

本报讯(晚报记者 蔚来)为了进一步优化市区交通环境,提高道路通行效率,保障道路交通有序、安全、畅通,无锡交警部门拟对新吴区旺庄路等道路实施严管,违停者将处以100元罚款记3分的处罚。目前,62条严管道路名单正在征求意见,市民可以在无锡交警官方微博相关微博的评论区留言。

## 拟新增62条 严管道路名单

- 1.旺庄路(机场路至春华路)
- 2.新光路(塘南路至锡兴路)
- 3.新光路(春华路至312国道)
- 4.泰山路(行创四路至312国道)
- 5.锡兴路(友谊桥北堍至江溪路)
- 6.锡兴路(旺庄东路至高浪路)
- 7.春华路(坊前路至泰伯大道)
- 8.江华路(机场路至行创四路)
- 9.坊前路(坊育路至312国道)
- 10.前卫路  
(金城路至前卫路春城家园B区前十字路口)
- 11.长江路(泰山路至高浪路)
- 12.行创四路(合心桥至高浪路)
- 13.塘南路(太湖大道至向阳南路)
- 14.前进路(金城东路至新光路)
- 15.城南路(新光路至吴都路)
- 16.天山路(珠江路至汉江路)
- 17.龙山路(珠江路至机场路)
- 18.春阳路(太湖大道至金城东路)
- 19.312国道辅道  
(新光路至泰伯大道)
- 20.江溪路(前卫路至锡兴路)
- 21.宏源路(长江北路至苏巷路)
- 22.坊明路(泰伯大道至金城路)
- 23.金城路(兴昌路至312国道)
- 24.红旗路(兴昌路至长江北路)
- 25.珠江路(旺庄路至吴都路)
- 26.湘江路(红旗路至泰山路)
- 27.向阳南路  
(向阳南路时代上河苑丁字路口至塘南路)
- 28.叙康路(兴昌路至长江北路)
- 29.缙香路(长江北路至兴昌南路)
- 30.南丰路(叙康路至金城东路)
- 31.苏巷路(太湖大道至江海路)
- 32.景读路(苏巷路至叙康路)
- 33.香山路(珠江路至汉江路)
- 34.泰伯大道(春华路至312国道)
- 35.春富路(金城路至江华路)
- 36.学志路  
(长江路至太湖花园三区门口)
- 37.汉江路(新光路至泰山路)
- 38.机场路辅道(新光路至广南立交)
- 39.兴源路(新光路至南站货场)
- 40.锡钦路(高浪路至新洲路)
- 41.锡秀路(锡新二路至新祥路)
- 42.花好街(春暖路至金城东路)
- 43.春暖路(春信路至花好街)
- 44.科研北路(净慧西路至菱湖大道)
- 45.和风路(净慧西路至菱湖大道)
- 46.广场西路(科研北路至震泽路)
- 47.广场东路(科研北路至震泽路)
- 48.景贤路(运河西路至菱湖大道)
- 49.南星路(薛典路至墙宅路)
- 50.新友路(金城路至梅育路)
- 51.新锦路(金城路至梅育路)
- 52.锡义路(新韵路至新洲路)
- 53.梅里中路(新华路至新友路)
- 54.新华路(梅村大桥至梅育路)
- 55.梅育路(新华路至新锡路)
- 56.锡梅路(泰伯大道至飞凤路)
- 57.锡协路(新通路至新荣路)
- 58.鸿山路(锦鸿路至欣鸿路)
- 59.锦鸿路(飞凤路至鸿安路)
- 60.鸿运路(锦鸿路至纬八路)
- 61.欣鸿路(鸿山路至中通路)
- 62.新鸿路(锡梅路至环普路)

# 新吴区拟新增62条严管道路 违停者将处以100元罚款记3分

## 中央气象台发布台风橙色预警

# 超强台风“利奇马”10日登陆浙江

中央气象台8日通报,今年第9号台风“利奇马”预计将于10日白天登陆浙江中北部沿海,也有可能沿浙江近岸海面北上。“利奇马”将是今年以来登陆或影响我国最强的台风。中央气象台发布了台风橙色预警。

记者从中央气象台获悉,今年第9号台风“利奇马”已于8月7日下午加强为强台风级,晚上加强为超强台风级。“利奇马”10日登陆时强度将为台风或强台风级(13至15级)。

据气象专家介绍,台风“利奇马”具有登陆强度高、风雨强度大、持续时间长、影响范围广等特点。

登陆强度高——截至8月8日,今年已有2个台风登陆我国,分别为第4号台风“木恩”和第7号台

风“韦帕”,登陆时强度为热带风暴级,风力分别为8级、9级,而台风“利奇马”登陆时强度最低将是台风级(13级)。

风雨强度大——8日至13日,东海、黄海中西部、杭州湾、长江口区以及浙江、上海、江苏、山东南部等地沿海将有9至12级大风,部分海域风力将达到13至16级,阵风17级以上。8日至11日,台湾岛、浙江中东部、上海、江苏东部、山东东部、辽东半岛等地将有暴雨,台湾岛中部、浙江东部等地局地特大暴雨,浙江东部累计降雨量300至500毫米,台湾岛中部达500至700毫米。

持续时间长——台风“利奇马”未来登陆我国后,也并不会深入内陆,强度减弱慢,比较有利于维持台

风环流,一路北上预计会给我国带来长时间风雨影响。

影响范围广——台湾、福建、浙江、上海、江苏、山东、天津、辽宁等8省市将受到台风直接影响。后期,台风和冷空气结合还会给华北东部、东北等地带来大范围强降雨。

专家建议,台湾、福建、浙江、上海、江苏、山东等地需加强沿海堤防、江河库湖、重点工程及灾害隐患点的安全巡查和应急加固,及时转移危险地区群众,防范风雨可能引发的城市内涝、中小河流洪水、山洪、地质灾害等;涉海、涉岛和山区旅游景区需加强安全管理,及时关闭景点;在东部海域航行或作业船舶应绕行或回港避风,海上平台作业人员应提前撤离。(新华社)

## 构建工业互联网生态 打造智能制造高峰 “工业互联·智造新吴”高峰论坛举行

本报讯 昨日下午,“工业互联·智造新吴”高峰论坛举行。本次论坛以“构建工业互联网生态 打造智能制造高峰”为主题,邀请了诸多工业互联网行业的专家和代表,共同探讨制造业企业转型升级的发展路径。中国信息通信研究院副总工程师罗松以“数字化转型之路——工业互联网的探索与思考”为题,从企业生产经营的效率管理、产品质量和价值、商业模式创新、当前企业所面临的挑战等角度,全面梳理了中国工业面临的数字化转型需求,深入分析了极具中国特色的工业互联网实施路径以及在垂直行业中的应用创新。

瀚云科技有限公司COO林江斌发表了题为“构建工业新生态 打造智造新高峰”的演讲,从瀚云HanClouds的工业与互联网结合进行剖析,以赋能、开放、共生平台构建理念为基础,用场景发现需求,以需求驱动平台,横向扩展,垂直深

入,赋能工业合作伙伴,让工业更有力量。

随着云计算、大数据、人工智能等各项技术的进步,传统企业的需求不断被挖掘、释放,数以万计的工业化场景,使得工业互联网行业云成为新的发展趋势。无锡高新区企业瀚云科技立足于开放型、生态化的瀚云HanClouds工业互联网平台,坚持以“场景挖掘需求”,目前在光伏电力、高端测量设备远程运维、飞行品质监测、预防性维护等行业及领域积累了丰富案例,形成了多个行业云。当日,瀚云科技首次进行了瀚云HanClouds新耀光伏云、瀚云HanClouds新电途桩联网、瀚云HanClouds企业能源服务云、瀚云海克斯康质量云、蒲公英Putallin网络协同云多云发布。同时,瀚云科技、海宝智造、江苏极熵等工业互联网平台企业与相关工业企业签订合作协议,助力传统工业企业转型,为打造繁荣工业互

网生态贡献力量。

“大家都在关心智能制造,但以往一直把质量控制放在最末端。”昨日签约的海克斯康华东事业部总经理季宏介绍,大家都沉迷于机器换人,提升效率,但这种只是最简单地把人换成设备,设备连起来,缺乏数据收集和分析,也就无法实时反馈到生产环节,无法提升质量。昨日和瀚云签约的“质量云”,依托瀚云的平台能输出大量质量分析数据,对工业数据进行大数据分析,帮助客户在生产过程中就控制质量。

此外,昨日为进一步推动高新区中德制造企业的产业交流及技术升级,无锡德企智能制造管理协会成立并举行揭牌仪式。(景玮)



## 公告

根据无锡市委、市政府《无锡市关于公办幼儿园和义务教育学校食堂治理改革的实施意见》(锡委办发〔2019〕91号文)的相关精神和要求,为办好学生食堂,提供营养合理、平价优质的

食材,切实提升学生膳食质量,由无锡产业集团所属无锡市苏南学校食材配送有限公司负责对全市公办幼儿园和义务教育学校食堂食材进行统一采购。现就无锡市公办幼儿园和义

教育学校食材供应商采购项目进行公开招标。欢迎符合条件的供应商参加投标。详情请见无锡市公共资源交易服务中心网址:

<http://www.wxcq.com.cn>