

2021年春运平安落幕——

我市共运送旅客 476.6 万人次

本报讯（文/图 记者 金明达 通讯员 刘先军 吴勇军）昨日下午，记者从衡阳市春运办获悉，历时 40 天的 2021 年春运平安落幕。春运期间，我市未发生一起责任交通事故，圆满完成了春运目标任务。

今年春运，在市春运工作领导小组的坚强领导下，全市各相关职能部门和各县（市）区齐心协力，通过加强正面宣传、开展志愿者服务和强化执法等手段，营造了平安祥和的春运氛围。数据显示，今年春运期间，我市铁、公、水路和民航共运送旅客量 476.6 万人次，同比去年减少 6.12%。其中，道路客运 188.9 万人次，普铁 116 万人次，高铁 152.4 万人次，航运 8.6 万人次，水运 10.7 万人次。

据统计，春运期间，仅交通运输执法部门就安排巡查人员 778 人次、值班值守 3332 人次，对重点站点、路段、车辆、渡口、船舶、水域加大巡查力度和频次，发现并整改隐患 124 起，重点查处出租车喊客宰客甩客、营运客车站外揽客及不按核定线路行驶等违规违章经营行为，查处违法违規行为 111 起，保障了正常有序的乘车秩序。



“衡阳群众”志愿者帮助旅客平安出行

学党史知党情跟党走 党史知识大家答

我社组织开展党史学习教育线上活动，前 100 名答题满分者有奖励

本报讯（记者 唐锦）“今天你学党史了吗？”近日，由衡阳日报社组织的党史学习教育线上活动——“学党史知党情跟党走·党史知识大家答”掀起一波学党史的热潮。

据了解，本次线上党史学习教育活动由市委党史研究室提供 40 道党史知识问答题组成题库，读者通过系统随机抽取 10 道进行答题。前 100 名答题满分者，每人可领取 2 张常宁

百万樱花园门票。

“今年是中国共产党成立 100 周年，学习党史、了解国史是每个共产党人义不容辞的义务与责任。”魏先生向记者介绍，他一直都很关注掌上衡阳 App，每天衡阳大事小事都能在 App 上了解得很清楚，这次活动一推出来，他马上就积极参与了。“活动既普及了党史知识，又加深了对党的认识，还有福利可以拿，希望这种寓

教于乐的学习教育方式在掌上衡阳 App 上多做多推。”胡女士告诉记者，她不但自己参与了活动，还叫身边的朋友都来参与。

据悉，“党史知识大家答”活动推出一天，就有千余名读者参与了答题，23 人获得了常宁百万樱花园门票。如果你也想参加此次“党史知识大家答”活动，可以扫二维码参与答题测试。



我市将开辟城区第二饮用水源

本报讯（周连武）昨日，笔者从城市管理综合行政执法局获悉，今年我市将开辟城区第二饮用水源，实现市城区管道天然气双气源供气，开展国家节水型城市创建，规划建设城区机械化多功能垃圾分拣中心，让城市生活更有保障，城市更宜居和美丽。

2020 年，我市成功创建湖南省节水型城市；污水处理率市城区达 97.93%，常宁、耒阳分别达到 96.3%、

96.40%，均超国家考核指标值；督促整改市容环境卫生问题 5.94 万起，施划非机动车停车位 8.49 万米、机动车停车位 1.02 万个；“三江六岸”水城市城区段河道保洁作业全面实施市场化；组织开展渣土专项执法行动 90 余次；市生活垃圾焚烧发电厂二期扩建投产运营，耒阳市、衡南县生活垃圾焚烧发电项目开工建设；市城市管理和综合执法局荣获全国住建系统抗击新冠肺炎疫

情先进集体称号。

今年，我市将推动生态环境质量持续改善，巩固西湖公园、岳屏公园黑臭水体治理成果并完成销号；打好县以上城市污水治理提质增效三年行动收官战；推进备用水源珠晖水厂投运，开辟城区第二饮用水源；实现衡阳市城区管道天然气双气源供气；开展国家节水型城市创建；大力开展公园绿地 5 至 10 分钟服务圈和城市绿道建设工程；统筹

推进“三江六岸”风光带、衡州大道、蔡伦大道、蒸湘路等城市绿道建设；加快推进垃圾焚烧发电项目建设；市城区全面落实企事业单位、学校、医院、军队生活垃圾强制分类，规划建设城区机械化多功能垃圾分拣中心、厨余垃圾、建筑垃圾、园林绿化垃圾处理终端设施，以“智慧”赋能，用“服务”增效，开启我市城市管理和综合执法事业高质量发展新篇章。

让新市民青年人更好融入城市

■舒圣祥

价、稳预期”的新提法，并重点强调了发展房屋租赁市场，要让新市民、青年人在城市里租得起房，有房子可住。

首次出现的“三稳”表述，说明解决大城市住房突出问题，不能仅着眼于稳定末端房价，要从土地供应价格就开始调控，并着重稳定人们对于未来房价的预期。某些地方房价的非理性上涨，往往与该区域内最新的土地市场拍卖相关，只要哪个区域地价上涨快，周边二手房价格必然跟着往上蹭，因此稳房价必先稳地价。

实际上，房价不少时候是有些失真的。一个区域内的房子很多，但实际参与交易的却很少，只要有那么几套房子成交价格上涨，人们的预期马上就变了，二手房市场上，房东后续挂出来的价格自然就高。特别是某些不良中介，出于自身佣金考虑，往往会有抬高交易

价格的冲动，信息不对称之下，几笔高价交易可能就会带动一波房价上涨。

稳预期的重要性正在于此。只要公众对楼市有良性预期，房价出现非理性上涨的概率就不大。政府工作报告持续关注房价问题，强调“房住不炒”以及提出“三稳”，本身就是在向市场传递一种稳定的预期，体现了抑制楼市过热的决心和态度。

购房除了要解决居住问题，客观上也部分具有投资价值，相比之下，租房是真正的刚需。这些年，房屋租金持续上涨，中介乱收费，以及长租房市场发生的乱象等，让租房刚需较强的新市民、青年人面临着很大的压力。

在资本加持和互联网技术赋能下，长租公寓市场近年来发展迅速。但在一些地方，旧的痛点没解决，新的痛点却又出现，旨在解决租房难题的

长租公寓平台，没想到成了过去一年租房市场上的一大痛点。一年租金一次性收上来，被某些平台拿去快速扩张，如果没有监管约束，收新租补旧租的资金周转游戏，容易出现断裂，进而酿成风险。

住房租赁市场经过这些年的发展，矛盾和问题凸显，机构风险加剧，规范发展需要将监管制度化、常态化。补齐租赁短板的长租房市场需要规范发展。不断健全租赁行业的法规与政策体系，从租赁双边、经营机构等方面不断推动行业监管的制度化，才能逐步形成长期稳定的住房租赁市场。

住房问题是群众切身利益，是重大的民生问题，需要办好办实。帮助新市民、青年人等缓解住房困难，让他们在城市里都有房可住，他们才能为了梦想站稳脚跟，更好地融入城市。

时事网评

每一次闪光都不应被辜负

■祁倩倩

表扬和批评是师生之间常见的交流方式。在一般的认知中，似乎老师的表扬大多数只属于那些优等生。当有一天，“表现平平”也依然能受到表扬时，自然给舆论场上带来了一种别样的观感。但对于当事人而言，表扬的意义当然不止于此。

人类行为学家约翰·杜威曾说过：“在人类本质里，最深远的驱策力就是希望具有重要性，希望被赞美。”每个人都渴望被重视、被认可，当这种精神需求被满足时，人们往往就会充满自

信与干劲。

在视频中有一个细节，当老师向其他人征求对男孩的期望，将镜头摇向全班同学的时候，大多数学生桌子上都摆放着奖状，脸上洋溢着自信的笑容。

老师用独特的眼光在平凡的表现中发现学生不平凡的一面，不遗漏学生身上的每一个闪光点，这不仅能够很大程度上保护孩子们的自尊心，也能激发学生的上进心，促使他们更有动力为达到预期结果而努力。

在学习过程中，学生是否具有对

学习的兴趣和积极性，很大程度决定了其成绩的好坏。很多情况下，“鼓励式教育”往往是最容易奏效的：老师的鼓励能增强学生信心，提高学习兴趣，促使其“学有所成”，进而形成良性循环。

教育的本质是培养人，塑造人。好的教育会激发人的潜能，让学生成为更好的自己。

回到这件事情上来，该老师的教育方式无疑是正确且值得推广的。在认可学生实力的同时，对学生的鼓励也不仅仅局限于成绩，更可以扩展到多个维度，尽可能地发掘孩子的潜能。

当然，“鼓励式教育”也要讲艺术，好的鼓励是要实事求是，而非无限夸大，否则容易滋生学生骄傲情绪，难以发挥“鼓励式教育”应有的价值与意义。

有感而发

教育的本质是培养人、塑造人，好的教育会激发人的潜能，让学生成为更好的自己。

日前，一则“老师为学生颁发最具期待奖”的新闻引起网友点赞。

据了解，在吉林某小学的课堂评奖中，老师特意颁发给一个男生“最具期待小明星奖”，虽然该男孩在学期“表现平平”，但老师却坚信其可以变得更好。

视频显示，颁奖时男孩流泪哽咽。

得奖后，他坚定向老师保证“今后会变得更好”，并赢得了全班的掌声。如此温馨的画面感动了一众网友，网友们纷纷表示：被暖哭了。

衡阳党史馆建设有序推进

目前，该项目 1、2、3 号楼主体工程已完工，4 号楼主体加建即将完工

本报讯（记者 向吟吟 实习生 肖涵毓）作为庆祝中国共产党成立 100 周年的重大献礼工程，衡阳党史馆自去年 10 月开工建设以来，工程按照时间节点有序推进。目前，该工程项目建设、展品收集、陈列布展等工作正如火如荼进行中。

连日来春雨绵绵，位于南湖公园的党史馆项目建设现场依然机器轰鸣、人声鼎沸。在宣誓广场的前坪，三台挖掘机正挥舞着“长臂”来回取土。建筑工人罗元发所在的泥工班负责广场游步道的修建，班组的 35 名施工人员从大年初七开始，每天早上 7 点准时到工地，天黑收工，大家风雨无阻、干劲十足。在项目施工现场，像罗元发这样的一线工人每天有近 150 人，他们按班组分别从事挖土施工、水电安装、室内装修、消防施工等工作。

2020 年度衡阳气候影响评价出炉——空气质量明显改善 优良率上升 10.1%

本报讯（记者 胡亚华）回望 2020 年，哪些气候事件令人印象深刻？8 日，2020 年度气候影响评价新鲜出炉。《评价》显示，2020 年，衡阳主要气象灾害有暴雨洪涝、干旱、大风、连阴雨、寒露风、高温热害等，但受灾较轻，总体来看，衡阳 2020 年年景较好。

数据表明，2020 年全市平均气温 19℃，较常年值偏高 0.9℃，历史同期第五高位。冬季气温历史第三高，春季偏高，夏季气温历史第二高，秋季正常。2020 年全市年平均降水量为 1275.5mm，较常年值偏少 75.5mm，降水时空分布不均，冬季降水偏多，春、夏、秋季正常。2020 年全市平均日照时数 1407.0 小时，较常年偏少 73.7 小时，秋季日照历史最低，冬、春季偏多，夏季正常。值得一提的是，统计数据显示，全市 2020 年空气质量较 2019 年明显改善，空气质量优良率上升了 10.1%。主要得益于政府部门强化环境治理，如严禁在春节期间燃放烟花爆竹、严格汽车尾气排放标准、严管建筑工地等。通常 9—12 月衡阳空气质量相对偏差，期间全市平均日雨日 50.4 天，较历年同期偏多 30.8%，较 2019 年同期偏多 45.5%。雨日偏多在一定程度上清洁了空气，抑制了空气污染物发展，气候条件也对衡阳环境改善起到了重要作用。

超吃水航行，船舶搁浅 衡阳航道管理局及时处置险情

本报讯（记者 胡亚华 通讯员 胡吉祥）3 月 5 日，一艘满载钢管的船舶搁浅在株洲航电枢纽下引航道内。正在当地进行安全督查的衡阳航道管理局春运工作督查组发现险情后，及时处置，帮助搁浅船舶顺利脱困。

当日下午 3 时，衡阳航道管理局春运工作督查组一行登船前往株洲航电枢纽（株洲部分水域航道属于衡阳航道管理局管辖的范围）查看航道航标设施及通航情况，当船行至株洲航电枢纽下引航道时，发

整治刷脸泛滥乱象 宜多措并举

■静子

热点话题

“刷脸”与数据价值的“拉力”下，人脸识别技术偏离正轨，埋下了各种风险隐患。关注用户的现实需求，严格规范相关技术企业的数据收集行为，应是对待人脸识别技术的鲜明态度。在法律依据方面，《民法典》已旗帜鲜明地将自然人生物识别信息列为个人信息。我们也期待一部专门的《个人信息保护法》来明确权责边界，为数字化时代保护个人信息权利打下扎实的地基。

人脸识别技术具有使用方便、识别精度高、速度快等特点，在数字时代发挥着便民利民的重要作用。然而现实中，公众要承担刷脸泛滥可能出现的各种负面结果：个人生物信息被泄露、人脸支付安全性无法保障，近日，火遍全网的换脸软件“蜡笔小魔仙”被下架，更提示我们在大数据和算法之下，个人隐私极度脆弱……社会期待技术便利人们的生活，缘何人脸识别技术走向了危险边缘？

“刷脸进出省去了各种麻烦”“客户数据就是财富”……各种声音道出了人脸识别技术盛行的原因。从用户角度讲，这一技术可有效节省时间成本，便利日常生活。在各地探索中，已经出现了这样的尝试，不久前通过的《天津市社会信用条例》，明确规定信用信息提供单位不得采集自然人的生物识别等信息。这和建议显然有相通之处，也是建议引发广泛共鸣的背景所在。

企业作为人脸识别技术的开发者，也应认真履行有关行业规范，切实有效规制自身经营行为，遵循“最小必要”原则收集用户数据，做好数据安全的“守门人”。唯此，企业才能取得用户信任，赢得良好口碑。