



# 发现“僵尸车”，请拨投诉专线

## 城管开展“僵尸车”专项整治行动

在路边、小区、停车场，我们可以看见一些长期停放无人使用的落满灰尘车辆，这些车辆逐渐地沦为“僵尸车”，不仅影响公共资源的合理使用，也影响城市整体形象。一边是有限的停车资源，一边是不少车位被长期占据，现如今“僵尸车”已经成为了一种新型的城市垃圾。近日，无锡市城市管理局开通“僵尸车”投诉专线，市民发现“僵尸车”，可拨打投诉电话：18921127527。

为深化文明城市创建工作，不断提升公共停车资源使用率，进一步增强城市功能品质，无锡城管部门迅速部署全市停车秩序执法保障工作，在全市范围内开展“僵尸车”专项整治行动。

据介绍，此次专项整治行动重点针对人行道板、绿化带、路内停车位、居民小区等公共区域内具有满身灰尘、破烂不堪等具备长期弃用特征的车辆。同时，不仅要关注

“面”，还要覆盖“点”，加强排查清理桥梁匝道、断头路、无名路、广场等区域的“僵尸车”。

各辖区城管、停车收费管理单位根据自身职责开展“僵尸车”排查，采集信息登记造册，拍照固定车辆形态和停车地点做好证据留档。根据“僵尸车”具体情况进行分类处置，公共区域内符合“僵尸车”违法停放情形的，以城警联动方式拖移至指定地点，做好登记。同时，将已拖“僵尸车”信息向社会公告，督促当事人依法处理，并建立档案和台账备查。

各级城管部门将加强工作研判，把握推进时序，在摸底排查的基础上，联动交警、住建等多部门，一方面加快做好既有“僵尸车”清理工作，另一方面及时做好“僵尸车”的动态清零，做到准备充分、行动迅速、措施有力，确保整治责任压紧压实、工作推进有序有力、清理范围覆盖全面。

此次专项行动中，城管部门将强化工作联动，高效统筹协调。强化工作联动，注重统筹谋划，形成各司其职、协同作战的良好氛围。加强与交警、住建等部门联系，及时沟通信息，特别是要加强联合执法工作，整合各方资源，实现职能互补，形成工作合力，推动专项整治走深走实。

同时，规范文明执法，严格保管措施。整治过程中始终做到规范、公正、文明执法，做好耐心细致的思想疏导以及政策解释工作，最大限度争取群众的理解配合。严格“僵尸车”保管措施，严防丢失挪用损毁，严格依法依规处置。强化宣传教育，畅通举报渠道。注重拓宽宣传渠道，加大宣传教育渗透力，充分发挥公众监督作用，着力营造广泛支持、积极参与、合力推进的良好氛围。城管部门将受理“僵尸车”举报投诉，逐一严肃核查、确保落实反馈。 高艺

## 政治、自治、法治、德治、智治相融合 滨湖区打通基层治理“神经末梢”

近日，现代快报记者从无锡市滨湖区司法局获悉，今年以来滨湖区守正创新，构建起政治、自治、法治、德治、智治相融合的乡村治理体系，打通基层治理的“神经末梢”，为乡村治理聚合合力、增动力、强定力、提魅力、添活力。

朱鲸润 邓力馨

### 党建引领凝聚力

滨湖区以党建为引领，以村级组织换届为契机，深入推进村级后备力量“雏雁工程”，抓实致富先锋“领头雁工程”，党建与法治有效衔接，深度融合，把基层党组织建设贯穿于乡村治理体系建设中，累计建成75家股份经济合作社，滨湖区农村集体资产交易平台累计交易金额突破10亿元。同时，培强壮大产业，延伸党建工作“触手”，设置农村电子商务为民服务站，进一步拓宽村（社区）农产品销售渠道，提高农业综合效益。成立由村两委干部、法律顾问、致富带头人、科技能手、种植专业户等组成的产业发展带头人，培育多渠道多层次多产业促进农民增收致富。

### 村民自治增动力

“公共环境卫生、公共绿地、公共停车场……这些问题都是居民自己说了算。”马山街道古竹社区书记说。滨湖区动员村党组织、村民委员会、村务监督机构、村人民调解委员会积极推进村务公开，建立健全“三重一大”、四议两公开、村规民约等制度和规定，形成以制度管人、以制度管事的依法治村机制。蠡园街道美湖社区的“有事好商量”3232电视平台、河埭街道蠡桥社区的“融平台居民议事会”、河埭街道水秀社区建立“邻里伙伴”自治理事会等等，通过组建村规民约执行委员，搭建议事平台，实现78个村（社区）“援法议事”活动开展覆盖率100%，形成“大事一起干、好坏大家判、事事有人管”的生动局面。同时，修订完善村规民约，把矛盾纠纷化解的各项政策要求融入法治乡村建设重要内容，推动民事由“村组包办”变为“自我管理”。

### 法治服务强定力

“社区治理迈入治理精细化时代，社区公共道路、楼道安全、村居环境、小区物业问题都得到了有效治理，实实在在的改变，让居民群众获得感更强、安全感更有保障、幸福感更可持续。”滨湖区依法治区办相关负责人表示，滨湖持续

探索社区治理创新实践，始终秉持服务居民、聚焦难点、解决问题的理念，同时在区、镇（街道）两级党委政府实现法律顾问、公职律师配备全覆盖。借鉴枫桥经验创建“枫桥式派出所”，建立区、镇（街道）、村（社区）三级抓信访矛盾纠纷化解机制，建立健全各级各类调委会90多个，设立各类调解室30多个，上半年调解矛盾纠纷2145件，受理率、调解成功率均100%。

### 德治文化提魅力

目前滨湖区登记在册的志愿者人数有20.7833万人，占全区常住人口比例的34.95.15%，上半年，开展文明实践活动60余场。开展“文明社区”“文明家庭”“传承好家风家训”等文明创建评比活动，通过多种形式开展精神文明创建活动，强化道德引领，积极引导群众学典型树典型。同时，在村（社区）打造一批文化墙和文化长廊，加强文化阵地建设，多频次举办法治宣传活动，引导群众遇事找法、办事依法、解决问题用法、化解矛盾靠法，纠纷调处成功率均达到95%以上。当前，全区建成普法宣传阵地128个，其中市级法治文化建设示范点26个、省级法治文化建设示范点4个。

### 社会智治添活力

滨湖区运用物联网、云计算、大数据、人工智能等新技术，推动乡村政务服务规范化建设，建立信息资源共享机制，一体化“智慧乡村”管理服务平台取得新突破。通过法律进乡村“十个一”（一支法治宣传队伍、一台法律服务机器人、一个村级法治宣传教育中心、一群法律明白人、一个法治宣传栏、一个法律图书角、一本宪法文本、一批乡村法治文化墙、一间矛盾纠纷及信访问题“4+2”化解工作室、一支法治文艺宣传队）开展法治宣传，送法上门等将法律法规宣传融入群众生活中，引导群众合理表达利益诉求，从源头上预防化解非正常上访行为，营造了和谐稳定的社会环境。同时，通过对互联网平台与网格划分和网格化管理的融合，有效提升乡村的智治能力。

## 在省内率先应用智慧工地云平台和BIM技术 水利工地装上了“智慧大脑”

为持续提升无锡市水利工程建设水平，积极主动适应国家和省水利工程建设监管和信息化发展新要求，结合无锡市水利工程建设实际，去年以来，无锡市水利局在全市范围大力推动智慧工地为重点的水利工程基本建设信息化建设工作，全力推进集水利工程建设行业监管、质量安全日常监督、参建单位日常建设管理为一体的全市基本建设信息化综合管理平台。

记者了解到，在无锡江阴，新桃花港江边枢纽工程和团结河排涝站拆建工程分别重点应用了智慧工地云平台和BIM技术，在省内率先为水利建设工程装上“智慧大脑”。

高艺文/摄



新桃花港江边枢纽模型

### 安全管理两手抓

新桃花港位于太湖流域武澄锡虞区西部，是江阴西部地区主要通江河道，承担片区防洪、排涝、灌溉、航运等任务。新桃花港江边枢纽工程位于江阴市新桃花港与长江交会口处。去年年底，新桃花港江边枢纽工程正式开工，目前正在进行泵站主体建设环节。通过云计算、大数据、移动互联网以及人工智能等前沿科技，新桃花港江边枢纽工程打造了一个集视频监控、劳务实名制管理、人员安全帽定位、扬尘噪音监控、危大工程监测、车辆清洗等诸多功能为一体的智慧工地云平台。

“水利工程的深基坑是一个危大工程，可以说基坑的安全关系到整个枢纽建筑物的基础及周边建筑物的安全，所以对基坑的监测是工程的重中之重。”新桃花港江边枢纽工程建设处游剑南介绍，“以往对深基坑的数据监测往往需要四五个专业人员，每天定点定时进行现场监测，可以说监测起来费时费力。而在新桃花港江边枢纽工程

中，我们在基坑重点部位埋设了传感监测设备，通过智能硬件，能够实时监测并将数据传输到云平台，与人工监测相比大大提高了效率，更提高了监测精度。”

值得一提的是，工地建立了人员的安全帽定位系统，通过在安全帽内加装GPS定位芯片，专人专帽。除了能够实时获取人员位置信息，在工情况，安全帽还能够做到脱帽报警，另外，施工人员若发生摔倒等意外状况，安全帽也会发出摔倒报警。

### 水利工地BIM系统初应用

团结河排涝站拆建工程项目位于团结河与锡澄运河交汇处，目前项目主体工程已完成，进入收尾工作。通过水利工程智慧监管云平台的实际应用，该项目预计10月全部完工，比计划工期提前了1个月。据介绍，该智慧工地中，BIM系统首次应用于水利建设工地。一方面，通过三维建模，在计算机中预先对施工过程进行1:1预演；另一方面，通过实时上传相关数据，同步生成工程电子信息档案。

“BIM系统，即建筑信息化模型，这套系统在建设工程应用中是

较为常见的，但在水利行业却是一个比较创新的应用。”团结河排涝站拆建工程项目经理周勤华介绍。

### 推动建立综合管理平台

无锡市水利局基本建设与监管处相关负责人介绍，目前，无锡市水利局在全市范围大力推动以智慧工地为重点的水利工程基本建设信息化建设工作，全力推进集水利工程建设行业监管、质量安全日常监督、参建单位日常建设管理为一体的全市基本建设信息化综合管理平台。

平台将全面采用大数据、人工智能、BIM、视频监控、无人机及激光、红外及各类前端数据采集传感器，突出水利基本建设规范化管理和在建工地实时监控预警两大重点，从水利工程前期立项直到工程竣工验收移交的实施项目建设全过程的信息化动态监管；通过信息化监管手段，切实强化工程合同履约、实名制管理及农民工工资发放、工程质量、安全隐患管控以及扬尘、噪音、工地生活生产污水排放等文明现场各项施工现场管理，实时监测预警，为各级行业主管部门提供信息化辅助支撑。

## 双色球今晚开奖 奖池18.24亿元

今晚双色球第2022097期开奖，2元可中1000万元。本期号码预测分析：上期和值113点，小幅上升，本期可关注和值继续攀升，区间在110-130之间。上期无落号开出，落号奖号开出1期后出现隔断，本期可关注6尾数1枚落号开出。上期连号开出1组，连号奖号连续2期开出，后期有走热

趋势，本期可关注小数区域二连号。上期蓝球开出07，本期关注2路号或大奇数号码开出。

本期综合推荐(10+2):06、08、09、13、16、20、22、24、29、33+11、15。（仅供参考） 高艺

