

# 首届粤港澳大湾区媒体峰会在广州举行

## 黄坤明出席开幕式并讲话

新华社广州5月19日电（记者石龙洪 王攀）首届粤港澳大湾区媒体峰会19日在广州举行。中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明出席开幕式并讲话，强调新闻媒体要关注大湾区、报道大湾区，勇于担当、加强合作，着力凝心聚力、增进共识，为建设国际一流湾区营造良好舆论环境。

黄坤明指出，建设粤港澳大湾区，是习近平总书记亲自谋划、亲

自部署、亲自推动的国家战略。这一战略的实施必将有力促进粤港澳大湾区地区民生福祉的改善，有力推动形成新时代全面开放的新格局，进一步彰显我国制度优势、发展优势，丰富“一国两制”新实践。

黄坤明强调，在粤港澳大湾区建设中，媒体的参与者、贡献者角色不可替代。希望媒体聚焦大湾区建设，讲好协同创新、共谋发展的故事，以鲜明雄劲的基调鼓舞士气、加油助威，共同奏响大湾区建设“进行

曲”。要坚定文化自信、推进文化创造，增强人们的国家认同、民族认同、文化认同，共同奏响中华文化“协奏曲”。要以鲜明的国家意识和爱国精神，激励港澳同胞与内地人民一起奋斗，共同奏响民族复兴“交响曲”。

中共中央政治局委员、广东省委委书记李希在开幕式上致欢迎辞。峰会以“一流湾区 媒体担当”为主题，来自媒体和有关方面的300多名嘉宾代表参加。

## 即将出席世卫大会的中国代表团介绍我国卫健领域发展成就——

# 中国为全球卫生治理贡献了力量和经验

本报日内瓦电 记者杨海泉报道：当地时间5月18日，即将出席第72届世界卫生大会的中国代表团在瑞士日内瓦举行记者会。代表团成员、来自中国卫生健康委员会有关部门的负责人及专家在会上介绍了中国在卫生健康领域所取得的巨大成就，并回答了记者提问。

中国代表团指出，中国政府始终把实现全民健康覆盖和人人享有基本医疗卫生服务作为奋斗目标，积极探索适合国情的卫生健康发展道路并取得了重大阶段性成效。同时，中国也为全球卫生治理贡献了中国力量和中国经验。

就中国卫生健康领域所取得的巨大成就和参与全球卫生治理所作贡献，卫生健康委员会有关部门负责人及专家总结了4个方面的成就及贡献。

一是人民健康水平大幅度提高。新中国成立70年来，中国人口从5.4亿增长到14亿左右，人均预期寿命从35岁增长到77岁，孕产妇死亡率从1500/10万下降到18.3/10万，婴儿死亡率从200%下降到6.1%，主要健康指标优于中高收入国家平均水平。中国实施“健

康中国”战略，制定了《“健康中国2030”规划纲要》，到2030年，居民健康水平将进一步提高。

二是中国特色医疗卫生制度优势显现。通过70年的努力，中国初步搭建了中国特色基本医疗卫生制度框架。目前，中国基本医保网已覆盖全民，人均财政补助标准达到520元。从1952年起，中国持续开展全民参与的爱国卫生运动，被世卫组织评价为全球跨部门健康行动最早的典范之一。中国建成了全球最大的传染病疫情和突发公共卫生事件网络直报系统，突发公共卫生事件平均报告时间缩短到4小时以内，初步建立起了具有中国特色的卫生应急体系。

三是中国医学创新造福世界人民。中国医学工作者集中力量面向对人民群众健康威胁最严重的疾病开展攻关，取得了一系列世界首创的医学成就，并将这些成果造福世界人民。1956年，汤飞凡在世界范围内首次发现沙眼致病原并找到了敏感抗生素；1971年，屠呦呦发现治疗疟疾的特效药青蒿素，极大降低了全世界疟疾患者死亡率，并因此荣获2015年诺贝尔生理学或医学奖；1986年，王振义联合应用维

甲酸和三氧化二砷成功治疗急性早幼粒细胞性白血病患者，此种疗法被世界上许多国家应用；进入新世纪，中国在全世界最早研发出甲型H1N1流感、手足口病等疾病疫苗，为全世界迅速应对新发传染病带来希望。

四是中国积极参与全球卫生治理。1963年以来，中国已向71个国家和地区派遣了2.6万名医护人员，为2.8亿人次患者解除了病痛。近年来，中国向有关国家派出医疗和公共卫生专家参与埃博拉、黄热病、鼠疫等重大疫情应急处置。2017年，习近平主席访问世界卫生组织总部，与时任世卫组织总干事陈冯富珍共同见证了“一带一路”谅解备忘录等协议的签署。目前中国正在深度推进“一带一路”卫生健康合作，携手相关国家应对各种健康挑战。

卫生健康委员会有关部门负责人及专家表示，展望未来，中国将持续深化医药卫生体制改革，让卫生健康发展成果更多惠及人民群众；继续在联合国和世卫组织框架下，积极倡导和促进全球卫生合作，为谋求全人类健康福祉，构建人类命运共同体作出新的贡献。

## 高“智”量发展的生动样本

（上接第一版）

像梦洁这样获批国家级智能制造试点示范的企业，长沙有27个，数量在省会城市中排名第一。目前，全市企业中有462家进行了智能制造试点改造，整体效率提升了30%，贡献了全市60%以上的产值。

“更重要的是，长沙产生了很多内生动力，已经不是政府推着企业干，而是企业尝到甜头，非常愿意搞智能改造，这个趋势已经很明显。”中国工程院咨询中心首席专家董景辰点出了长沙智能制造的“关键一跃”。

### 以“智”量引领增量

根植智能的沃土，长沙的经济增量充满了“智慧”的成分。

“长沙正在构建一种智能制造生态。对所有引进的重大项目，要求只有一个——生产方式必须是智能的方式，其他条件都可以谈，这个条件不能谈！”胡衡华回忆起长沙在引进格力电器时，他和董明珠谈了很久。最重要的一点，就是格力一定要把最智能、最先进的生产线放在长沙，而事实也如他所愿。胡衡华推荐记者去看这座智慧的工厂，因为那里很安静，没有匆忙的工人，也没有物流车来来往往，自动化率达到62%，已成为全国电器生产行业自动化程度最高、智能化技术最新的工厂标杆。

和格力同时时间进驻长沙的，还有民营卫星企业天仪研究院。5月11日，天仪研究院刚刚将自己研制的“娄星号”卫星送上了太空。

“没有两把刷子，不敢到‘北斗’的老家长沙落户。”天仪研究院卫星平台负责人吴兴贵介绍起自己的“看家本领”：我们能将商用卫星的重量降到最低10公斤，造价降到最低10万元。去年已成功完成6次太空发射任务共12颗微小卫星，成为国内商用航天企业卫星发射频率最快、发射数量最多的商用航空公司。

像天仪研究院这样的高“智”量项目，去年长沙引进了178个，基本上是每2天就有一个，日均引进投资5.2亿元。

在“增量”的拓展上，长沙也留有后手：打造三一众智新城智造创新旗舰项目，建设工程机械主题的

现代工业经济综合体；京东集团与长沙达成合作，将共同建设京东智能电商运营结算中心、京东无人车总部、京东无人车测试示范基地、智能城市等项目；猎豹移动公司与湖南湘江新区达成合作，共同成立猎豹移动机器人研究院……

传统优势企业内部，也裂变出“智慧”的增量。

传统强企三一重工，内部孵化裂变出工业互联网平台“根云”。这个平台诞生仅仅3年，却成为三一重工甚至是全国机械工业最重要的“大脑”之一。

在三一重工的厂房内，记者看到一款由三一重工自主研发的“黑匣子”被嵌在了多辆泵车上。数十万台在外设备通过黑匣子将海量的位置、设备状态等数据上传到“根云”。

“这些数据可以用于指导公司的服务提升、研发创新，以及市场营销等环节。海量数据也形成了业内著名的‘挖掘机指数’，作为反映宏观经济的参考指数。”三一重工副总经理、首席信息官潘睿刚告诉记者，截至目前，“根云”平台已经接入各类工业设备超45万台，服务了61个细分行业，连接超4300亿元资产，同时支持45个国家和地区的设备接入。

### 以“智”能转换动能

智能化的渗透，让长沙制造业迸发出蓬勃的活力，产生了许多新技术，激活一批新兴业态。体现高质量发展的新增长点、新载体不断涌现。

在长沙中联环境，一款沿着道路行驶的智能清扫保洁机器人很引人瞩目。

这款搭载着定位系统和雷达系统的小型机器人，转动的清扫盘将树叶、纸屑等垃圾吸进“体内”；碰上障碍，自动转弯；探测到被废弃的水瓶，又敏捷地伸出机械臂将瓶子放入自带的垃圾箱。

“清洁机器人用的是自主设计的智能模块，智慧环境云平台将垃圾分类所涉及的人、车、物全部纳入智慧环保云平台，进行精细化管理和全流程监控。”中联环境执行总裁陈培亮介绍，这款拥有多项知识产权的机器人目前已在长沙橘子洲景

区等地实验性投放。

除机器人技术，长沙新技术案例不胜枚举：“天河二号”六次夺得世界冠军，“大深度高精度广域电磁勘探技术与装备”世界领先，全球首台碳纤维臂架泵车、中国第一台高端选择性激光烧结3D打印机……

2018年，以智能制造和人工智能为代表的高新技术实现产业总产值716亿元，增长15.1%，增加值占GDP比重达30.2%。

在长沙采访，“应用场景”一词频繁出现。

“我们认为，应用场景就是最好的创新生态和产业生态。”胡衡华说，为大力培育新动能、发展新经济，长沙提出打造智能网联汽车、工业互联网、智慧城市、智慧医疗、移动支付、共享经济、区块链“七大应用场景”。

在湘江新区智能系统测试区，记者见到胡衡华引以为傲的智能网联汽车应用场景。

一台无人驾驶巴士开进公交站，缓缓刹车、落客、上客后，又自动驶离站台……这是全国首条开放道路智慧公交线在智能网联测试区试运营的一幕。今年以来，国家智能网联长沙测试区已成为百度、京东、中车等智能网联汽车企业封闭测试的首选。去年这里开展了700余场测试，积累了包括智能重卡、智能乘用车、智慧公交等不同车型共计5万公里测试里程，数据还在逐日递增。

如果放在几年前，很难想象智能网联汽车会在一个中部城市率先提出，但自2017年年底汽车工业产值继工程机械、新材料等优势产业后成为长沙第七个千亿产业集群时，人们开始相信一切都有可能在这个中部工业重镇发生。

与此同时，电子信息产业成了长沙与IT主导产业之一，为长沙工业装上智能“芯”；智慧医疗、智慧教育在长沙投入应用；与中国移动签约打造“移动支付第三城”……智能制造创新的生态体系，已经在湘江两岸风生水起，引领长沙形成高质量发展新动能。



更多报道  
请扫二维码

# 共同创造亚洲文明和世界文明的美好未来

## ——论习近平主席亚洲文明对话大会开幕式主旨演讲

人民日报评论员

史论”“文明优劣论”，要么是傲慢和偏见蒙住了眼睛，要么是蛮横无理地推行文化霸权。正如有外国政要所说的：真正的文明之间也不会发生冲突对抗，不同文明之间存在差异，应相互尊重，通过对话交流，相互借鉴，取长补短，这才是世界持久和平和人类和谐共处之道。

习近平主席指出：“一切生命有机体都需要新陈代谢，否则生命就会停止。文明也是一样，如果长期自我封闭，必将走向衰落。”历史告诉我们，只有交流互鉴，一种文明才能充满生命力。如果各国重新回到一个自我封闭的孤岛，人类文明就将因老死不相往来而丧失生机活力。“海纳百川，有容乃大。”要了解各种文明的真谛，就必须秉持平等、谦虚的态度，秉持开放包容、互学互鉴的精神。如果攻击、贬损其他文明，唯我独尊、居高临下对待其他文明，不仅不能参透其他文明的奥妙，而且会与之格格不入，最终让自己的文明在故步自封中变得僵化，走进历史的死胡同。正如习近平主席所强调的：“文明交流互鉴应该是对等的、平等的，应该是多元的、多向的，而不应该是强制的、强迫的，不应该是单一的、单向的。”只有以海纳百川的宽广胸怀打破文化交往的壁垒，以兼收并蓄的态度汲取其他文明的养分，一种文明

才能绵延不绝，人类文明的百花园才会群芳竞艳。

习近平主席指出：“交流互鉴是文明发展的本质要求。”人类历史就是一幅不同文明相互交流、互鉴、融合的宏伟画卷。亚洲人民创造了辉煌的文明成果，亚洲文明在自身内部及同世界文明的交流互鉴中发展壮大。作为亚洲文明的重要组成部分，中华文明绵延传承至今从未中断，是在中国大地上产生的文明，也是同其他文明不断交流互鉴而形成的文明。历史和现实充分表明，只有加深对自身文明和其他文明差异性的认知，加强相互交流、相互学习、相互借鉴，致力推动不同文明对话、和谐共生，亚洲文明和世界文明才能在交流互鉴中共同前进，更加充满生机、充满活力。也只有推动文明交流互鉴，才能让各国人民享受更富内涵的精神生活、开创更有选择的未来。

亚洲文明对话大会的标识，象征文明的绚丽多彩，寓意文明的交流对话。树立平等、互鉴、对话、包容的文明观，以文明交流超越文明隔阂，以文明互鉴超越文明冲突，以文明共存超越文明优越，我们就一定能夯实共建亚洲命运共同体、人类命运共同体的人文基础，共同创造亚洲文明和世界文明的美好未来。

（新华社北京5月19日电）

## 扛起传承亚洲文明历史使命

### ——三位青年畅谈增进亚洲文明认同

本报记者 孙昌岳

是《阿育陀耶王朝遗迹》。阿育陀耶王朝是古代泰国的辉煌时代，当时宏伟的皇宫与寺庙如今依然留存。

“该照片代表着泰国开放的传统。”陈子鸿说，华人把阿育陀耶称为“大城”，意思是泰国古代的首都。阿育陀耶王朝与葡萄牙、西班牙等国家都有贸易往来，是开放缔造了辉煌的时代。

“亚洲文明对话大会给予不同种族、多元文明交流讨论共同话题——亚洲的机会。”陈子鸿表示，希望亚洲青年朋友能够通过这次大会，在不断沟通和认识中形成“我是亚洲人”的认同感和自豪感。

也门青年安亚曼的入选作品是《请到这里来》。这张照片展示了也门不同背景、不同年龄的两名女性在亲密对话。

安亚曼长时间

在中国求学，如今，他正在中国创业。他说选择在中国发展，一方面是因为中国安全稳定的环境提供了发展保障，另一方面是中国的经济快速发展，给予了他创业信心。

“我会坚定地在中国完成自己的梦想。”安亚曼认为，中国的营商环境越来越好，交通等基础设施不断完善，人们可以放心地在这里安家和发展。

安亚曼认为，青年人要更多参与到不同文明的交流对话中来。亚洲文明对话大会不仅仅是亚洲现代文明的互学互鉴，也是各国古代文明传播和交流的重要平台。青年人可以在大会上通过“听、看、学、悟”去感受古老文明的魅力，进而更好地保护传承好亚洲文明。



## 拥抱融“智”时代 共创美好未来

### ——写在第三届世界智能大会闭幕之际

本报记者 武自然 商 瑞

更高水平的医生检查。可以说人‘智’融合，既减少了错报、漏报等问题，又提升了看病效率。”科大讯飞董事长刘庆峰说。

### 产“智”融合——

#### 为新经济发展赋能

5月16日晚，天津市开发区的夜空璀璨夺目，500架无人机在一名工作人员的操控下在空中列阵。“我们已经完成了上万次无人机飞行表演。”一飞智控市场总监罗舒月说。4年间，一飞智控已发展成为覆盖商用无人机整体产业链、估值超10亿元的领军企业，企业估值增长近100倍。

在人工智能蓬勃发展的新时代，无数创新企业与一飞智控一同崛起。科大讯飞“讯飞听见”提前半年通过国家翻译师资格考试；360网络安全大脑用“大数据+人工智能”助力解决信息泄露；浪潮集团为众多企业提供人工智能的算力支撑……

智能时代已经来临，新经济增长潜力无限。乌镇智库发布的《全球人工智能发展报告（2018）》显示，2018年我国人工智能企业融资规模达157.54亿美元，占全球人工智能企业融资总额的46.94%。

在大唐移动的展厅内，工作人员坐在仿真驾驶室内，操控着远在千里之外的汽车。“5G网络优势巨大，信号传输延时控制在1毫秒以内。未来在矿井矿业、核辐射区域、

5月16日至19日，天津上演了一场“智能”盛宴。在40个国家和地区1400多位嘉宾的见证下，智能机器人泰坦自信地“走上”舞台，担纲主持；在武汉的赛道上，无人车闪转腾挪快速完成了躲避动作，而司机却坐在千里之外的天津；戴上飞行眼镜，体验者通过VR就可俯瞰祖国大地……

第三届世界智能大会上，专家学者、业界嘉宾普遍认为，智能科技作为改变全球、变革时代的推动力量，正深刻影响着科技进步、产业变革、经济发展。

### 人“智”互融——

#### 提升生活便利化水平

5月18日，在第三届智能大会上，拥有完全自主知识产权的全球首款脑机接口芯片“脑语者”正式发布。“脑语者”让“意念控制”变成现实，将在医疗、教育、家居、游戏及特种行业等领域带来新变革。”天津大学医学工程与转化医学研究院院长明东对经济日报记者说。

浙江大学校长吴朝晖认为，“传统的人工智能研究是以机器为中心。而人脑与机器智能完美结合，将实现1+1>2的组合效应”。