

22年收派快递百万件，件件都用心

快递员马石光获评第十一批全国岗位学雷锋标兵个人

长沙晚报全媒体记者 刘俊



马石光正在核对快递单据。受访者供图

3月31日上午10时，在位于雨花区高桥街道的一家快递网点内，传送带飞快转动，包裹一件接一件滑出，马石光俯身核对单据、分拣、装车，动作麻利而熟练。这样的工作，他已经重复了22年。

近日，中宣部命名第十一批全国岗位学雷锋标兵，长沙康通速递服务有限公司快递员马石光获评第十一批全国岗位学雷锋标兵个人。“获得这份荣誉，不仅是对我个人的肯定，更是对我们新就业群体的肯定。”面对这份沉甸甸的荣誉，这位扎根一线的快递员告诉记者。

2003年入行以来，马石光始终坚持以“服务好每一位客户，让每一位客户放心”的服务理念送好每一份快递。22年间，他累计收派件100万余件，曾创下一天派送上门400多件的纪录，日均工作时长达14个小时。“这些年，我走过的邮路超过20万公里，相当于绕地球5圈。”马石光笑着说。

把平凡岗位上的事情做好，并不容易。“没什么诀窍，方法很简单，就是工作要扎扎实实，始终让顾客满意。”马石光说。

马石光回忆道，有一位客户网购了一件家

具，件大又沉。为方便客户，公司决定送货上门，但客户的收件时间定不下来。他主动揽下这活，两天里反反复复跑了好多趟，最后等客户下班回到家中了，才给客户送到家。

还有一位住在7楼的客户需要上门寄件，而楼栋无电梯。对方下单后，他上门取件，连跑了3趟，都是客户家中无人，手机也无人接听。直到晚上他才打通了客户的电话，原来对方的手机一直处于静音状态。

在当选为党的二十大代表后，马石光深感责任重大。他先后走进学校、社区、工厂、农村及事业单位，开展党的二十大和二十届历次全会精神宣讲。

2022年，在市委组织部、雨花区委、区政府、高桥街道的支持和指导下，马石光成立了“马代表工作室”、“马小哥”学雷锋志愿服务队，专门收集包括快递员、外卖员等新就业群体的意见和建议，组织他们参与学雷锋志愿服务活动和基层治理。

节假日是快递员、外卖员最忙碌的时候，为了解决新就业群体子女“看护难”问

题，马石光一次次走访摸底、沟通协调，推动新就业群体子女暑期托管班在雨花区高桥街道开班，把大家口中的“烦心事”办成了“暖心事”。

马石光还致力于将快递行业的实践经验传递给更多人。他是湖南现代物流职业技术学院和湖南财政经济学院的企业指导专家、技能大师和产业导师，为学生授课和指导学生参加各类型的比赛，2025年5月“马石光劳模工匠人才工作室”作为湖南省首批15个职业院校劳模和工匠人才工作室之一，正式落户湖南现代物流职业技术学院。他还多次为残疾人提供快递从业人员岗前培训，为他们带去新的希望。

“荣誉不是终点，而是新征程上的起点，激励着我们把本职工作做得更好，也更多地参与学雷锋志愿服务活动和基层社会治理，当好为人民服务的‘小蜜蜂’。”马石光说。

扫码看辣视频 做坚守平凡岗位的“小蜜蜂”



明前开采 满园茶香

4月1日，久违的晴好天气里，望城区乌山贡茶有机茶园迎来今年春茶全面开采日。茶农们抢抓黄金时节，将春天的鲜灵与清香尽数收进竹篓。当日茶园还迎来数波研学团队，孩子们与游客体验采茶乐趣、制茶工艺，感受传统文化魅力。长沙晚报全媒体记者 邓艳红 王志伟 实习生 李佳峰 摄影报道



扫码看辣视频 春茶开采啦

政府的托举不只是给钱

白木

张雪机车登顶世界超级摩托车锦标赛，全网为之沸腾。大家都在赞叹这位从湘西山村走出来的湖南汉子身上那股不服输的犟劲，称赞这是现实版的“飞驰人生”。但如果我们只停留在感动于个人奋斗故事，就错过了这场胜利带给我们的宝贵启示。

张雪机车之所以能冲击世界顶级赛事并夺冠，既源于张雪对技术的死磕与执念，更离不开“中国制造”产业体系的支撑。张雪的故事，是个人奋斗与产业生态共同成就的结果。张雪机车的成功，背后有湖南人的闯劲，还有城市优势产业链的支撑。正如网友所言，张雪称重庆“一个子儿（的支持）也没有”引发一些自媒体误读，本质是把政府托举简单等同于直接给钱。政府真正的赋能应该是营造产业生态、优化营商环境，让奋斗者有舞台、有底气。政府不可能对每个企业都真金白银砸钱投资，最重要的是建立普惠性的营商环境，无事不扰、有事必办，帮企业打通融资、用工、用地这些实实在在的堵点。有了政府护航，企业才能心无旁骛搞研发、拓市场、谋发展。

由此可见，良好的营商环境以及成熟的产业配套比一时的资金补贴更能助力企业成长壮大，也更能培育出创新的沃土。对城市而言，不必羡慕别处的产业奇迹，更值得做的是，沉下心来锻造自己的优势，用精细的政策、精心的服务、精准的扶持，把产业链做深做实，让这片土地成为适合相关企业生长、适合追梦人扎根的沃土。



今明两天有暴雨、局地大暴雨 伴有冰雹等强对流天气，好在清明假期天气不错

长沙晚报4月1日讯（全媒体记者 舒元臻）长沙市民请注意，晴好天气即将按下“暂停键”。根据市气象台1日发布的气象信息专报，4月2日到3日白天，长沙将迎来一次大到暴雨天气过程，部分地区甚至可能出现大暴雨，并伴有雷雨大风、冰雹等强对流天气。

1日，长沙全天沉浸在晴好当中，气温在12℃至24℃浮动，体感十分舒适。然而，这样的好天气将在2日白天发生转折。预报显示，2日白天，长沙天气将由多云转为中等雷雨，气温13℃至16℃；2日晚到3日上午，全市将普降大到暴雨，整个过程大部分地区累计雨量在40毫米到60毫米，其中浏阳东南部局地累计雨量可达80毫米到110毫米，达到大暴雨量级。

气象部门特别提醒，此次过程雨势猛烈，最强降雨时段将出现在3日凌晨到上午，最大小时雨强30毫米到50毫米，这意味着短短一小时内就可能出现倾盆大雨。

除了强降雨，强对流天气也将“组团”来袭，北风加大到3级，雷雨时阵风8到10级，并可能伴有雷雨大风、冰雹等强对流天气。好在强对流天气过程来去匆匆，长沙天气总体呈现“前晴后雨”的特点。市气象台预计，3日下午到晚上，天气将转为多云，气温12℃到19℃。即将到来的清明假期（4月4日到6日），4日为晴天多云，清晨有雾，气温13℃至25℃，较为适宜出行；5日到6日，将转为阵雨或多云的天气为主，最高气温将升至26℃。

上接1版

经3小时连续奋战，箱梁浇筑完成，实现外观平整、尺寸误差小于2毫米的目标。

清水塘大桥已建成架桥架梁，西湖山隧道已开挖进尺482米……春节假期后，浏江高速项目团队奋力跑出复工复产“加速度”。截至目前，浏江高速项目路基土石方完成80%，盖板涵及通道完成82%，桥梁桩基完成91%，梁板预制85片，安装40片。下一步，项目团队将紧盯目标、抢抓工期，全力推进桥梁上部结构与附属工程施工。

锚定“五不”目标专项督查、实战演练、系统施策，长沙全链条织密防汛安全网

长沙晚报4月1日讯（全媒体记者 舒元臻）“各小组注意！抢险组携带沙袋、水泵赶赴现场封堵管涌，物资组做好应急物资调度补给，监测组实时监测水位和险情变化……”日前，一场紧张有序的防汛应急演练在天心区大托铺街道开展，模拟河道水位上涨、管涌处置等突发情况，全流程检验了应急响应与协同作战能力。这正是长沙各地压紧压实防汛责任、抓实防汛工作的真实写照。

4月1日，长沙正式进入汛期。面对今年严峻复杂的防汛形势，长沙市防汛抗旱指挥部办公室（简称“市防办”）立足汛情实际，提前谋划、及早部署，为今年汛期防汛工作明确了清晰的“路线图”。

3万人抢险救援队伍已就位

记者1日从市防办获悉，为深入贯彻落实市委、市政府关于防汛抗旱工作的部署要求，近日市防办联合多个相关单位组成4个督查组，采取“明查+暗访”的方式，对全市防汛防汛工作开展专项督查。

随着督查组一路走访排查，一份沉甸甸的“家底清单”清晰呈现：全市78个堤垸、518座水库、724处地质灾害隐患点、248个山洪易发村、9个江心洲岛等重点区域，已全部明确行政、技

术和巡查责任人；全市设立293个防汛物资库和18个应急储备点，组建477支共计3万人的抢险救援队伍，卫星电话、水上救生机器人、应急照明等新装备已全部配备到位。

3月29日晚到30日，长沙遭遇一轮降雨及强对流天气过程，长沙市防汛抗旱指挥部（简称“市防指”）发布6条防汛命令，各级各部门以汛期战时状态积极应对，全市共出动车辆设备800余台次、人员3200余人次开展巡查处置，累计避险转移55户110人，未发生山洪地质灾害、城市内涝及次生灾害，未发生亡人生产安全事故，早高峰交通保持畅通有序。截至目前，长沙市已成功应对汛前3轮强降雨过程。

各地实战演练锤炼应急硬实力

以练为战，未雨绸缪。入汛前夕，长沙各区县立足实际、闻令而动，一场场紧贴实战的防汛演练在湘江两岸密集开展。

天心区将培训课堂搬到一线，把防汛技能送到基层，3月20日举办2026年防汛抗洪暨城市内涝防范工作培训，辖区暮云街道同步开展防汛应急演练综合演练，多措并举筑牢湘江防线安全。3月31日，宁乡市历经铺街道在南太湖社区地质灾害点、群英垸沅江大堤、阳光山庄林区三地同步开展地

入汛了，备足点，盯紧点

质灾害演练、森林防火演练、防汛抢险演练。芙蓉区东湖街道龙马社区依托网格化体系，将红旗水库、望仙塘水库周边沟渠、私房散户区排水沟、小区地下管网入口等易涝点全部纳入巡查重点，开展沟渠清淤疏通专项行动，累计疏通沟渠1200余米，清运淤泥及各类垃圾10余车，整改排水隐患点8处，从源头化解内涝风险。

一组数据记录着全市防汛的扎实成效：各地修订完善度汛方案和应急预案830个，开展防汛抢险业务培训31场，组织各类应急演练182场；各级防指排查出病险水库19座、未整治城区易涝点10处、重大地质灾害隐患3处，均建立问题清单，逐项明确整改责任和时限。

全链条织密防汛安全网

记者1日从市气象部门了解到，预计今年汛期将呈现“涝旱并重”特点，局地极端天气呈多发强发态势，防汛形势严峻复杂。汛期总雨量较常年偏少一至两成，但4月到6月较常年偏多，局地极端暴雨多发；7月到9月偏少三成，出现中旱以上气象干旱的可能性较大，且将有2到3个台风和多次轮洪水过程影响长沙。

“长沙目前仍有724处地质灾害隐患点，切坡建房6万多户，城市内涝点10个，这些隐患都

会对今年的城市运行造成一定冲击。”长沙市应急管理局防汛抗旱处处长陈诚接受记者采访时介绍，针对上述情况，市防指、市防办已提前做好预判和安排部署。

一张严密的防汛“责任网”已全面铺开：配齐山洪危险区、城镇易涝点、地质灾害隐患点等“三个责任人”6000余人，今年已组织开展2轮全面督查；一线重点堤防部署18处决堤封堵物资库，病险水库均配备挖机、砂石、彩条布等抢险物资，269处易积水点建立“最小应急单元”机制。

一批防汛重点任务加速落地：在2024年完成80项防汛任务的基础上，2025年汛后梳理出的26项任务已全部完成。水利部门提标建设堤防39公里；资规部门对60处地质灾害隐患实施“微治理”；住建、城管部门整治内涝点38处；气象、水文部门完善雷达组网，提升预警精准度和时效性。

陈诚表示，接下来各级各部门将紧紧围绕防汛“五不”（不垮一库、不溃一垸、不决一堤、不死一人、城区不看海）工作目标，切实做好防大汛、抢大险、救大灾的各项准备。



浏阳市自然资源局国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

浏土网挂[2026]1号

根据有关法律、法规的规定，经浏阳市人民政府批准，我局决定以网上挂牌方式出让1宗国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下：

(一)网上挂牌出让国有建设用地使用权的基本情况和规划指标等要求：

挂牌编号	土地位置	出让面积(m ²)	主要规划条件			土地估价报告备案号	出让年限(年)	起始价(万元)	竞买保证金(万元)
			规划用途	容积率	建筑密度				
(2026)浏阳市001号	浏阳经开区建新中路南侧、建新路西侧(2026-JF-LYZN-01号)	81043.14	二类工业用地	1.0≤FAR≤2.0	35%≤D≤50%(限高24米)	4301226BA0030	50	3405	1771

(二)挂牌起始价中不包含本次挂牌交易过程中所发生的外税费和挂牌交易服务费。

(三)凡符合原国土资源部有关规定及我局发布的《浏阳市国有建设用地使用权网上挂牌出让须知》规定资质的中华人民共和国境内法人、自然人和其他组织均可申请参加本次宗地网上报价；申请人可以单独申请，也可以联合申请。

(四)本次国有建设用地使用权网上挂牌出让符合资质的价高者得的原则确定竞得人。

该宗地块设置挂牌条件：竞得人在签订成交确认书的同时须与浏阳经济技术开发区管理委员会签订《浏阳经开区标准地项目开发监管协议》。

(五)本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上交易，即通过长沙市国土资源局网上交易系统。凡办理数字证书及电子签章，按相关要求足额缴纳竞买保证金的申请人，方可参加网上挂牌交易活动。

(六)本次网上挂牌出让的详细资料和要求见《长沙市网上挂牌出让国有建设用地使用权规则》《长沙市国土资源局网上交易系统操作说明》《浏阳市国有建设用地使用权网上挂牌出让须知》等文件，有意竞买者可登录长沙市国土资源局网上交易系统(http://gtjy.csggzy.cn，以下简称交易系统)查询。申请人可于2026年4月2日至2026年5月7日，在网上浏览或下载本次挂牌出让文件，并按文件规定的操作程序参加竞买。

(七)本次国有建设用地使用权网上挂牌出让办公地点为长

沙公共资源交易中心(地址：长沙市岳麓区岳麓路279号)，网上挂牌报价时间为2026年4月22日上午9时起(以网上交易系统服务器时间为准，下同)至2026年5月7日上午10时止。

(八)申请人应当及时登录长沙市国土资源局网上交易系统并在系统上向长沙公共资源交易中心提交竞买申请并支付竞买保证金(保证金缴纳账号由交易系统随机生成)。网上挂牌竞买保证金支付截止时间为2026年5月6日下午5时。挂牌报价时间截止时，有2个或2个以上竞买人报价的，系统自动进入网上限时竞价程序，通过限时竞价确定最高报价人，最高报价人在线上传相关资料至网挂系统获取《最高报价人确认书》。最高报价人经资格审核后符合网上挂牌出让须知要求的，签订《成交确认

书》，网上挂牌交易活动结束。

(九)如果在参加本次网上挂牌交易活动的过程中遇到疑难问题，请及时联系，联系电话如下：

网上挂牌出让业务咨询电话：0731-83608166
网挂系统使用服务咨询电话：0731-89938892

数字证书办理地址：长沙市岳麓区岳麓路279号一楼服务大厅(长沙公共资源交易中心)

数字证书办理咨询电话：0731-82238355

挂牌出让监督举报电话：0731-82290529(湖南省自然资源厅)

浏阳市自然资源局
2026年4月2日