

## 焦点

# 习近平主持召开科学家座谈会并发表重要讲话

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平9月11日下午在京主持召开科学家座谈会并发表重要讲话,就“十四五”时期我国科技事业发展听取意见。他强调,我国经济社会发展民生改善比过去任何时候都更加需要科学技术解决方案,都更加需要增强创新这个第一动力。我国广大科学家和科技工作者有信心、有意志、有能力登上科学高峰。希望广大科学家和科技工作者肩负起历史责任,坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,不断向科学技术广度和深度进军。

中共中央政治局常委、中央书记

处书记王沪宁,中共中央政治局常委、国务院副总理韩正出席座谈会。  
据人民网

**知识点:**创新是引领发展的第一动力。抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。创新是当今时代的重大命题,总书记的重要讲话鼓舞我们坚持落实创新驱动发展战略,尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造,遵循科学发展规律,推动多出科技创新成果,并转化为现实生产力。我们坚信,广大科学家和科技工作者能攀登科学高峰、创造科技奇迹,为实现中华民族伟大复兴作出应有贡献。

## 瞰世界

# 169国赞同,美国反对 联合国大会通过新冠疫情决议

当地时间9月11日,联合国大会通过一项决议,敦促会员国通过加强国际合作与团结互助应对新冠疫情。据美联社报道,这项决议得到了193个国家中169个国家的压倒性多数通过,仅有美国和以色列投出了反对票。

决议称,开展国际合作,践行多边主义,团结互助,是全世界有效应对新冠疫情等全球危机的唯一途径,呼吁各国采取以人为本、注重性别平等、充分尊重人权的应对措施。

决议敦促会员国和其他利益攸关方推动大胆和协调一致的行动,应对新冠疫情带来的直接社会和经济影响,同时通过制定摆脱危机的恢复战略,努力回到实现可持续发展目标的轨道上,加快全面落实2030年可持续发展议程。

综合央视、环球网

**知识点:**联合国大会成立于1945年10月24日,是联合国的主要审查、审议和监督机构。根据1945年10月24日签署生效的《联合国宪章》的规定,大会无权讨论宪章范围内的任何问题或事项,并向会员国和安理会提出建议。历年联合国大会上曾作出过恢复中华人民共和国在联合国的一切合法权利、结束叙利亚危机、纪念世界反法西斯战争胜利70周年等重大决议。虽然联合国通过的决议不具有法律约束力,只能向会员国或安理会提出建议,而无权迫使任何一国政府采取任何行动,但是它在一定程度上代表了国际社会的大多数意愿,具有道义力量。作为联合国中最具代表性的机构,当天压倒性赞成的投票结果是联合国大会团结一致的有力证明。同时,这一结果再次凸显了美国在国际社会的孤立形象。

## 望浙江

# 浙江立法保障数字经济发展

由浙江立法研究院牵头主办的第四届“之江立法论坛”9月12日在杭州举行,国内立法理论和实务界专家学者聚焦“数字经济发展的立法保障”研讨交流。

近年来,浙江大力推动政府数字化转型,深入实施数字经济“一号工程”并取得积极成效,数字经济已成为浙江高质量发展的一张“金名片”。为推动数字经济成为展示“重要窗口”的标志性成果,我省率先推进数字经济地方立法。今年,省人大常委会把《浙江省数字经济促进条例》列为一类立法项目。7月下旬,省十三届人大常委会第二十二次会议初次审议了这部重要法规草案,目前正在进行修改完善。

我省将进一步发挥由省人大常委会和浙江大学共同成立的浙江立法研究院智库作用,围绕数字经济发展立法保障等新时代法治建设领域重要课题,深度参与立法理论研究和实践,打造“之江立法论坛”等重要品牌活动,搭建交流平台、凝聚智慧力量,为地方立法提供高质量的决策服务和智力支持。  
据《浙江日报》

**知识点:**我省率先推进数字经济地方立法,体现了我省在全面推进依法治国,厉行法治,不断完善法治体系,建设法治社会;还体现了我省坚持以经济建设为中心,这是兴国之要,是我们党和国家兴旺发达和长治久安的根本要求;更体现了我省重视创新驱动发展,将数字经济、科技创新融入进法治建设,推动两者的不断进步。



时事课

懂国事、了解世界。

这里是每周一次的时事课,我们梳理国内外大事,助同学们读

本期图文除署名外均据新华社

郑乐安 陈家晶 杨静珠 朱佳娴 周涵歆 徐凉慧 整理出品  
宁波时政教学工作室

## 看宁波



宁波城市大脑亮相

# 世界数字经济大会暨第十届智博会在甬召开

2020世界数字经济大会暨第十届智慧城市与智能经济博览会,于10日至13日在宁波举行。

本次大会以“数字驱动、智能发展”为主题,聚焦数字经济发展新趋势、新热点,以线上线下联动的方式举办论坛会议、展览展示、数字经济暨智慧城市体验日、成果发布、创新设计周、专家咨询会、产业对接、项目签约、创新大赛、新品发布等十大活动,打造数字经济展示交流合作国际大平台。

期间,我市将举办世界数字经济大会主论坛,5G应用创新生态大会、创新设计周产业高峰论坛等11场专题分论坛以及1场高层次专家咨询会。

10位两院院士及上百位企事业高管将发表主旨演讲。议题涉及5G、大数据、人工智能、区块链等前沿技术,智能制造、工业互联网等产业数字化发展新趋势及智慧治理、智慧民生、数字防疫等城市智慧化新热点。

线下展览共设置了数字经济综合馆、智能制造馆、智慧城市馆及数字技术馆等4个展馆。近300家国内外数字经济企业(机构)将集中参展,带来数字经济发展、智慧城市建设等

领域最前沿和最尖端的高新技术、新产品,并将首次举办数字经济暨智慧城市体验日活动。  
据《宁波日报》

**知识点:**科技引领未来,创新驱动发展。科技是第一生产力,创新是引领发展的第一动力,科技创新能力已经成为综合国力竞争的决定性因素。智博会聚集经济发展新趋势,新热点,以线上线下联动方式,举办各种活动,释放更多创新活力,把科技、人才优势转化为经济优势,有利于我国的科教兴国,人才强国,创新驱动发展战略的实施,集聚科技力量服务经济,推动我国经济向高质量发展,建设创新型国家。



宁波工业互联网研究院展区内的四足机器狗。