

今天消息

# 重磅！华为出售荣耀

## 30余家代理商经销商接盘，华为发布声明祝福

荣耀代理商、经销商共同投资设立，其中包括天音通信有限公司、苏宁易购集团股份有限公司、北京松联科技有限公司、深圳市顺电实业有限公司、山东怡华通信科技有限公司、河南象之音健康科技有限公司、福建瑞联优信科技有限公司、内蒙古英孚特通讯技术有限公司、哈尔滨金潭科技发展有限公司等等。

声明中指出，此次收购既是荣耀相关产业链发起的一场自救和

市场化投资，能最大化地保障消费者、渠道、供应商、合作伙伴及员工的利益；更是一次产业互补，全体股东将全力支持新荣耀，让新荣耀在资源、品牌、生产、渠道、服务等方面汲取各方优势，更高效地参与到市场竞争中。

声明中同时还表示，所有权的变化不会影响荣耀发展的方向，荣耀高层及团队将保持稳定。投资新荣耀的经销商和代理商也承诺：未来只享有财务

上的投资回报，在业务侧将遵循公平交易的市场化原则，与其他经销商、代理商享受同等机会。

17日早上，华为官方在官网发布声明称，在产业技术要素不可持续获得、消费者业务受到巨大压力的艰难时刻，为让荣耀渠道和供应商能够得以延续，华为投资控股有限公司决定整体出售荣耀业务资产，收购方为深圳市智信新信息技术有限公司。

对于交割后的荣耀，华为不占有任何股份，也不参与经营管理与决策。

华为表示，共有30余家荣耀代理商、经销商联合发起了本次收购，这也是荣耀相关产业链发起的一场自救行为。

华为在声明中还指出，祝福独立后的荣耀与股东、合作伙伴和员工一道，踏上新荣耀之路，持续为消费者创造价值，创造一个属于年轻人的智慧新世界。

银保监会首席风险官：

## 金融创新不能形成寡头垄断

据新华社电 银保监会首席风险官肖远企14日在“第11届财新峰会：重建全球信任”上表示，金融监管之所以必需，就是要矫正和修复各种市场失灵，要约束各种杠杆过度扩张。巴塞尔委员会改革的一个核心成果是资本充足率，对其提出更高、更多样化、更复杂的要求，实际上就是约束金融机构的杠杆。

金融监管就是要减少金融危机出现的频率，降低金融危机造成的损失。肖远企表示，金融监管发展到现在内涵已经非常丰富，既有银行、证券、保险以及金融集团的行业监管，也有审慎监管、行为监管等方式。但是其核心都是监督和引导金融机构做好支付中介、信用中介和撮合中介这三个基本职能。

“监管从来就是金融创新的推动者和维护者，金融监管的目标就是在最可能的金融效率边界与最可能的金融安全边界寻找最佳结合点。”肖远企说，金融监管鼓励金融创新，最大程度提高金融市场的资源配置效率，同时构筑金融安全屏障，最小化金融运行成本、内在损失和外溢风险。

第一，要鼓励能提高市场效率的金融创新。金融业本身就是组织和配置资源的行业，运行效率于经济社会发展意义重大，任何有利于提高市场效率的创新都值得支持。金融发展的历史和进程由无数创新推动，金融活动形式呈现远程化、虚拟化等趋势，金融市场运行效率显著提升。

第二，要鼓励能守住风险底线的金融创新。金融业本身就是经营管理风险的行业，每天都与风险打交道，几乎没有绝对无风险的业务。但不能简单地把金融创新与制造风险画等号，应该看到金融创新是风险管理水平提高的一个重要组成部分，它本身就有利于提高风险管理水平。金融体系出现

风险并不可怕，因为金融机构有自我修复能力，也有多道外部风险抵御的屏障，关键是要有一个底线，就是要防止出现系统性风险，不能出现金融危机。

他认为，2008年之所以出现全球金融危机，一个重要原因就是以担保债务凭证(CDO)为代表的金融创新突破了金融安全边界。金融容易受非理性因素驱动，历史显示，在历次重大金融危机出现之前，市场都出现了非理性的繁荣和狂欢，监管就是要让这种狂欢回归理性，坚决不支持继续把狂欢推向疯狂的所谓创新。

第三，要鼓励能增进社会福利的金融创新。金融本质上要服务实体经济，向实体经济“输血”，提高全社会劳动生产力，增进社会整体福利。创新必须有利于实现这一基本目标。近年来，金融科技也推动了普惠金融大踏步前进。

第四，要鼓励能维护公平竞争和金融创新。金融本质上不能构筑和固化行业进入壁垒，阻拦市场参与群体或者降低市场活跃度；金融创新也不能形成寡头垄断，获取超额回报，损害公众利益，从创新开拓者退变为创新阻碍者，沦为破坏游戏规则的利益工具。金融监管就是要维护公平的市场竞争环境，建立多层次、有活力的金融体系，加强一致性监管，特别是降低“大而不能倒”造成的道德风险，减少市场不公平导致的负外部性，维护金融稳定和大众利益。

肖远企表示，对于金融科技在金融领域的运用，银保监会一直非常支持包容。近年来，我国金融科技在金融领域的应用发展很快，取得了很好的成绩。在他看来，无论哪一类业务，不管用什么科技手段，最关键的是看业务的风险由谁来发现、谁来评估、谁来管控、谁来承担，并对最后承担风险者提出更高要求，包括资本要求、流动性监管、合规性监管等。

广州生态环境部门今年前10月共排查企业2884家，发现环境问题企业411家

## 立案107宗责令改正320宗

羊城晚报讯 记者付怡报道：16日上午，广州市人民政府新闻办公室举办生态环境、公安两部门联合打击危险废物环境违法犯罪行为新闻发布会。记者从会上获悉，今年以来，广州市生态环境局联合市公安局开展了12次生态环境综合执法行动。截至10月31日，广州市生态环境局共排查企业2884家，发现环境问题企业411家，移送涉嫌污染环境犯罪案件20宗。

广州市生态环境局新闻发言人郑则文在会上介绍，广州市生态环境局和市公安局建立了深化联动协作机制，截至目前，已联合开展了12次生态环境综合执法行动。

今年，广州市生态环境局联合公安、交通、水务、城管、海事等部门及检察机关，先后两次开展了打击固体废物、危险废物环境违法行为专项行动，同时，广州市相关部门按照固体废物各行政主管部门监管职责分工，积极开展固体废物专项执法行动。截至10月31日，广州市生态环境局共排查企业2884家，发现环境问题企业411家，立案107宗，责令改正320宗，移送涉嫌污染环境犯罪案件20宗。

广州市公安局食品药品与环境犯罪侦查支队新闻发言人、政委杨照辉介绍，2018年

至今，广州市公安机关共破获污染环境刑事案件196宗，打掉窝点134个，捣毁污染环境犯罪团伙88个，刑事拘留493人，逮捕300人，查获污染物2.79万吨，涉案金额6688.18万元；受理污染环境行政案件46宗，行政处罚39人。

今年10月，广州市生态环境局印发《广州市危险废物专项整治三年行动实施方案（2020—2022年）》，共确定了8项目标任务。郑则文表示，今年年底前，将组织核查核实2019年危险废物专项治理发现问题实际整改情况。

此外，郑则文介绍，广州市生态环境局积极推动危险废物（含医疗废物）处置能力建设，现已启动3个危险废物处置设施项目，其中，医疗废物升级改造项目设计处置能力3.5万吨/年，已于今年6月建成；在建2个危险废物处置设施，分别为：广州市废弃物安全处置中心二期项目，设计处置能力18.3万吨/年，计划今年年底前建成焚烧设施；广州东部工业固废处置项目，设计处置能力7.8万吨/年，预计2021年年底前建成。

据郑则文介绍：“上述项目全部建成后，广州市危险废物处置能力预计可达79.19万吨/年，将大幅提升广州市危险废物处置能力和安全处置水平。”

一幢老式居民楼火灾已致7死10伤

## 香港将巡查约2500幢老楼

新华社电 香港特区政府长官林郑月娥16日携特区政府有关部门负责人，前往九龙佐敦广东道15日晚发生火灾的现场，指示相关部门做好善后工作。特区政府消防处及屋宇署将对香港约2500幢60年及以上“老龄”楼宇进行巡查。

15日夜发生在香港九龙佐敦广东道一幢老式居民楼的火灾导致7人死亡，目前仍有10人留医治疗，当中7人情况危险，1人情况严重。

林郑月娥表示，特区政府社会福利署及民政事务总署将向火灾受害者提供一切所需协助。由于死者为少数族裔人士，民政事务总署将通过专业服务团体安排适当的辅导服

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 育新机 开新局

羊城晚报记者 梁栩豪 侯梦菲 李钢  
通讯员 范敏玲 张成 郑君燕

2020官洲国际生物论坛开幕，近20位国内外院士、科学家出席

## 生物岛实验室黄埔学院揭牌



钟南山发言 羊城晚报记者 梁喻 摄

### 广东疫苗研发水平与辉瑞相当

开幕式上，“共和国勋章”获得者、中国工程院院士钟南山在致辞中表示，在疫苗方面，国外辉瑞疫苗能阻止90%的感染，其实广东乃至中国对疫苗的研发也在差不多的水平，但有了第一阶段试验结果才能公布。

钟南山表示，希望通过官洲国际生物论坛这个平台，建

立联系和合作机制，把基础研究、研究转化以及临床应用更紧密地结合起来，形成一个比较好的有机体。

“无论是癌症免疫，还是脑部疾病领域，我们需要首先了解基本原理，然后才能研发药物来应对这些挑战。”诺贝尔生理学或医学奖得主、美国国家

科学院院士Thomas C.Sudhof教授在致辞视频中也表示，官洲国际生物论坛能够有效地推动对疾病的理解，促进关于研究路径与疗法的讨论。今年由于新冠肺炎疫情影响，人们缺乏这样的交流，而这样的交流对任何科学进步，尤其是生物学，是必不可少的。

### 20位顶尖科学家任特聘导师

俊、施蕴渝、施剑林等院士专家，以及法国国家科学院荣誉科学家Jean Paul R.Thiery共20位生物医药领域顶尖科学家。

据介绍，黄埔学院一期总建筑面积约为15000平方米，包括学院展示厅、图书馆、会议中心、创客中心、各类多功能教室、办公及健身休闲区域，就近配套百余间青年学生公寓。

目前，黄埔学院与西班牙UPF大学、澳门科技大学、华中

科技大学、华南师范大学、南方科技大学、广州大学、汕头大学等国内外知名高校合作，通过本硕博连读、共建交叉学科等模式联合培养了近20位研究生；与香港科技大学合力打造的粤港澳（国际）青年创新创业基地即将启动；通过与生物岛实验室合作的一大批知名科研院所、企业、医院、金融机构共建了联合实验室、创新实践基地以及临床（前）研究转化基地，为长远发展奠定了良好基础。

点赞广州

### 与会院士专家 环岛健康跑

开幕式还举行了多个生物科技合作项目签约。16日下午，与会院士专家学者体验环绕广州国际生物岛健康跑活动，在沿江绿道上，体验该岛的巨大变化。

“广州在生命健康领域的科技创新和产业发展可以说一日千里，已经成为一片充满活力、充满希望的创新创业热土。这一年时间里，我深刻感受到这座城市的开放、包容和浓厚的创新创业氛围。”论坛上，徐涛院士代表生物岛实验室真诚发出邀请，欢迎各位专家人才常来生物岛，希望生物岛实验室成为连接生物科技人才和粤港澳大湾区发展的桥梁和纽带。



## 查扣30余万条香烟 货值近7000万元

系广东海警成立以来查获的最大宗走私香烟案

广东海警近日在湛江查获一起特大走私香烟案，当场查扣涉嫌走私香烟30余万条，包括26种国内外知名品牌，货值近7000万元人民币，为广东海警局成立以来查获的货值最大的一宗走私香烟案。图为堆放在货场待清点的涉嫌走私香烟。

新华社发

## 广佛同城： 抓紧启动 先导区建设

羊城晚报讯 记者李焕坤、通讯员唐府信报道：16日下午，2020年广佛全域同城化市长联席会议在佛山市举行，协调推进两市重点合作事项，提升同城化融合发展水平。广州市市长温国辉、佛山市市长朱伟出席会议并讲话。

会上，佛山市交通运输局、交通运输局和佛山中德工业服务区（三龙湾）管理委员会等单位就广佛环城际轨道（西环）、大坦沙大桥系统工程（白沙河大桥）、广佛荟等项目提出需协调事项，广州市发展改革委、广州供电局就广州南至广州站铁路联络线、变电站线路规划等提出需协调事项。与会人员深入讨论提出解决方案，并达成共识。

温国辉在讲话中表示，广州佛山两市合作机制日益成熟，同城化取得突出成效，在国内国际具有一定影响力。广州市将深入贯彻落实中央和省有关部署要求，以更高站位、更大力度推进广佛全域同城化，发挥广佛极点带动作用，形成高质量发展的区域经济布局，努力在促进区域协调发展上展现更大作为。广州市各相关部门要增强大局意识，提高工作效率，抓紧落实两市议定事项，并谋划更多更好的合作项目。希望两市进一步完善沟通协调机制，推动各领域合作取得成效。

朱伟表示，感谢广州以高站位、大力度推进广佛全域同城化建设，积极协调推动一批重点项目落地见效。佛山将认真贯彻落实两市联席会议精神，一个阶段一个阶段部署谋划，一个项目一个项目抓落实，推动广佛全域同城化再上新台阶。当前两市正携手共建广佛高质量发展融合试验区，接下来要抓紧启动先导区建设，把试验区打造成为全国同城化发展的标杆工程。

## “全民K歌” 被依法查处

涉色情低俗，“交友陪玩”功能下线

据新华社电 全国“扫黄打非”办公室16日通报，近期，全国“扫黄打非”办公室部署广东省“扫黄打非”部门，对“全民K歌”App传播色情低俗歌曲、青少年模式形同虚设等突出问题进行查处。广东省“扫黄打非”办联合省网信办约谈腾讯公司，责令全面整改；深圳市南山区文化广电旅游体育局对运营“全民K歌”的腾讯音乐娱乐（深圳）有限公司作出相应行政处罚。

经查，“全民K歌”软件由腾讯公司开发运营。该平台“交友陪玩”项目中部分歌房主播露骨聊天互动，通过涉性内容诱导观众刷礼物。平台首页短视频推荐中，部分“舞蹈”视频带有明显色情暗示。平台上登载有明显涉色情低俗内容歌曲，用户在平台内能够搜索到相关资源，部分用户进行翻唱并在翻唱音频中改编更加露骨的歌词。平台评论区中部分评论内容污言秽语，一些账号为色情平台引流。该平台上线的青少年模式未发挥应有作用，青少年模式下仍能搜索到色情低俗信息。上述行为违反了《互联网文化管理暂行规定》等规定。

据了解，目前，腾讯公司依照整改要求，严肃处理责任人员，对“全民K歌”App进行30天整改，下线“交友陪玩”功能；进一步排查清理平台涉及黄赌毒色情低俗视频、评论区违规发言等有害信息，处置封禁违规账号和歌房；立即关闭青少年模式下的站内搜索功能，对该模式下的安全机制和

产品功能进行完善。