

1957年10月1日创刊



深圳新闻

2021年8月 18 星期三

辛丑年七月十一

A13

## 中小学幼儿园9月1日开学

市教育局要求做好疫情防控工作，确保开学安全

羊城晚报记者 沈婷婷

日前，深圳市教育局发布《深圳市教育系统疫情防控工作专班关于做好中小学幼儿园2021年秋季学期开学准备工作的通知》(以下简称《通知》)，根据《通知》，深圳市2021—2022学年普通中小学校、幼儿园秋季开学时间为9月1日(高三年级为8月10日)。

《通知》要求，认真落实教育部提出的秋季学期学生返校三条硬性标准：学校疫情防控条件达不到当地疫情防控要求的，不能返校；学校各项防控措施落实不到位的，不能返校；有效应急预案和演练落实不到位的，不能返校。周密做好开学前疫情防控工作，全力确保开学安全。

《通知》要求加强健康监测，所有师生员工(含保安、保洁、食堂工作人员、宿舍管理员、校车司机、保教人员等六类重点人员)开学前14天需返回居住地，其中从外省返深的师生员工，抵深后48小时内需进行核酸检测。学校要精准掌握所有师生员工在秋季开学返校前14天内的行踪和健康状况，引导师生员工减少外出与聚集，开展自我健康管理。确有特殊情况未能在开学前14天返校的师生员工，学校应将相关名单报送辖区卫健部门，由其

### 开学前14天需返回居住地

审核决定相关人员返校时间。在国内中高风险地区的师生推迟返校，待所在地区风险等级降到低风险后或按防控要求健康管理后返校。国内高风险地区(以国务院官网实时通报为准)来(返)深人员，应按规定进行14天的集中隔离(以自离开高风险地区起算)。国内中风险地区来(返)深人员，应按规定进行14天居家隔离(以自离开中风险地区起算)。开学返校14天内有境外(含港澳台地区)旅居史的人员，入境后应按照相关规定执行健康监测和管

理。《通知》要求严格落实返校前健康申报。全体师生员工均须通过在“粤省事”小程序申领粤康码的形式进行健康申报。结果为绿码的人员可以正常返校，红黄码人员须在学校的指导下，根据疫情防控要求落实健康管理措施，符合条件后方可返校。

开学时按要求查验12岁及以上符合条件的学生接种新冠病毒疫苗的相关证明(如健康码等)。应接学生假期未按时完成新冠病毒疫苗接种的，返校时应及时按程序补种新冠病毒疫苗。

### 校园实行相对封闭管理

根据疫情发展形势，校园实行相对封闭管理。无关人员不能进入校园，快递、包裹一律进行无接触配送，禁止外卖进入校园。对需入校开展常规工作(如学生体检、近视、脊柱侧弯筛查、儿童营养项目、四点半课堂等)的，在落实入校人员健康管理(持有绿码并进行核酸检测)的情况下，应予以入校。学校所

在地区新冠疫情风险等级变化时，应按照市区疫情防控最新要求执行相关防控措施。

同时严格落实每日健康监测。学生入校及在校内要严格落实“一日三检”，校门口设测温卡点，所有人员进校须检测体温。师生员工应随身备好口罩，除特殊工作需要外，在校园内可不戴口罩。

## 深圳上线国家医疗保障信息平台

覆盖全市7266家定点医疗机构

羊城晚报记者 沈婷婷报道：8月17日，深圳市医保局发布消息称，当天深圳市正式上线国家医疗保障信息平台，并同步实施2021年版广东省诊疗、耗材目录及医疗服务价格，标志着全国统一的国家医保信息平台在深圳全面落地应用，深圳医保信息化迈入了标准化、集约化、一体化的新阶段。

国家医保信息平台由国家医保局统一开发建设，具有高效、便捷、兼容、安全等特点，将改变目前全国医保信息系统标准不一、数据不通、系统分割、

区域封闭等弊端，逐步实现全国医保业务编码标准、医保数据规范和医保经办服务三个统一，促进医保公共服务跨地区通办，为参保人异地就医直接结算奠定了基础。

根据国家医保局的统一部署和广东省“数字政府”建设要求，深圳市遵循广东省医保局“统一顶层设计、统一组织管理、统一需求管理、统一工作程序、统一编码标准”的原则，全力推动上线国家医保信息平台。2021年8月17日上午8时，深圳上线国家医保信息平台。全市医保定点医疗机构门诊

记账、住院结算等服务顺利上线，其他医保经办业务将视国家医保信息平台上线情况陆续恢复。

据统计，截至8月17日17时，全市已实时结算1761万人次，结算医疗机构2546家，医疗费用3344.85万元，医保统筹基金支付1127.29万元，平台总体运行平稳，参保人在定点医疗机构就医购药医保记账正常。国家医保信息平台上线后将覆盖深圳7266家定点医疗机构，为全市1600多万参保人提供更方便快捷、优质高效的医保服务。

## 福田打造“香蜜湖”新金融品牌

《香蜜湖金融科技创新特征与趋势报告2021》出版

羊城晚报记者 李军军

### 基于真实案例的研究分析

为了充分调动福田区相关单位开展金融科技创新的积极，营造金融科技创新氛围，推动金融科技创新产品与服务在福田区快速落地，福田区金融工作局已连续成功开展了两届香蜜湖奖评选工作。香蜜湖奖自开始以来广受各界关注，累计170余项创新项目申报，参与方覆盖银行、证券、保险、基金等行业巨头，技术应用分布于人工智能、大数据、分布式技术、云计算及信息安全等新型技术领域。

《报告2021》着眼于以上背景，及时总结和分享了香蜜湖金融科技创新发展成果，以两届香蜜湖金融科技创新奖申报及获奖项目为研究对象，深度归纳香蜜湖金融科技创新发展的特征，并展望未来三年金融科技创新发展趋势。

### 全流程梳理金融科技业务

《报告2021》编撰本着“理论与实践相结合，技术与应用并重”的工作原则，以流程化的理念对金融科技业务进行了系统性梳理，总结了香蜜湖金融科技创新特征与趋势，包括业务层面的夯实底层技术基础、赋能前台业务增效、增强中台风险技防以及行业生态层面的促进普惠金融发展。

除此之外，该书还介绍了新

锐企业发展特征及趋势，它们通过深化前沿技术研究、创新技术应用场景等方式，助推持牌金融机构快速提升金融创新，提高风险防范能力，实现金融全面提质增效。最后，通过解析获奖案例的整体架构、系统构成、核心技术等成功实施经验，为金融科技领域优化战略布局、预测行业趋势及破发展痛点提供进一步支撑。

湾区新闻部主编/责编 文肖 朱嘉乐/美编 张江/校对 黄文波

## 上市一年销量破10万辆 比亚迪汉刷新“中国速度”

文/朱文庆

日前，比亚迪汉迎来“高光时刻”——累计销量突破10万辆。最新数据显示，比亚迪汉从2020年7月上市至2021年7月底，累计销量达101309辆，成为中国品牌中高端新能源车Top1及中国品牌中大型轿车市场Top1。其中，汉EV上市一年累计销量达73359辆，汉DM累计销量达27950辆，分别位居中国品牌中大型纯电动轿车市场和插电混动轿车市场Top1。

比亚迪汉以优异市场表现再次刷新“中国速度”，成为有史以来累计销量最快达成10万+的中国品牌中大型轿车，开创了中国新能源汽车的里程碑。



**AN** 比亚迪汉领跑C级车市场

2020年7月，比亚迪汉携“12项全球之最，9项中国之最”硬核入市，从重新定义电动车安全的刀片电池，到EV版四驱高性能版旗舰型3.9秒加速破百的强悍性能；从创中国品牌轿车之最的热成型钢使用量，到真皮、真木、真铝“三真”内饰的选材用料，再到仅上市一年就为消费者提供了10多次OTA升级服务，汉以高安全、高性能、高品质和持续可进化的智能体验，满足了消费者对于新能源豪华轿车的期待。

汉能取得瞩目的成绩，解决消费者的痛点至关重要。汉EV是全球首款搭载刀片电池的新能源轿车，电池本身可耐高温500°C，通过针刺实验不冒烟、不起火，46吨重卡碾压不变形不漏液，重新定义了新能源汽车动

力电池的安全标准。不仅如此，比亚迪汉车顶关键部位采用先进激光钎焊工艺；车身用料热成型钢总使用量达97千克，位居中国自主品牌轿车第一。

在新一轮中国保险汽车安全指数评测结果中，汉EV三项核心指数获得优秀(G)评级，尤其在正面25%偏置碰撞与侧面碰撞两项关键测试中，获得零缺陷满分成绩。作为首款参与C-IASI测评的中国品牌新能源轿车，三项核心安全指数创C-IASI新能源轿车最佳成绩。此外，汉在健康安全方面表现同样优秀。在此前的中国汽研健康指数测评中，凭借VOC、VOI、EMR全项指数第一的卓越表现取得该项测试历史最高分，荣获“中国汽车健康指数”双五星评价、中国汽车健康指数2020年度推荐车型，

成为中国新能源轿车的健康安全标杆。

作为全球首款搭载高性能高集成碳化硅MOSFET电机控制模块的轿车，汉的性能设定达到了空前的高度。汉EV四驱高性能版旗舰型零百公里加速仅需3.9秒，同时还实现了32.8米的百公里制动距离以及80公里/小时的麋鹿测试成绩，超长续航版的NEDC综合工况纯电续航里程可达605公里。这使得汉EV在动力性、操控性、制动安全性等方面全面超越同级对手，在“2020中国新能源汽车大赛”中荣获豪华中型轿车组总冠军。不仅如此，凭借出众的空气动力学性能和0.233Cd的超低风阻系数，汉还获得了中国汽车工程学会汽车空气动力学分会颁发的“2020

汉EV诚意  
加推506千米标  
准续航版，产品  
力引领同级

**BN** 比亚迪汉EV加推标准续航版豪华型

据了解，比亚迪已经取得中国新能源乘用车年度销量“八冠王”，比亚迪汉上市以来的强劲表现进一步巩固了比亚迪的冠军地位，并助推其新能源乘用车销量屡创新高。数据显示：7月份，比亚迪新能源乘用车销量同比上涨262.7%，达50057辆，再创中国新能源乘用车月度销量新高。其中，比亚迪汉7月销量达到8522辆，同比增长60.7%。

在销量持续引领的同时，近日，比亚迪汉再添新成员——汉EV标准续航版豪华型。新车型的NEDC综合工况纯电续航里程开启标准续航500+新时代，达506公里，综合补贴后售价20.98万元。该车型一经推出，资本市场立刻做出了反应，A股新能源车板块指数创历史新高。其中，比亚迪作为新能源汽车领导者，市值突破8000亿，在中国汽车企业中遥遥领先。

汉EV标准续航版豪华型搭载的刀片电池容量为64.8千瓦时，NEDC综合工况纯电续航里程达到506公里。基于刀片电池高体积比能量密度的特性，辅以整车超低风阻系数、超高能量回收效率、双银镀膜挡风玻璃等节能降耗措施，使汉EV标准续航版豪华型具备覆盖多种使用场景的长续航能力。

据了解，汉EV标准续航版豪华型适配全国公共充电桩，兼容多种充电方式，从30%快充至80%电量最快只需25分钟，500公里+的纯电续航能力，对生活在充电基础设施完善的一线城市的用户来说足以覆盖日常出行需求。

更为重要的是，相比于正在销售的“汉EV”超长续航版豪华

型”，汉EV标准续航版豪华型“减续航不减豪华，减价格不减品质”。

首先，汉EV标准续航版豪华型的造型设计与汉EV超长续航版豪华型完全一致。其次，汉EV标准续航版豪华型的整车配置也与汉EV超长续航版豪华型看齐，包括主驾座椅通风、加热功能，主副驾座椅及腰撑多向电动调节等丰富的豪华舒适性配置丝毫不减配。而且，汉EV标准续航版豪华型还拥有S级德系底盘调校和图书馆级NVH静谧空间，为用户带来越级的豪华驾乘感受。

在涉及用户核心利益的安全品质层面，汉EV标准续航版豪华型依旧标配前排双安全气囊、前后排座椅侧安全气囊、主驾膝部安全气囊、前后贯穿式侧安全气帘等11个安全气囊，同时还标配FCW前向碰撞预警、AEB自动紧急制动等主动安全配置，体现了比亚迪对安全的一视同仁。

汉EV标准续航版豪华型的智能化水平也与超长续航版豪华型一致，它搭载的DiPilot智能驾驶辅助系统深度集成了现有的L2+级驾驶辅助功能；DiLink 3.0智能网联系统提供手机NFC车钥匙、智能语音交互、云服务智能管家等多项黑科技，为用户带来“不打折”的豪华智能空间。

汉EV标准续航版豪华型的重磅上市，进一步将汉EV行业标杆级的产品优势扩展到20万+中高端纯电动轿车细分市场领域，在同级别标准续航车型中，提供更长的续航里程和更丰富的配置，彰显了中国新能源旗舰轿车持续引领市场的实力和信心。

### 车内乘员安全指数

正面25%偏置碰撞	侧面碰撞
优秀 G	优秀 G
车顶强度	座椅/头枕
优秀 G	优秀 G
车外行人安全指数	车辆辅助安全指数
优秀 G	优秀 G

汉EV三项核心指数获中国保险汽车安全指数评测优秀(G)评级

手机报料:18520686633

报料热线:83288112