

促进创新成果更多惠及各国人民

为推进国际科技合作汇聚更多力量

习近平主席向首届“一带一路”科技交流大会致贺信

习近平主席向首届“一带一路”科技交流大会致贺信，释放出了非常积极的信号，说明中国正越来越重视“一带一路”倡议的科技领域合作。乌克兰驻华大使在接受新华社记者采访时表示，随着共建“一带一路”的推进，政治、经济、人文领域的合作不断加深，科技领域正成为各方关注的焦点，只有加深科技领域的沟通交流，各方才能从实际层面形成对接，迸发创造力、共同挖掘科技创新能力。

“习近平主席专门向大会致贺信让大家倍感振奋。”西部科学城重庆高新区管委会副主任贾子文表示，我们将按照习近平主席提出的支持高质量共建“一带一路”八项行动的具体举措，“我们将按照贺信精神，深入实施‘一带一路’科技创新行动计划，把创新平台建设作为重要载体，把服务互联互通和共同发展作为重要方向，把建设开放创新生态作为重要内容，推进各项合作举措扎实落地。”戴钢说。

科技部国际合作司司长戴钢介绍，举办首届“一带一路”科技交流大会，是落实习近平主席提出的支持高质量共建“一带一路”八项行动的具体举措。

科技交流大会致贺信

古巴科学家裴德乐长期致力于增进古巴同中国的特殊友好关系，积极推动中古两国在科技、教育、文化等领域取得重要进展。近日，他写信给习近平主席，介绍其所率领团队取得的成果，表示愿继续为促进中古友好，为“一带一路”倡议在全球更大范围落地贡献力量。

前不久，裴德乐收到了习近平主席的复信。习近平主席在信中强调，“国际科技合作是大趋势”“各国需要通过科技创新共同促进人类和平与发展事业”。带着收到复信的喜悦，裴德乐参加了此次“一带一路”科技交流大会。6日上午，在大会现场再次聆听到习近平主席的信件，他非常高兴，也感觉肩上又多了一份责任。

“‘一带一路’倡议的根本出发点和落脚点，就是探索远亲近邻共同发展的新办法，开拓造福各国、惠及世界的‘幸福路’。正如习近平主席所言，希望新时期古中包括科技在内的各领域合作不断深化，更好造福两国人民。”裴德乐说。

(新华社北京11月6日电)

赵乐际分别会见古巴总理马雷罗、澳大利亚总理阿尔巴尼斯

新华社北京11月6日电 全国人大常委会委员长赵乐际6日在北京分别会见古巴总理马雷罗、澳大利亚总理阿尔巴尼斯。

会见马雷罗时，赵乐际表示，中古关系是社会主义国家团结合作、发展中国国家真诚互助的典范。无论国际形势如何变幻，中方坚持中古长期友好的方针不会变。中方将同古方继续沿着两党两国最高领导人指明的方向，深化政治互信和战略协作，高质量共建“一带一路”，加强现代化经验交流。中国全国人大常委会同古巴全国人大一道，加强各层级交流合作，为各领域务实合作提供法律保

障，为厚植中古人民友好拉紧情感纽带，推动两党两国关系向更高层次发展。马雷罗表示，古方高度重视两国全国人大之间的交流合作，坚定恪守一个中国原则，希望借鉴中国成功经验，加强治国理政交流，坚定相互支持，不断巩固深化中古特殊友好关系。

会见阿尔巴尼斯时，赵乐际表示，中澳同为亚太地区重要国家。中澳关系健康稳定发展符合两国人民根本利益，也有利于促进亚太地区和世界和平、稳定与繁荣。双方要坚守建交初心，聚焦互利合作，夯实民意基础，尊

重彼此核心利益和重大关切，推动中澳全面战略伙伴关系行稳致远。中国全国人大常委会同澳大利亚议会加强高层交往，围绕立法、监督等开展经验交流，为各领域务实合作提供法律保障，为两国反腐败和执法合作提供大力支持，为两国人民友好交往贡献积极力量。

阿尔巴尼斯表示，今年是惠特拉姆总理访华50周年。澳方愿同中方坚持相互尊重、平等互利、和平共处，加强接触对话和人文交流，拓展各领域务实合作，推动澳中全面战略伙伴关系健康稳定发展。铁凝参加会见。

丁薛祥出席首届“一带一路”科技交流大会开幕式并致辞

新华社重庆11月6日电 11月6日，首届“一带一路”科技交流大会在重庆开幕。中共中央政治局委员、重庆市委书记袁家军在开幕式上宣读了习近平主席的贺信。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席开幕式并致辞。

丁薛祥表示，习近平主席在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛上提出举办首届“一带一路”科技交流大会，并专门给这次大会发来贺信，充分体现了对“一带一路”科技交流合作的高度重视。共建“一带一路”倡议提出以来，中国与各方一道，深入实施“一带一路”科技创新行动计划，加快建设创新丝绸之路，推动科技创新合作取得一批实实在在的

成果。丁薛祥强调，中国愿与共建国家携手努力，持续深化“一带一路”科技创新合作，推动科技成果惠及各国人民。一是共同构建创新伙伴关系，加强科技发展规划与政策对接，中方将推动“一带一路”科技交流大会和科技创新部长会议机制化，打造促进交流互鉴的高端对话平台。二是共同培育创新增长动力，把握新一轮科技革命和产业变革机遇，拓展人工智能、生命科学、绿色能源、先进制造等领域合作空间，推动各国产业转型升级。三是共同营造开放创新生态，推动形成尊重知识、尊重创造的良好氛围，促进知识、技术、人才等创新要素顺畅流动，让创新源泉在“一带一路”充分涌流。四是共同完善全球科技治理，维护真正的多边主义，推动在

充分参与、凝聚共识的基础上制定规则，加强知识产权保护，反对知识封锁和人为扩大科技鸿沟。中方将在本次大会上提出国际科技合作倡议，倡导并践行开放、公平、公正、非歧视的国际科技合作理念，坚持“科学无国界、惠及全人类”，携手构建全球科技共同体。

匈牙利国会副主席雅高布致辞，表示匈方坚定支持共建“一带一路”，愿与中方加强科技创新合作，造福两国乃至世界人民。

开幕式后，丁薛祥参观了“一带一路”科技创新合作十年成果展，并与科技人员交流。国内外科技人员、企业负责人、政府官员和国际组织代表等约800人参加了开幕式。

李希同越共中央政治局委员、中央书记处书记、中央检查委员会主任陈锦绣举行会谈

新华社北京11月6日电 11月6日，中共中央政治局常委、中央纪委书记李希在北京同越南共产党中央政治局委员、中央书记处书记、中央检查委员会主任陈锦绣举行会谈。

李希表示，中越是好邻居、好朋友、好同志、好伙伴，是具有战略意义的命运共同体。中方愿同越方共同落实好习近平总书记和阮富仲总书记达成的重要共识，加强高层交往，增进政治互信，赓续传统友谊，拓展务实合作，引领双边关系朝着更高质量、更深层次、更宽领域不断迈进。中方赞赏越方积极支持习近平总书记提出的人类命运共同体理念和共建“一带一路”

倡议、全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，愿同越方在重大国际和地区问题上加强协调，坚定维护世界和平和公平正义。

李希介绍了中国共产党全面从严治党、党风廉政建设和反腐败工作情况，表示探索党长期执政条件下自我监督的有效途径，是两党共同面临的课题。中国共产党愿同越南共产党深化党际交往，促进治党治国经验互鉴，加强纪检监察部门交流，深化反腐败多边机制合作和司法执法合作，共同推进廉洁丝绸之路建设，不断丰富两党两国关系的时代内涵。

陈锦绣表示，越南祝贺中国新时

代经济社会发展和全面从严治党取得伟大成就，相信在以习近平同志为核心的中共中央领导下，兄弟的中国人民必将圆满完成中共二十大提出的各项奋斗目标。越中两国都是共产党领导的社会主义国家。在阮富仲总书记和习近平总书记战略引领下，越中两党两国关系保持积极发展势头。越方始终将发展对华关系视作外交政策的战略选择和头等优先，愿同中方共同落实好两党最高领导人重要共识，密切高层往来，增进政治互信，深化纪检监察、反腐败等方面合作，推动越中两党两国关系迈上新台阶。

第33届中国新闻奖评选结果揭晓 本报6件作品获奖

《“中国式现代化深度探析”热点问题调研报告》《美国是世界经济动荡之源》3件作品分获评论、系列报道、国际传播二等奖；《时间向前，中国向上！“十画十说”中国经济历史性跃升！》获重大主题报道三等奖。

《“中国式现代化深度探析”热点问题调研报告》《美国是世界经济动荡之源》3件作品分获评论、系列报道、国际传播二等奖；《时间向前，中国向上！“十画十说”中国经济历史性跃升！》获重大主题报道三等奖。

本报北京11月6日讯(记者余悦)由中华全国新闻工作者协会主办的第33届中国新闻奖评选结果11月6日揭晓。来自全国各级各类媒体的377件作品获奖。包括：特别奖3件、一等奖73件、二等奖114件、三等奖187件。

本报《耕地问题调查》《经济论坛》2件作品分获通讯、新闻专栏一等奖；《全面辩证看待当前经济形势》

走进口岸看新疆

乌鲁木齐加快外向型经济发展

11月4日，记者走进乌鲁木齐地窝堡国际机场，一架架飞机忙碌起降，东来西往的旅客在此聚散。“格鲁吉亚的红酒、塔吉克斯坦的樱桃、巴基斯坦的松子等国外商品从这里源源不断地送往国人餐桌。”南方航空物流股份有限公司新疆分公司总经理王旭说。

与此同时，国内商品经新疆首府一路向西，乌鲁木齐本地产品也在阔步走向内地、走向世界。乌鲁木齐国际机场航空口岸是乌鲁木齐市唯一经国家批准正式对外开放口岸，10月9日，该机场今年旅客吞吐量已突破2000万人次大关，货物吞吐量达11.6万吨。

近年来，乌鲁木齐发挥丝绸之路经济带核心区地利和政策优势，不断厚植产业发展基础，集聚外向型经济发展势能，实现了从眺望市场到拥抱市场的转变。

数据显示，今年以来，南航已恢复乌鲁木齐至10个国家12座城市的国际航班，新开通了至香港地区航线。截至目前，南航物流通过乌鲁木齐国际机场

已运出口货物2400吨，比2019年增长45%。

为适应不断增长的客货流，乌鲁木齐机场改扩建工程于2019年正式开工。目前，该扩建工程航站楼内部装修已完成90%，正进行最后收尾。工程计划2024年建成后，可满足年旅客吞吐量6300万人次、货邮吞吐量75万吨、年飞机起降45.1万架次。

市场旺，生产忙。在位于乌鲁木齐经济技术开发区(头屯河区)的广汽乘用车有限公司新疆分公司的现代化车间，一台台机器人忙碌有序将各类汽车零部件送往指定工位，工人们熟练组装着汽车。

“现在每天可以生产40台车，平均每10分钟就能下线1台车。”该公司总经理骆海天说，作为广汽乘用车在国内的第3个生产基地，新疆分公司已从最初生产单一车型发展为可生产SUV、

MPV、轿车全系列车型的工厂。

“今年计划生产8000辆，目前已完成7000辆生产任务。”看好新疆发展前景的骆海天，将目光投向国外，公司销售人员已前往中亚国家和俄罗斯调研市场。“新疆紧邻中亚，具有四通八达的陆路、铁路、航空交通线路，拥有丝绸之路经济带核心区和(新疆)自由贸易试验区政策利好，汽车出口市场会越来越广阔。”

新疆中泰(集团)有限责任公司借助新疆区位优势、资源和政策优势，发展壮大为世界500强企业，聚氯乙烯树脂、烧碱、粘胶纤维、BDO等产品畅销国际市场。

“我们抓住乌鲁木齐跨境电商综试区建设重大机遇，紧盯外贸发展新业态，积极打造跨境电商平台。”新疆中泰进出口贸易有限公司国际业务一部副总经理任明凤说。截至目前，公司线上贸易额达到了4000万美元，培育了140

新华社北京11月6日电 国家副主席韩正6日在北京会见爱尔兰副总理兼外交部长马丁。

韩正表示，在两国领导人的战略引领和推动下，中爱成为不同历史文化、不同政治制度国家友好相处、合作共赢的典范。中爱关系发展具备深厚基础

和良好条件。明年是中爱建交45周年，两国要不断夯实政治互信、深挖务实合作潜力、持续涵养友好民意基础，携手推动中爱互惠战略伙伴关系不断取得新成果。爱尔兰是欧盟重要成员国，中爱关系是中欧关系的重要组成部分，希望爱方继续为推进中欧合作发挥积极

和建设性作用。马丁表示，爱中两国友谊深厚，近年来各领域合作不断拓展。爱方愿以明年爱中建交45周年为契机，同中方加强各领域交往，共同促进欧中合作，推动爱中、欧中关系取得更大发展。

爱尔兰副总理兼外交部长马丁表示，爱中两国友谊深厚，近年来各领域合作不断拓展。爱方愿以明年爱中建交45周年为契机，同中方加强各领域交往，共同促进欧中合作，推动爱中、欧中关系取得更大发展。

王毅参加会见。

(上接第一版)中国的发展离不开世界，世界的发展也需要中国。“小院高墙”“脱钩断链”，或者“去风险”，本质上都是保护主义，违背市场规律、科技发展规律，也违背人类社会未来发展潮流。中国奉行互利共赢的开放战略，推动构建新发展格局，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，这将为包括澳大利亚在内的世界各国带来前所未有的机遇。中澳要在和平共处中增进相互理解和信任，在互利合作中实现共同发展。充分发挥中澳自由贸易协定潜能，拓展气候变化、绿色经济等新兴领域合作，维护全球和区域自由贸易体系，为两国企业投资经营提供良好营商环境。两国政府要支持立法机构、政

党、智库、青年、地方开展交流，为人员往来创造更多便利条件，增进两国人民相知相亲，筑牢两国友好的民意基础。中国在亚太地区不搞排他性小圈子，不搞集团政治，不搞阵营对抗。小圈子解决不了全球面临的大挑战，小集团适应不了当今世界的大变局。对那些把亚太地区搞乱的企图，我们一是要警惕，二是要反对。中方愿同澳方开展更多三方、多方合作，支持南太平洋国家增强发展韧性，应对气候变化等挑战，在开放包容中维护亚太地区和平稳定。

阿尔巴尼斯表示，很荣幸在惠特拉姆先生访华50周年这一历史性时刻对中国进行正式访问。近年来，中国在脱贫和发展方面取得惊人成

近期，工商银行、农业银行等几大银行分别发布公告，宣布在已有政策基础上，进一步推出惠企利民措施，陆续降低银行承兑汇票手续费、免收商业汇票工本费等多项费用，加大减费让利力度，引发社会关注。

从公告内容看，银行多维度让利实体、支持消费的信号比较强烈。降低或取消承兑汇票工本费、手续费，有助于降低企业融资成本；减免个人存款账户对账单打印费，可以提升个人客户服务体验；对银行本身而言，降低实体企业融资成本以及个人金融消费成本，有助于改善银行与客户关系，促进银行业长远发展。

加大金融让利等

预期，促进宏观经济稳定与恢复。

今年以来，监管部门已经多次提及加大金融支持恢复扩大消费的力度。10月12日，中国银行业协会发布《关于调整银行部分服务价格提升服务质效的倡议书》，提出取消商业汇票工本费、降低银行承兑汇票手续费、减免个人存款账户对账单打印费、对安全认证工具工本费实施成本定价方式和综合提升信用卡服务质效等倡议。此次六大行落地实施的内容，与此前《倡议书》基本一致，在已有政策基础上进一步利好。

尽管此次减费让利项目类别着实不少，但也有业内人士表示，每笔业务的减免费用金额不大，减免幅度相对有限，仍有进一步惠企利民的空间。未来，银行还可采取降低存款利率、发展财富管理业务、加强精细化管理等多维度措施，综合提高金融服务质效，更好支持实体经济发展。

□ 本报记者 马呈忠

金视角

苏瑞琪