

习近平为阿联酋迪拜世博会中国馆作视频致辞



十月一日，国家主席习近平为阿联酋迪拜世博会中国馆作视频致辞。

新华社记者 黄敬文摄

新华社北京10月1日电 10月1日，国家主席习近平为阿联酋迪拜世博会中国馆作视频致辞。

习近平指出，阿联酋迪拜世博会是在中东地区举办的首届世博会，各国围绕“沟通思想，创造未来”这一主题，展现经济社会发展理念和成就，加强对话合作，具有重要意义。人类社会应该向何处去？中方倡议，世界各国人民一道努力，回应时代呼唤，加强全球治理，以创新引领发展，朝着构建人类命运共同体的方向不断迈进。中国愿同各国加强交流合作，把握创新发展机遇，为推动构建人类命运共同体积极努力。祝迪拜世博会取得圆满成功。（致辞全文见第二版）

2020年阿联酋迪拜世博会当日开园，世博会中国馆同日开馆。中国馆主题是“构建人类命运共同体——创新和机遇”，展示中国在航天探索、信息技术、现代交通、人工智能、智慧生活等领域发展成果。

阿联酋迪拜世博会中国馆“华夏之光”正式开馆

本报开罗10月1日电（记者沈小晓）2020年阿联酋迪拜世博会1日正式开幕，名为“华夏之光”的中国馆当日举行开馆仪式，正式迎接观众。

开馆剪彩仪式在外形宛如灯笼的中国馆“华夏之光”主体建筑外举行。

中国馆占地面积4636平方米，是本届世博会最大的外国馆之一。中国馆分为“共同的梦想”“共同的地球”“共同的家园”“共同的未来”4个展区。中国馆还同步建设了“云上中国馆”，方便中外观众远程参观。

在为期6个月的阿联酋迪拜世博会期间，中国馆将举办中国国家馆日活动、春节文化盛典、青少年设计创新实践交流与展示、大熊猫主题展览等活动，国内26个省区市以及40多家领军企业和机构将举办展览展示、经贸论坛、文艺展演等近百场活动。本届世博会是中东地区举办的首届世博会，共有192个国家确认参展，预计将吸引2500万观众参观。

鲜亮“中国红” 激扬爱国情

本报记者

祖国颂·同升一面旗

10月1日6时许，北京天安门广场。升国旗号角吹响，国旗护卫队护旗而出。“向国旗——敬礼！”伴随着雄壮的《义勇军进行曲》，在群众的注视下，五星红旗冉冉升起。

升国旗仪式结束，人们久久不愿散去。68岁的江西游客孙云峰，用力挥舞着手中的国旗，激动之情溢于言表，“感谢党和政府，如今吃穿不愁，日子一天比一天好。”

从广袤乡野到城市街巷，从东部沿海到内陆腹地，五星红旗在神州大地迎风飘扬。

“准备，马上升旗！”50多位村民顿时安静下来，目视国旗缓缓升起。这里

是吉林省延边朝鲜族自治州罗子沟镇古城村，为表达爱国之情，村民们动了不少心思，有的还特地在身上装点了“中国红”元素。

有着50年党龄的村民杨怀全，仔细收好一面国旗，准备带回家里珍藏。“每次观看升旗，我心里就涌起一股劲儿。国家越来越强大，人民生活越来越好，我发自内心的感到骄傲！”

天还没亮，已有不少佩戴口罩的市民自发等候在福建省福州市五一广场。来自福州市三坊七巷消防救援站的数十名护卫队员，迈着整齐的步伐，护送五星红旗登上升旗台。

五星红旗高高飘扬，福建省儿童医院护士吴舒婷打开手机，正打算拍下这精彩一刻，却发现微信群里已是刷屏“中国红”。远在福建莆田隔离病房工作的同事还发来视频——莆田学院附属医院九病区内，医护人员正和小朋友挥舞着一面面国旗，庆祝新中国成立72周年。“愿山河无恙，国泰民安。只要我们团结一心，就能克服一切困难。”吴舒婷说。

在上海外滩，随着钟声敲响，三架警用直升机呈“品”字形掠过黄浦江上空。领航的警用直升机下方悬挂着一面五星红旗，另外两架警用直升机在其后方分列左右护航。市民和游客纷纷举起相机、手机，记录下这激动人心的时刻。

在山东省德州市，国网德州供电公司员工面向国旗，行注目礼，齐声高唱国歌。在四川省乐山市，中心城区多条主干道以及岷江一桥、二桥共计1217根灯杆上，悬挂了2000多面国旗，在蓝天的映衬下显得格外鲜艳。

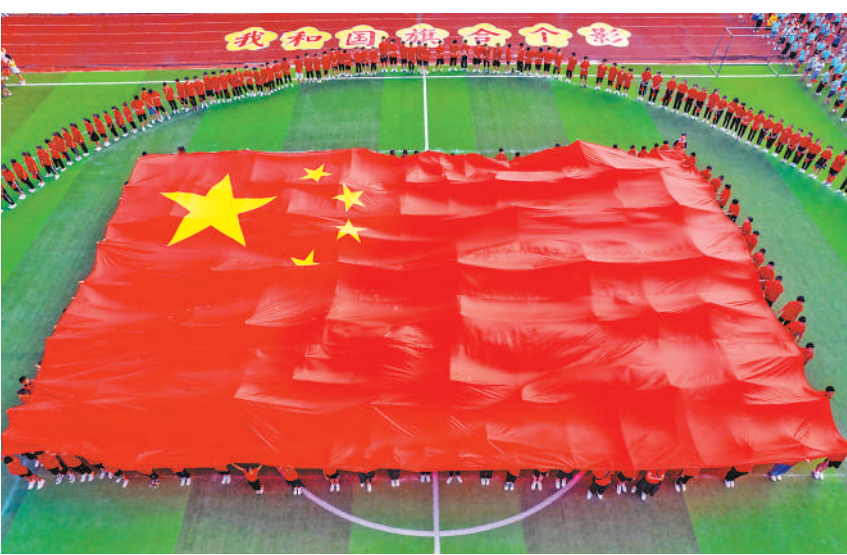
同升一面旗，共筑中国梦。在五星红旗下，各行各业的人们心往一处想、劲往一处使，撸起袖子加油干。

在位于浙江省杭州市的劳模工匠文化公园，来自各行各业的数百名劳模工匠一同参加“同升一面旗、匠心共筑梦”主题活动。“仰望国旗升起的那一刻，我对‘不忘初心，继续前进’这句话有了更深刻的理解。”全国劳模孔胜东说，“作为一名劳动模范，一定要牢记使命、不负重托，在平凡的岗位上努力为人民服务。”

在河北省阜平县骆驼湾村，走上致富路的村民们举行了隆重的升国旗仪式。“今天是我国全面建成小康社会后的第一个国庆日，这对骆驼湾村来说具有特别的意义。”骆驼湾村党支部书记顾瑞利说，骆驼湾村的精品民宿、林果采摘、休闲垂钓等旅游项目吸引了越来越多的游客，绿水青山变成了金山银山，“脱贫致富不是终点，而是新生活、新奋斗的起点。我们要继续奋斗，努力建设好社会主义新农村。”

10月1日清晨，隆重的升国旗仪式在北京天安门广场举行。

新华社记者 陈钟昊摄



国庆前夕，江西省新余市高新三小举行“我和国旗合个影”爱国主义主题活动，庆祝新中国成立72周年。

凝聚起中华儿女团结奋斗的磅礴力量

——习近平总书记关于弘扬爱国主义精神重要论述综述

中，爱国主义始终是激昂的主旋律，始终是激励我国各族人民自强不息的强大力量。不论树的影子有多长，根永远扎在土壤里；不论留学人员身在何处，都要始终把祖国和人民放在心里。”

习近平总书记强调：“希望广大留学人员继承和发扬留学报国的光荣传统，做爱国主义的坚守者和传播者，秉持‘先天下之忧而忧，后天下之乐而乐’的人生理想，始终把国家富强、民族振兴、人民幸福作为努力志向，自觉使个人成功的果实结在爱国主义这棵常青树上。”“大家都要牢记，无论身在何处，你们都是中华儿女的一分子，祖国和人民始终惦记着你们，祖国永远是你们温暖的精神家园。”

2015年12月30日，习近平总书记主持十八届中共中央政治局第二十九次集体学习时指出：“伟大的事业需要伟大的精神。实现中华民族伟大复兴的中国梦，是当代中国爱国主义的鲜明主题。要大力弘扬伟大爱国主义精神，大力弘扬以改革创新为核心的时代精神，为实现中华民族伟大复兴的中国梦提供共同精神支柱和强大精神动力。”

2019年4月30日，习近平总书记在纪念五四运动100周年大会上指出：“新时代中国青年要听党话、跟党走，胸怀忧国忧民之心、爱国爱民之情，不断奉献祖国、奉献人民，以一生的真情投入、一辈子的顽强奋斗来体现爱国主义情怀，让爱国主义的伟大旗帜始终在心中高高飘扬！”

“2019年，最难忘的是隆重庆祝新中国成立70周年。”习近平主席在二〇二〇年新年贺词中强调，“我们为共和国70年的辉煌成就喝彩，被爱国主义的硬核力量震撼。阅兵方阵威武雄壮，群众游行激情飞扬，天安门广场成了欢乐的海洋。大江南北披上红色盛装，人们脸上洋溢着自豪的笑容，《我和我的祖国》在大街小巷传唱。爱国主义情感让我们热泪盈眶，爱国主义精神构筑起民族的脊梁。这一切，汇聚成礼赞新中国、奋斗新时代的洪流，给我们增添了无穷力量。”

“中国人民抗日战争胜利是以爱国主义为核心的民族精神的伟大胜利。”2020年9月3日，习近平总书记在纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利75周年座谈会上指出，“爱国主义是我们民族精神的核心，是中国人民和中华民族同心同德、自强不息的精神纽带。面对国家和民族生死存亡，全体中华儿女同仇敌忾、众志成城，奏响了气吞山河的爱国志士壮歌。”

习近平总书记强调：“爱国主义是激励中国人民维护民族独立和民族尊严、在历史洪流中奋勇向前的强大精神动力，是驱动中华民族这艘航船乘风破浪、奋勇前行的强劲引擎，是引领中国人民和中华民族迸发排山倒海的历史伟力、战胜前进道路上一切艰难险阻的壮丽旗帜！”

（下转第三版）

加快建设国家战略人才力量

——论学习贯彻习近平总书记中央人才工作会议重要讲话

本报评论员

人才是衡量一个国家综合国力的重要指标。在中央人才工作会议上，习近平总书记对加快建设国家战略人才力量提出明确要求，强调要“大力培养使用战略科学家”“打造一批一流科技领军人才和创新团队”“造就规模宏大的青年科技人才队伍”“培养大批卓越工程师”。

世界科技发展史证明，谁拥有了一流创新人才、拥有了一流科学家，谁就能在科技创新中占据优势。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持创新驱动实质是人才驱动，不断改善人才发展环境、激发人才创造活力，大力培养造就一大批具有全球视野和国际水平的战略科技人才、科技领军人才、青年科技人才和高水平创新团队。无论是在量子信息、干细胞、脑科学等前沿方向上取得一批重大原创成果，还是在深海、深空、深地、深蓝等领域积极抢占科技制高点，我国科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃、从点的突破迈向系统能力提升，科技创新取得新的历史性成就。这离不开包括国家战略人才在内的我国广大科技工作者面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，把握大势、抢占先机，直面问题、迎难而上，自觉履行实现高水平科技自立自强的职

责使命。

习近平总书记强调：“实现我们的奋斗目标，高水平科技自立自强是关键。”当今世界百年未有之大变局加速演进，科技创新成为国际战略博弈的主要战场，围绕科技制高点的竞争空前激烈；新一轮科技革命和产业变革突飞猛进，科技创新广度显著加大，科技创新深度显著加深，科技创新速度显著加快，科技创新精度显著加强。综合国力说到底到底是人才竞争，我国要实现高水平科技自立自强，归根结底要靠高水平创新人才。战略人才站在国际科技前沿、引领科技自主创新、承担国家战略科技任务，是支撑我国高水平科技自立自强的关键力量，必须把建设战略人才力量作为重中之重来抓。

加快建设国家战略人才力量，就要把习近平总书记重要讲话精神落到实处。大力培养使用战略科学家，要坚持实践标准，在国家重大科技任务担纲领衔者中发现具有深厚科学素养、长期奋战在科研第一线，视野开阔，前瞻性判断力、跨学科理解能力、大兵团作战组织领导能力强的科学家；要坚持长远眼光，有意识地发现和培养更多具有战略科学家潜质的高层次复合型人才，形成战略科学家成长梯队。打造一批一流科技领军人才和

创新团队，要发挥国家实验室、国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业的国家队作用，围绕国家重点领域、重点产业，组织产学研协同攻关；要优化领军人才发现机制和项目团队遴选机制，对领军人才实行人才梯队配套、科研条件配套、管理机制配套的特殊政策。青年人才是国家战略人才力量的源头活水，要造就规模宏大的青年科技人才队伍，把培育国家战略人才力量的政策重心放在青年科技人才上，支持青年人才挑大梁、当主角。制造业是我国的立国之本、强国之基，要培养大批卓越工程师，努力建设一支爱党报国、敬业奉献、具有突出技术创新能力、善于解决复杂工程问题的工程师队伍；要调动好高校和企业两个积极性，实现产学研深度融合。

硬实力、软实力，归根到底要靠人才实力。习近平总书记擘画加快建设世界重要人才中心和创新高地的宏伟目标，提出“到2035年，形成我国在诸多领域人才竞争比较优势，国家战略科技力量和高水平人才队伍位居世界前列”。站在新的历史起点上，深入实施新时代人才强国战略，加快建设国家战略人才力量，我们就一定能抢占科技竞争和未来发展制高点，把科技自主权、发展主动权牢牢掌握在自己手中。