保的惠民实事。

另据该负责人介绍,淄博市还积极推进绿色建材发展,不断提升住房品质和宜居性,将绿色、节能、环保的理念融入百姓生活的每一个细节,出台

了关于全面推进绿色建筑发展的意见,向全市节能技术产品生产企业发出了“发展绿色建材,推进淄博市建筑节能行业节能减排倡议书”,在全市掀起了积极发展绿色建筑、大力推广绿色建材的高潮。

形成示范效应让生活更“美”

“项目广泛采用建筑节能的新技术、新产品,达到了被动优先、主动优化的要求,绿色建筑的便捷化、智能化在我们项目中有许多体现。”在淄博市超低能耗建筑项目临淄区莲台养生养老院项目现场,记者兴奋地发现。

据现场的工程师介绍,该项目建筑面积5万余平方米,于2017年5月获批为省级被动式超低能耗绿色建筑示范项目,2019年通过了省住建厅专家验收,是目前全省最大的被动式超低能耗绿色建筑养老项目。工程师还给记者算了一笔经济账:采用了新技术的养老

院项目与同类养老院相比,总体节能率达到90%以上,每年可节约标准煤213吨,减少二氧化碳排放515吨。(建筑面积为1万平方米的被动房,每年比同等面积的普通住宅减排二氧化碳103.43吨,节约标准煤42.59吨)

建筑绿色宜居,城市才能低碳。而这仅仅是淄博市超低能耗建筑项目的一个缩影。据了解,淄博市已累计建设7个超低能耗建筑项目,总面积达到22.34万平方米。其中5个省级被动式超低能耗绿色建筑试点示范项目,总建筑面积为17.45万平方米。

接下来,淄博市住建局将继续深入推进建筑领域节能,通过节能管控,降低建筑能耗和碳排放,大力推广绿色建材,发展绿色建筑,推动全市建筑节能工作迈上新台阶。

大众日报淄博融媒体中心记者 王莉莉 通讯员 董文龙 于波

## 工伤预防安全课 重点企业要上好

淄博2021年重点企业工伤预防项目启动



淄博10月31日讯 工伤预防安全课,重点企业要上好。10月29日,淄博2021年重点企业工伤预防项目启动,重点部署淄川区、临淄区、沂源县、高新区重点企业的工伤预防工作,淄博重点行业20余家企业代表参会。

会上,淄博市人力资源和社会保障局党组成员,市社会保险事业中心党委书记、主任王勇讲话并宣布项目启动,淄博市社会保险事业中心副主任李宝文介绍了淄博市工伤预防工作情况,对今年该项工作推进作出安排部署。此外,重点企业代表发言,培训方专家现场讲解工伤预防专业知识。会后,与会人员参观了工伤预防流动展示区。

工伤预防是建立健全工伤预防、工伤赔偿和工伤康复“三

位一体”工伤保险制度的重要内容。开展工伤预防工作,旨在树立安全发展理念,弘扬生命至上、安全第一的思想,进一步保障人民群众生活生产安全,从源头上减少工伤事故和职业病的发生。

大众日报淄博融媒体中心记者 刘文思 通讯员 沈远清

淄博市2021年工伤预防项目启动仪式

