

特本当选连任阿尔及利亚总统 习近平致电祝贺

新华社北京9月11日电 9月11日，国家主席习近平致电阿卜杜勒马吉德·特本，祝贺他当选连任阿尔及利亚民主人民共和国总统。

习近平指出，中国同阿尔及利亚有着传统友好关系。近年来，在我们共同引领下，两国关系快速发展，各领域合作成果丰硕，在国际

事务中密切协调和配合，传统友谊不断深化。我高度重视中阿关系发展，愿同总统先生一道努力，以今年中阿全面战略合作伙伴关系建立

10周年为契机，进一步增进中阿政治互信，拓展和深化务实合作，共同开辟两国友好合作更广阔前景。

向着科技强国加速迈进

——新中国成立75周年科技事业发展综述

新华社记者 张 泉 温竞华

奋进强国路 阔步新征程

新中国成立75年来，我国科技事业取得长足发展，成为世界上具有重要影响力的科技大国。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置，我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革，向着科技强国加速迈进。

我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革

月背着陆、智能采样、起飞返回……在万众瞩目之下，我国嫦娥六号任务实现了人类首次月球背面采样返回的创举，成功带回1935.3克月球样品。这也是中国航天史上迄今技术水平最高的月球探测任务。

从“东方红一号”卫星成功发射，到中国航天员遨游太空；从中国空间站全面建成，到探月、探火工程深入推进，中国航天的高速发展折射我国科技事业发展的伟大成就。

科技兴则民族兴，科技强则国家强。新中国成立75年来，我国始终高度重视科技创新在国家发展全局中的重要作用。

新中国成立时，科技基础近乎为零，专门的科学研究机构仅有30多个，几乎没有大型科研仪器设备。随着新中国吹响“向科学进军”的号角，我国攻克一个又一个科技难关，成为复兴之路上的重要支撑。

从“两弹一星”到核潜艇，从青蒿素到杂交水稻，从石油地质勘探取得突破到万吨巨轮下海，我国科技创新始终聚焦国家和人民需要，为国家安全、经济社会发展和人民生活提供有力保障。

党的十八大以来，我国不断健全新型举国体制，加快推进高水平科技自立自强，科技事业取得历史性成就、发生历史性变革，进入创新型国家行列。

——基础前沿研究不断取得新突破。

延迟退休渐近，背后是这四大趋势

新华社“新华视点”记者

9月10日，十四届全国人大常委会第十一次会议审议了国务院关于提请审议关于实施渐进式延迟法定退休年龄的决定草案的议案，受到各方关注。

专家表示，延迟法定退休年龄的一大原因，是为适应当前的人口发展形势，有效应对老龄化挑战。如何理解人口结构变化和退休年龄调整之间的关系？“新华视点”记者采访了相关专家。

趋势一：寿命升，我国人均预期寿命已达78.6岁

我国已进入长寿时代，人们生命历程中的老年期更长。最新数据显示，我国人均预期寿命已达78.6岁。中国人口与发展研究中心主任贺丹说，根据预测，到2030年之前，我国人均预期寿命超过80岁是大概率事件。

“快速长寿化、平均预期寿命大幅度延长，意味着退休年龄余寿大幅提升，而且未来会继续增高。与之相对应的，是我国现行男职工60周岁、女职工55周岁或50周岁的法定退休年龄，70余年未作出相应调整。”中国人口学会副会长、南开大学经济学院教授原新说。

“现行法定退休年龄是上世纪50年代确定的，当时的人均预期寿命不到50岁。”原新表示，“延迟退休是一

“中国天眼”、高海拔宇宙线观测站等“大国重器”接连取得世界级发现；二氧化碳人工合成淀粉实现“技术造物”；我国科学家在量子科技、生命科学、物质科学、空间科学等领域取得一批重大原创成果。

——战略高技术领域迎来新跨越。

“嫦娥”揽月，“天和”驻空，“天问”探火，“地壳一号”挺进地球深处，“奋斗者”号探秘万米深海，全球首座第四代核电站商运投产。

——国家创新体系建设提质加速。

我国逐渐形成以科技型企业、科研院所和高等学校为主体的协同创新体系。2023年末，我国拥有的全球百强科技创新集群数量跃居世界首位，目前高新技术企业数量达46.3万家。

2023年，我国全社会研究与试验发展经费支出规模稳居世界第二，与国内生产总值之比为2.64%，超过欧盟国家平均水平；截至2024年6月，我国国内发明专利有效量达442.5万件，每万人口高价值发明专利拥有量达12.9件。

世界知识产权组织发布的全球创新指数显示，我国创新能力综合排名从2012年的第34位跃升至2023年的第12位，是前30位中唯一的中等收入经济体。

创新驱动引领高质量发展取得新成效

323.6米长、24层楼高，可容纳乘客5246人，国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”宛如一座“海上城市”。自今年1月1日首航以来，“爱达·魔都号”已运营60余个航次，服务近25万国内外游客。

因产业链长、带动性强，邮轮制造对经济发展的拉动比例可达1∶14。通过多年科研攻关，我国打破国外技术垄断，成功建造“爱达·魔都号”，助推船舶工业高端化发展的同时，也有

项综合性的社会改革，包含了顺应经济社会发展多方面需要。适应人口预期寿命增长是其中一项重要考量。”

趋势二：素质升，新增劳动力平均受教育年限超14年

随着我国建成了世界规模最大的教育体系，人口素质显著提升。劳动年龄人口平均受教育年限不断增加，由1982年的刚刚超过8年提高至2023年的11.05年，特别是新增劳动力平均受教育年限已超过14年。

“现在高等教育毛入学率超过60%，大学生数量显著增多，接受高等教育的人口已超2.5亿人。与过去20岁左右就参加工作相比，现在年轻人硕士毕业差不多25岁、博士毕业近30岁。”中国社会科学院世界社保研究中心主任郑秉文援引一组数据指出，劳动者进入劳动市场时间推迟，而退休年龄不变，不利于人力资源充分利用。

“如果在自愿、弹性前提下适当延迟退休年龄，同时健全就业促进机制，着力解决就业结构性矛盾，使更高水平的人力资源得到有效配置、发挥更多作用，将有利于释放新的人才红利，同时有意愿的劳动者也能增加收入。”郑秉文表示。

“未来发展的机会就是用素质换规模、用素质换结构。”原新说，当前我国正处于从人口大国向人力资源强国

力拉动了相关产业发展。

科技与产业融合会产生经济发展的强大动力。75年来，我国从“一穷二白”的农业国，到建立起独立的、比较完整的工业体系，再到成为世界第一大工业国，产业结构持续升级，每一步都离不开科技创新的支撑。

习近平总书记强调：“中国式现代化要靠科技现代化作支撑，实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。”党的十八大以来，我国深入推动实施创新驱动发展战略，创新驱动引领高质量发展发展不断取得新成效。

——科技创新打造高质量发展新引擎。

集成电路、人工智能等新兴产业蓬勃发展，北斗导航提供全球精准服务，国产大飞机实现商飞，新能源汽车为全球汽车产业增添新动力。2013年至2023年，我国规模以上装备制造、高技术制造业增加值年均分别增长8.7%、10.3%，战略性新兴产业发展壮大，成为引领高质量发展的重要引擎。

——关键核心技术攻关铸就“大国工程”。

复兴号高速列车的研制，有力推动我国轨道装备产业体系现代化；“东数西算”工程加速推进，越来越多西部城市迎来数字经济发展新机遇；粤港澳大湾区超级工程深中通道助力珠江口东西两岸的深圳市和中山市进入“半小时生活圈”……通过关键核心技术攻关，我国铸就了一批“大国工程”，推动经济社会高质量发展。

——创新成果竞相涌现成就美好生活。

高清电视、智能空调、扫地机器人等成为家居用品的主角；农业育种持续攻关，让百姓餐桌更加丰盛；新药研发取得重要进展，多项高端医疗装备加速国产化，助力守护人民健康；节能环保技术加速突破，为大家守护碧水蓝天。

以深化改革激发创新活力

10909米！这是“奋斗者”号创造

的我国载人深潜纪录。极端恶劣的深海环境对潜水器抗压能力、操控性能、通信系统的考验，无一不是世界级的科技难题。

面对挑战，我国组织近百家科研院所、高校、企业的近千名科研人员开展协同攻关，突破了一系列关键核心技术，“奋斗者”号部件的国产化率超过了96.5%，生动诠释了新型举国体制的巨大优势。

党的十八大以来，我国系统部署、强力推进科技体制改革，发挥新型举国体制优势是其中的重要内容。

聚焦“四个面向”，我国加强科技创新全链条部署、全领域布局，全面增强科技实力和创新能力，在量子技术、人工智能、生物医药、新能源等新赛道和战略必争领域加速布局。

创新之道，唯在得人。我国通过科技体制改革，不断壮大科技人才队伍，充分释放创新活力。

新中国成立时，全国科技人员不超过5万人，专门从事科研工作的人员仅600余人。如今，我国科技人才队伍量质齐增，研发人员全时当量连续多年居世界首位，形成了全球最完整的学科体系和最大规模的人才体系。

通过松绑减负，让科研人员心无旁骛投身科研；通过“揭榜挂帅”“赛马制”等，让优秀人才脱颖而出；聚焦加强研发投入、加快青年人才培养、加大初创企业扶持等内容，出台一系列改革举措，科研人员创新创业活力进一步被激发。

关于进一步深化科技体制改革，党的二十届三中全会作出了全面部署。未来，我国将在优化重大科技创新组织机制、统筹强化关键核心技术攻关、加强国家战略科技力量建设、改进科技计划管理、多项高端医疗装备加速国产化，助力守护人民健康；节能环保技术加速突破，为大家守护碧水蓝天。

2035年建成科技强国！蓝图绘就，目标在前。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国科技创新事业必将再攀高峰，加快实现高水平科技自立自强，为实现中华民族伟大复兴的中国梦提供强有力的科技支撑。

（新华社北京9月11日电）

《习近平关于新时代政治建军重要论述选编》印发全军

新华社北京9月11日电 为深入学习贯彻中央军委政治工作会议精神，帮助中校以上军官全面准确学习领会习主席关于新时代政治建军重要论述，深化理解新时代政治建军方略，强化新征程上推进政治建军的政治自觉、思想自觉、行动自觉，经中央军委批准，军委政治工作部组织编印《习近平关于新时代政治建军重要论述选编》（以下简称《选编》），日前正式出版发行。

《选编》以习近平同志在中央军委政治工作会议上的讲话为首篇，其他文稿按时间顺序编排，收入党的十八大以来习近平同志关于政治建军的文稿共89篇，全面反映新时代政治建军方略的发展脉络、丰富内涵、时代要求和实践路径。

中央军委近日发出通知，要求全军全面深入贯彻落实中央军委政治工作会议精神，认真组织《选编》的学习使用，推动政治建军走深走实。要按照学懂弄通做实的要求，坚持读原著、学原文、悟原理，坚持以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干，巩固拓展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果，聚焦

李强同沙特王储兼首相穆罕默德举行会谈

新华社利雅得9月11日电（记者 辛俭强 陈梦阳）当地时间9月11日下午，国务院总理李强在利雅得王宫同沙特王储兼首相穆罕默德举行会谈并共同主持召开中国－沙特高级别联合委员会第四次会议。

李强首先转达习近平主席对萨勒曼国王和穆罕默德王储的亲切问候。李强表示，在两国领导人战略引领下，中沙坚持互尊互信、互惠互利、互学互鉴，双边关系全面、快速、深入发展，各领域合作成果丰硕。中方把发展对沙关系置于中国外交全局特别是中东外交的优先方向，愿同沙方坚定相互支持、相互成就，坚定把彼此发展看作重要机遇，进一步发挥高委会机制作用，推动两国关系实现新的更大发展，不断增强两国人民福祉。

李强指出，中沙同为发展中大国，有着广泛共同利益。中方愿同沙方在发展的道路上紧密协作、并肩前行。双方要进一步扩大双边贸易规模，深化油气、石化、基础设施建设等传统领域合作，拓展新能源、信息通信、数字经济、绿色经济等新兴领域合作，鼓励本国企业赴对方国家投资兴业，共同维护全球产业链供应链稳定。办好“2025中沙文化年”活动，推进文化、智库、教育、媒体、民间等人文交流合作，不断增强两国人民相互了解和友谊。中方支持沙方在国际地区事务中发挥更大作用，愿同沙方加强多边协调，促进正义、推动全球治理朝着更加公正、合理的方向发展。

穆罕默德表示，沙中两国友好交往历史悠久。在萨勒曼国王和习近平主席的战略引领下，两国关系保持高水平发展，是可以相互依靠的全面战略伙伴。两国政治上高度互信，各领域互利合作不断深化，沙方期待进一步同中方密切高层往来，发挥好沙中高委会机制作用，加强发展战略对接，深化能源、投资、金融、人文等领域交流合作，更好造福两国人民。沙中在国际地区问题上的立场相近，肩负共同责任。沙中都坚持尊重别国主权、奉行不干涉内政原则。沙方高度评价中方在巴勒斯坦问题上秉持公正立场，愿同中方密切国际多边事务协作，为维护地区及全球的和平、安全与稳定作出贡献。

会议后，李强同穆罕默德共同签署《中华人民共和国政府和沙特阿拉伯王国政府高级别联合委员会第四次会议纪要》。会议前，穆罕默德在利雅得王宫为李强举行欢迎仪式。李强在穆罕默德陪同下检阅了仪仗队。

访问期间，双方还签署了技术职业、

十四届全国人大常委会举行第三十次委员长会议 听取有关草案和议案审议情况汇报

新华社北京9月11日电 十四届全国人大常委会第三十次委员长会议11日下午在北京人民大会堂举行。赵乐际委员长主持。

会议听取了全国人大常委会主任委员信春鹰作的关于国防教育法修订草案修改意见的汇报，关于修改统计法的决定草案修改意见的汇报，关于实施渐进式延迟法定退休年龄的决定草案审议结果的报告，审议了相关草案修改稿。

会议听取了全国人大常委会法制工作委员会主任沈春耀作的关于在中华人民共和国成立七十五周年之际授予国家勋章和国家荣誉称号的决定草案审议情况的汇报，审议了决定草案。

委员长会议作的关于人大外事委员会主任委员刘俊作的关于《关于修改一九九三年一月十四日签订的〈中华人民共和国和

“铁心向党铸忠诚、同心奋进担使命”深化教育实践活动，引导官兵深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，贯彻军委主席负责制。要把学习《选编》纳入党委理论学习中心组学习、部队思想政治教育 and 院校政治理论教学，分层次组织干部理论培训轮训、政治干部专题培训等要把这一教材作为重要内容突出出来。广大理论工作者要深入学习领会习主席关于新时代政治建军重要论述，加强对新时代政治建军方略的研究阐释，军队新闻媒体要搞好新闻宣传，领导干部要运用自身学习成果搞好对基层官兵的思想辅导，浓厚学习氛围。要增强宣讲的针对性、彻底性，坚持高级干部先受教育、真受教育，着力解决思想根子问题，坚定理想信念、铸牢对党忠诚。要大力弘扬理论联系实际的优良学风，立牢以实际成效检验学习成果的导向，锻造政治坚定、能力过硬的坚强党组织，锻造忠诚干净担当、堪当强军重任的高素质干部队伍，不断开创政治建军新局面，把强军事业继续推向前进，以优异成绩迎接建军100周年。

气象等多项双边合作文件。

新华社利雅得9月11日电（记者 田栋栋 赵文才）当地时间9月11日上午，国务院总理李强在利雅得同沙特工商界代表座谈交流。沙特投资大臣法利赫、商务大臣卡斯比以及沙特公共投资基金、沙特国家石油公司、沙特基础工业公司、沙特国际电力和水务公司、阿吉兰兄弟控股集团等企业负责人和中国－海合会共同投资联合会代表出席。

在听取与会工商界代表发言后，李强表示，近年来，在习近平主席和萨勒曼国王的战略引领下，中沙政治关系稳定、发展战略契合，双方务实合作成果丰硕，特别是经贸合作保持着强劲势头。当前世界百年变局加速演进，全球经济复苏动能不足，国际经贸合作面临的不稳定、不确定性增多，企业家们很关心下一片投资热土在哪里。中国正以高质量发展全面推进中国式现代化，14亿人口超大规模市场的需求持续释放，产业数字化、智能化、绿色化转型升级持续推进，人工智能、云计算、生物医药等领域的科技创新持续活跃，将催生更多新的经济增长点，孕育出众多高成长性企业。这些将为包括沙特在内的各国企业提供更广阔的市场空间和投资机遇，欢迎更多沙特企业来华考察，更好分享中国的发展红利。

李强指出，中沙经贸合作要进一步深化面临许多有利条件。两国企业家要把握大势，展现更大作为。希望沙特的企业持续深耕中国市场，更加坚定地在中国投资兴业，做大做强油气、石化、基建、贸易等传统领域合作，加强数字经济、绿色经济等新兴产业、未来产业合作，同时积极做增进中沙友谊与相互理解的桥梁纽带，推动中沙全面战略伙伴关系不断向更高水平迈进。中国政府致力于打造市场化、法治化、国际化一流营商环境，将进一步放宽市场准入，落实全面取消制造业领域外资准入限制措施，加快推进电信等服务领域开放，同时做好外资企业服务保障，让在华投资发展的外资企业更加扎根中国、赢在中国。

与会沙特工商界代表表示，中国是沙特的重要经贸合作伙伴，沙中贸易额近年来屡创新高，双向投资快速增长，务实合作成果丰硕。习近平主席2022年对沙特成功的国事访问为两国关系发展注入强劲动力。共建“一带一路”倡议与沙特“2030愿景”高度契合，沙工商界看好中国经济发展前景，对在华发展充满信心，愿抢抓机遇，持续投资中国，进一步发挥互补优势，创新合作模式，在能源、新能源、金融、电动汽车、数字经济等领域深化合作。

哈萨克斯坦共和国关于民事和刑事司法协助的条约》的议定书》《中华人民共和国和乌拉圭东岸共和国关于刑事司法协助的条约》《中华人民共和国和越南社会主义共和国关于移管被判刑人的条约》审议情况的汇报，审议了关于批准的决定草案代拟稿。

会议听取了全国人大常委会秘书长刘奇作的关于个别代表的代表资格的报告，中央军事委员会关于提请审议批准增补中国人民解放军军事委员会委员的议案和任免案审议情况的汇报等。

委员长会议决定，将上述草案修改稿等提交常委会会议审议。

全国人大常委会副委员长李鸿忠、王东明、肖捷、郑建邦、郝明金、蔡达峰、何维、武维华、铁凝、彭清华、张庆伟、洛桑江村、雪克来提·扎克尔出席会议。