

# “数字引擎”释放强劲动能

## ——从智博会看数字技术同经济社会发展深度融合

### 今日关注

一座巨大的魔方雕塑，矗立在2021中国国际智能产业博览会主会场外，每个方块上分别写着“芯”“屏”“器”“核”“网”等字样……

不同方块可实现自由组合，创造出无限想象空间，正如蓬勃发展的数字经济。新华社记者在本届智博会采访发现，数字经济正同经济社会发展深度融合，不断创造新技术、新业态、新平台，释放内需潜力，打通生产、分配、流通、消费各个环节，并成为国际合作重点领域，推动中国迈向更高水平开放。

### 深度融入经济社会发展

引擎轰鸣，车流穿梭，智博会自动驾驶挑战赛激战正酣——

一台台自动驾驶汽车时而掉头，时而停车，轻松应对随时出现的红绿灯、行人和障碍物。

相比3年前的首届智博会，本届比赛难度大幅增加，其中不乏“有遮挡的行人横穿马路”等极限危险场景。难度升级背后，是中国自动驾驶技术的突飞猛进。

这是数字经济创造新技术、新业态、新平台的一个缩影。近年来，中国积极推进数字产业化、产业数字化，推动数字技术同经济社会发展深度融合。

本届智博会上，一系列最新技术成果令人目不暇接——

主机只有名片大小的“云电脑”，随时可装入口袋带走；AI学习机，可自动识别、批改孩子的作业和试卷；微信硬件生态全新升级，用户可用微信语音等方式，控制暖风机、扫地机器人……

中国信息通信研究院近日发布的

《全球数字经济白皮书》显示，2020年中国数字经济规模达5.4万亿美元，位居世界第二。

不只是创造新技术、新业态、新平台，数字技术也已融入传统产业的生产、消费、流通、分配等环节，推动其转型升级。

在本届智博会的工业互联网展区，简洁明净的数字化车间里，自动化生产线井然有序，大屏幕显示着精确的生产数据……

本届智博会上，数字技术改造提升传统产业的案例比比皆是——

智慧果园实现自动浇水、自动物理杀虫和可视化化管理，产量提高20%以上，运营成本降低超过50%；电商网络进村入户，实现“网货下乡”和“农产品进城”双向流通；网络货运平台实现在线货找车、车找货，综合物流成本降低10%以上……

“数字经济已深度融入到经济社会发展中，释放出助推高质量发展的强劲动能。”重庆工商大学副校长李敬说。

### 推动迈向更高水平开放

这是迄今为止访问中国西南地区规模最大的英国商务代表团——

英国驻重庆总领事馆携48家英国企业参加本届智博会，通过举办主题路演、高峰论坛等方式，展示先进数字技术，寻求合作机遇。

“中国已成为英国第三大贸易合作伙伴，我们希望推动中英两国的企业合作再上新台阶。”英国驻华贸易使节吴侨文说。

作为世界第一人口大国和世界第二大经济体，中国拥有庞大的消费市场和技术应用市场，并持续深入扩大开放。

蓬勃发展的数字经济，已成为国际合作的重点领域。中国深度参与数

字经济国际合作，让数字化、网络化、智能化为经济社会发展增添动力，开创数字经济合作新局面。

自2018年首次成功举办以来，智博会已连续举办4届。本届智博会首次与中国—上海合作组织数字经济产业论坛同期举办，将更好促进数字经济国际合作。

开放的中国，一诺千金——

持续扩大进口，自贸试验区再度“扩围”，外资准入负面清单一再“瘦身”，推动区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)尽早生效实施……中国所作承诺一一兑现。

开放的中国，魅力十足——

14亿多人口、超4亿中等收入群体、人均GDP突破1万美元……这样的大市场，谁愿意错过？31个国家和地区的610余家企业积极参与本届智博会。

作为本届智博会的主办方之一，新加坡组织30多家企业参展，分别展示自动化设备、机器人制造、中新国际数据通道建设等数字技术成果。

“在本届智博会上，新加坡企业与中国企业签署10份合作备忘录，领域涵盖5G、建筑环境、智慧医疗等。”新加坡通讯及新闻部部长、内政部部长杨利明说。

奥地利国家馆则展出各类机器人和机械装备，希望在智能产业和环保领域与中国开展更为深入的合作。

“大量的奥地利企业计划未来两年在中国投资或扩大投资，智能产业是我们的关注重点。”奥地利驻成都总领事馆商务领事执行助理顾奕明告诉记者。

他说，中国市场越来越大，希望通过这次参展，让更多中国人知道奥地利在智能制造领域的实力，帮助企业开拓中国市场。

“在全球新冠肺炎疫情肆虐、逆

全球化”抬头的背景下，中国开放的大门越开越大，彰显出与各方共享机遇的格局和胸怀。”北京大学光华管理学院教授龚六堂说。

### 惠及中国与世界

数字技术同经济社会发展的深度融合，对于中国和世界都是新的机遇——

对内不断创造新技术、新业态、新平台，释放内需潜力，打通生产、分配、流通、消费各个环节；对外成为国际合作重点领域，推动中国迈向更高水平开放。

这与中国提出的加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局高度契合。

如今，数字经济正像一台动力强劲的引擎，让中国14亿多人口的大市场优势更加凸显。

新发展格局决不是封闭的国内循环，而是开放的国内国际双循环。随着国内需求潜力的释放，对外开放的持续扩大，内外资企业都将拥有更大的市场空间。

“数字技术正推动中国汽车消费市场不断升级，进入中国市场后，我们感觉这个市场太大了，企业每年增加两个大客户，都是整车企业。”连续3年参加智博会的塔塔科技中国区销售总监吴昊说。

总部位于新加坡的塔塔科技，是全球知名的汽车和制造业工程服务外包企业，尽管进入中国市场时间不长，但中国已成为其全球业务增长速度最快的区域。

分析人士指出，数字经济将助推新发展格局加快形成，可以更好推动中国经济行稳致远，也将对世界经济的长期稳定起到“锚定”作用。

据新华社重庆8月24日电

## 规天下

# 国务院联防联控机制提出感控人员配备新要求

新华社北京8月24日电(记者王琳琳)感控人员，是医疗机构内从事感染预防与控制工作的专业人员，是监督指导各项感控措施落实到位的关键。感控工作不力，极易引发感染，甚至导致院内感染暴发、向社区传播导致疫情播散蔓延。对此，国务院联防联控机制综合组近日专门制定印发了《关于进一步加强医疗机构感控人员配备管理相关工作的通知》，对感控人员配备提出新要求。

通知明确，各地要高度重视感控工作，全力支持医疗机构感控部门配备人员，不得以任何理由削减感控人员数量。

合理配备感控人员方面，通知要求，医疗机构应根据机构的级别类别以及是否为新冠肺炎医疗救治定点医院，合理确定感控人员的配备形式和数量。

配备形式上，通知要求，专职感控人员主要配备在医疗机构感控管理部门，全职从事全院的感控日常管理和业务工作，不承担其他与感控无关的工作。不得临时从其他科室抽调人员作为专职感控人员开展相关工作。兼职感控人员一般配备在不设病床的个体诊所、医务室等规模较小的医疗机构，或规模较大医疗机构的科室，开展本机构或科室的感控日常管理和业务工作。

配备数量上，通知要求，对于非定点医院，原则上按照每150张至200张实际使用病床(含口腔综合治疗台)配备1名专职感控人员。对于定点医院，感控人员配备数量应当保持在非定点医院的1.5至2倍。

此外，通知还对优化感控人员专业结构、提高感控人员能力水平、落实感控人员职责提出具体要求。

# 中华优秀传统文化等 重大主题进入课程教材

新华社北京8月24日电 课程教材是落实立德树人根本任务的核心载体。记者24日从教育部获悉，教育部强化重大主题教育整体设计，研究制定了《习近平新时代中国特色社会主义思想进课程教材指南》《中华优秀传统文化进中小学课程教材指南》《革命传统进中小学课程教材指南》《大中小学劳动教育指导纲要(试行)》《大中小学国家安全教育指导纲要》等指导性文件。

在当天举行的教育部新闻发布会上，教育部教材局局长田慧生介绍，指南或指导纲要明确了重大主题教育是普及性、通识性教育，面向全体学生持续开展，必须贯穿各学段，覆盖各学科。在学科专业安排方面，既要全科覆盖，又要有所侧重，避免交叉重复。在学段安排方面，结合不同主题内涵范围等，各有侧重。他表示，教育部将继续推进其他重大主题教育进课程教材，抓紧出台《“党的领导”相关内容进大中小学课程教材指南》《国防教育进中小学课程教材指南》《生命科学与健康教育进中小学课程教材指南》，研制出台《新时代马克思主义理论研究和建设工程重点教材建设规划》，重点推进高校哲学社会科学教材建设，提升教材质量。

感控人员主要配备在医疗机构感控管理部门，全职从事全院的感控日常管理和业务工作，不承担其他与感控无关的工作。不得临时从其他科室抽调人员作为专职感控人员开展相关工作。兼职感控人员一般配备在不设病床的个体诊所、医务室等规模较小的医疗机构，或规模较大医疗机构的科室，开展本机构或科室的感控日常管理和业务工作。

配备数量上，通知要求，对于非定点医院，原则上按照每150张至200张实际使用病床(含口腔综合治疗台)配备1名专职感控人员。对于定点医院，感控人员配备数量应当保持在非定点医院的1.5至2倍。

此外，通知还对优化感控人员专业结构、提高感控人员能力水平、落实感控人员职责提出具体要求。

# 中国共产党一百年大事记

(1921年7月-2021年6月)之十六

中共中央党史和文献研究院

### 1962年

1月11日—2月7日 中共中央召开扩大的中央工作会议(七千人大会)。会议初步总结“大跃进”中的经验教训，开展批评和自我批评，强调加强民主集中制，切实贯彻调整国民经济的方针，以迅速扭转国民经济困难的局面。

2月13日 中共中央发出《关于改变农村人民公社基本核算单位问题的指示》，提出把人民公社基本核算单位由生产大队改为生产队。

3月2日 周恩来作《知识分子问题》报告，重新肯定我国知识分子的绝大多数已经是劳动人民的知识分子，强调在社会主义建设中要发挥科学和科学家的作用。

3月20日 供应香港鲜活冷冻商品的快运货物列车从湖北江岸站开出。随后，上海、郑州也开通快车。

10月20日 中国边防部队奉命对印度军队的武装进攻进行自卫反击作战。自12月1日起，中国边防部队从1965年11月7日双方实际控制线单方面后撤20公里，并在实际控制线中方一侧设立民政检查站。

12月14日 中共中央作出《关于成立十五人专门委员会的决定》。委员会的主要任务是加强对原子能工业建设和加速核武器研制、试验工作以及核科学技术工作的领导。周恩来任主任。

### 1963年

1月4日 周恩来将毛泽东提出的对台湾问题的有关原则概括为“一纲四目”，通过有关渠道转达给台湾方面。一纲是：台湾必须统一于中国。

四目是：(一)台湾回归祖国后，除外交必须统一于中央外，所有军政大权、人事安排等悉委于蒋(介石)，陈诚、蒋经国亦悉由蒋意重用；(二)所有军政及建设费用不足之数，悉由中央拨付；(三)台湾的社会改革可以从缓，必俟条件成熟，并征得蒋之同意后；(四)互约不派特务，不做破坏对方团结之举。

2月11日—28日 中央工作会议召开。会议决定在农村开展以“四清”(清理账目、清理仓库、清理财物、清理工分)为主要内容的社会主义教育运动，在城市开展反对贪污盗窃、反对投机倒把、反对铺张浪费、反对分散主义、反对官僚主义的“五反”运动。

3月5日 《人民日报》刊登毛泽东的题词“向雷锋同志学习”。全国掀起学习雷锋先进事迹的热潮。雷锋精神，成了新中国社会风尚的一个标志。

4月6日 中国向阿尔及利亚派出援外医疗队。这是中国政府向非洲国家派遣的第一支医疗队。

6月14日 中共中央发表《关于国际共产主义运动总路线的建议》。9月6日至1964年7月14日，又连续发表总称为《关于国际共产主义运动总路线的论战》的九篇文章(“九评”)。中苏两党之间的论战达到高潮。1966年3月起，中苏两党关系基本中断。

11月17日 毛泽东为河北抗洪抢险斗争展览会题词“一定要根治海河”。到1973年11月，子牙河、大清河、永定河、北运河及南运河等五大河系和徒骇河、马颊河等骨干河道得到普遍治理。

12月2日 中共中央、国务院原则批准中央科学小组、国家科学技术委员会党组关于1963年—1972年科

学技术发展计划的报告、科学技术发展规划纲要及科学技术事业规划。

12月14日—翌年2月29日 周恩来访问亚非欧14国，提出中国处理同阿拉伯国家和非洲国家关系的五项原则及对外经济技术援助八项原则。

### 1964年

2月10日 《人民日报》发表社论和通讯，介绍山西省昔阳县大寨大队艰苦奋斗、发展生产的事迹。此后，“农业学大寨”运动在全国展开。

5月15日—6月17日 中央工作会议召开。会议讨论了“三线”建设问题。1965年夏，“三线”建设进入实质性实施阶段。20世纪80年代起，国家对“三线”建设实施全面调整与改造。

10月16日 中国第一颗原子弹爆炸成功。中国政府发表声明，郑重宣布：中国在任何时候、任何情况下，都不会首先使用核武器。

12月20日—翌年1月5日 全国政协四届一次会议举行。会议推举毛泽东为全国政协名誉主席，选举周恩来为主席。

12月21日—翌年1月4日 三届全国人大一次会议举行。周恩来在《政府工作报告》中提出：要在不长的历史时期内，把我国建设成为一个具有现代农业、现代工业、现代国防和现代科学技术的社会主义强国。会议选举刘少奇为国家主席，朱德为全国人大常委会委员长，决定周恩来为国务院总理。

### 1965年

3月1日 为解决香港淡水供应困难而兴建的东江—深圳供水工程正式向香港供水。

4月5日 河南省林县红旗渠实现总干渠通水。林县人民自力更生、艰苦奋斗，建成“人造天河”红旗渠。

6月26日 毛泽东在同医务人员谈话时提出，把医疗卫生工作的重点放到农村去。9月21日，中共中央批转卫生部党委《关于把卫生工作重点放到农村的报告》。到年底，全国城乡医疗卫生网基本形成，相当一部分农村地区实行合作医疗制度。

9月17日 中国在上世纪首次人工合成结晶牛胰岛素。

12月31日 中国自主设计建造的第一艘万吨级远洋货轮“东风”号成功交付。

### 1966年

2月7日 新华社播发通讯《县委书记的榜样——焦裕禄》。全国掀起学习焦裕禄的热潮。焦裕禄以自己的实际行动诠释了亲民爱民、艰苦奋斗、科学求实、迎难而上、无私奉献的精神。

3月8日、22日 河北邢台地区相继发生里氏6.8级和7.2级强烈地震。在中共中央、国务院和中央军委领导下，在全国人民和解放军的大力支援下，灾区人民积极开展抗震救灾工作。

5月4日—26日 中央政治局扩大会议召开。会议通过“五一六通知”。8月，中共八届十一中全会通过《中国共产党中央委员会关于无产阶级文化大革命的決定》。这两次会议的召开，标志着“文化大革命”的全面发动。

7月1日 中国人民解放军第二炮兵领导机构成立。

10月27日 中国成功进行第一颗装有核弹头的地地导弹飞行爆炸。(未完待续)

新华社北京6月27日电

# 第二届全国工艺美术作品展 在京开幕



这是8月24日在第二届全国工艺美术作品展上拍摄的作品《文君瓶·大地似绸》。

当日，由中国国家博物馆与中国美术家协会共同主办的“第二届工艺美术作品展暨中国国家博物馆第二届工艺美术作品邀请展”在北京中国国家博物馆开幕。展览展出近270件(组)优秀工艺美术新作以及部分知名艺术家的特邀作品。新华社发

# 我国自主研发 海底隧道盾构机下线

据新华社北京8月24日电(记者樊曦)记者24日从中国铁建股份有限公司了解到，一台刀盘涂装着雄狮图案的大直径盾构机在湖南长沙正式下线。这台盾构机由我国自主研发，开挖直径达13.42米，下线后将参与我国最深海底隧道——深圳至江门铁路珠江口隧道工程建设。

盾构机名为“深江1号”，总长130米，总重3800吨，由中国铁建股份有限公司和中国铁建重工集团联合打造。珠江口隧道为深江铁路重点控制工程，“深江1号”穿越区间全长3590米，最大埋深106米，高水压施工区域110米，为目前国内埋深最大、水压最高的海底隧道。

### 注销公告

泰安东升苗木专业合作社(统一社会信用代码:93370923334553318C)经董事会研究决议拟向登记机关申请注销登记,清算组已经成立,清算组由韦东、刘运生、宋庆珍组成,清算组负责人:韦东。请债权人于公告发布之日起45日内向本单位清算组申报债权,特此公告。

泰安东升苗木专业合作社  
2021年8月24日

### 声明

王一涵丢失中南财源门6-1181商铺定金收据(编号:2517998,金额:20000元,日期:2021年5月5日),原件作废复印件替代原件使用,特此声明。

(上接01版)铸就了亲民爱民、艰苦奋斗、科学求实、迎难而上、无私奉献的焦裕禄精神。虽然焦裕禄同志离开我们50多年了,但焦裕禄精神是永恒的,永远都是激励我们求真务实、开拓进取的宝贵精神财富。

习近平总书记深刻指出:“生命有限,很多英雄模范人物崇高精神的形成过程也是有限的,但形成了一种宝贵精神财富,是一个永恒的定格。焦裕禄精神,同井冈山精神、延安精神、雷锋精神、红旗渠精神等都是共存的。任何一个民族都需要有这样的精神构成其强大精神力量,这样的精神无论时代发展到哪一步都不会过时。”今天,我们开启了全面建设社会主义现代化国家新征程,正在向着实现第二个百年奋斗目标进军。立

足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展,确保“十四五”时期目标任务落到实处,都对领导干部提出了新的更高要求。面对新形势新任务,各级领导干部要以焦裕禄精神为标杆,拧紧世界观、人生观、价值观这个“总开关”,做到心中有党、心中有民、心中有责、心中有戒,振奋精神、激发斗志、树立形象、赢得民心,把为党和人民事业无私奉献作为人生的最高追求,努力创造无愧于党、无愧于人民、无愧于时代的业绩。

习近平总书记强调:“各级干部特别是领导干部要按照‘三严三实’要求,深学、细照、笃行焦裕禄精神,努力做焦裕禄式的好干部。”要特别学习弘扬焦裕禄同志“心中装着全体人民、唯

独没有他自己”的公仆情怀,坚持全心全意为人民服务的根本宗旨,践行以人民为中心的发展思想;学习弘扬焦裕禄同志凡事探求就里、“吃别人嚼过的馍没味道”的求实作风,坚持实事求是、求真务实,从实际出发谋划事业和工作;学习弘扬焦裕禄同志“敢教日月换新天”“革命者要在困难面前逞英雄”的奋斗精神,保持攻坚克难的锐气和斗志,鼓起迈进新征程、奋进新时代的精气神;学习弘扬焦裕禄同志艰苦朴素、廉洁奉公、“任何时候都不搞特殊化”的道德情操,克己奉公、以俭修身,永葆清正廉洁的政治本色。要把焦裕禄精神作为一面镜子,从里到外、从上到下反复照一照自己,从今天做起,从眼前做起,从小事做起,像焦裕禄同志那样对待群众、对待组织、对待

事业、对待同志、对待亲属、对待自己,像焦裕禄同志那样生命不息、奋斗不止,努力做焦裕禄式的好党员、好干部。

“百姓谁不爱好官?把泪浇成禾苗雨。”“生也沙丘,死也沙丘,父老生死事大。”“为官一任,造福一方,遂了平生意。”……一首《念奴娇·追思焦裕禄》,写出了焦裕禄同志的为民情怀与英雄本色,也道出了无数人心中优秀中国共产党人的良好形象与精神风貌。深学、细照、笃行焦裕禄精神,学习弘扬焦裕禄同志对群众的那股亲劲、抓工作的那股韧劲、干事业的那股拼劲、锤炼坚强党性、牢记初心使命、忠诚履职尽责,我们一定能团结凝聚起亿万人民的磅礴伟力,让中华民族伟大复兴在奋斗中梦想成真。