

习近平分别会见多国领导人

新华社莫斯科5月9日电(记者韩梁 邵艺博)当地时间5月9日晚,国家主席习近平在莫斯科出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典期间会见斯洛伐克总理菲佐。

习近平指出,推动中斯关系全方位、深层次、高水平发展,符合两国人民根本利益,顺应开放合作、互利共赢的历史大势。去年11月你访华时我们达成的重要共识正在得到积极落实,中斯战略伙伴关系驶入“快车道”。双方要持续深化传统友谊,密切高层交往,坚定相互支持,拓展互利合作,高质量共建“一带一路”,推动中斯、中欧关系行稳致远。中方欢迎斯洛伐克作为主宾国参加第四届中国-中东欧国家博览会,推动斯优质产品对华出口,乐见更多中国企业赴斯投资兴业。中方愿同斯洛伐克等各国一道,团结合作应对挑战,维护国际公平正义。希望斯方为推动中欧关系不断向好、向前发展发挥积极作用。

菲佐表示,深化斯中战略伙伴关系是斯洛伐克外交政策重中之重。斯洛伐克将坚定恪守一个中国政策,积极推进对华友好和互利合作,加强贸易投资合作,密切人文交流,推动两国关系取得更大发展。健康稳定的欧中关系符合双方共同利益,斯方致力于推动欧中关系发展。斯方支持中方提出的构建人类命运共同体等重大倡议,赞赏中方在乌克兰、中东等问题上的立场和建设性作用,愿同中方共同坚持多边主义,维护自由贸易规则,维护世界产业链供应链稳定。

蔡奇、王毅等参加。

新华社莫斯科5月9日电(记者史霄萌 淡然)当地时间5月9日晚,国家主席习近平在莫斯科出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典期间会见委内瑞拉总统马杜罗。

习近平指出,中国和委内瑞拉是相互信赖、共同发展的好伙伴,双方在国际风云变化中结下铁杆友谊。2023年我们共同宣布建立中委全天候战略伙伴关系以来,双方各领域各层级交往热络,双边贸易额持续增长,投资合作、人文交流取得新进展,

中委友好更加深入人心。中方始终从战略高度和长远角度看待和发展同委内瑞拉关系,将一如既往坚定支持委方维护国家主权、民族尊严、社会稳定,愿同委方加强治国理政经验交流,持续深化各领域务实合作,推动中委关系不断迈上新台阶,更好造福两国人民。中方愿同委内瑞拉等国家一道,坚定维护以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序,推动中拉命运共同体建设行稳致远。

马杜罗表示,中国是委内瑞拉伟大的朋友,感谢中方一直以来为委内瑞拉维护国家主权、实现经济社会发展提供无私支持帮助。委方期待同中方加强全天候战略伙伴关系,密切贸易、能源、农业、科技、教育等领域合作,取得更多实实在在成果,更好惠及两国人民。习近平主席提出的构建人类命运共同体理念,为世界和平发展开辟了光明前景。委方愿同中方加强协调配合,坚持多边主义,捍卫国际公平正义,维护国际社会共同利益。

蔡奇、王毅等参加。

新华社莫斯科5月9日电(记者孙浩 彭培根)当地时间5月9日下午,国家主席习近平在莫斯科出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典期间会见古巴国家主席迪亚斯-卡内尔。

习近平指出,近年来,我同主席同志多次会晤,共同引领中古关系进入政治互信更深厚、战略协作更紧密、民意基础更牢固的新阶段。今年是中古建交65周年,中方愿同古方进一步巩固铁杆情谊,构建更加紧密的中古命运共同体,树立社会主义国家团结合作、发展中国家真诚互助的典范。双方要促进各层级交往、各领域合作进一步走深走实,让高水平政治互信始终成为中古两国关系的鲜明标识。中方坚定支持古巴捍卫国家主权、反对外来干涉和封锁,支持古巴经济社会发展。作为全球南方重要成员,双方要在金砖、中拉论坛等框架内加强协调和配合,反对强权政治和单边霸凌,维护国际公平正义。

迪亚斯-卡内尔表示,古巴和中

国是亲密的朋友和兄弟,古方感谢中方长期以来对古巴经济社会发展的大力支持。古方坚定恪守一个中国原则,愿与中方强化互利合作,增进人民友好往来,加强在国际和地区事务中的协调配合,深入构建命运共同体,推动两国关系取得更大发展。古方支持三大全球倡议,愿与中方共同反对单边主义、保护主义,维护国际社会共同利益。

蔡奇、王毅等参加。

新华社莫斯科5月9日电(记者温馨 李铭)当地时间5月9日下午,国家主席习近平在莫斯科出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典期间会见缅甸领导人敏昂莱。

习近平指出,中缅是甘共苦、守望相助的命运共同体。中缅两国共同倡导的和平共处五项原则和万隆精神历久弥坚,时代价值不断凸显。今年是两国建交75周年,中方将秉持睦邻、安邻、富邻、亲诚惠容、命运与共的理念方针,同缅方深化命运共同体建设,高质量共建“一带一路”,落实好全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,给两国人民带来更多福祉。前不久,缅甸曼德勒强烈地震造成重大人员伤亡和财产损失,中方最早派出救援力量,援助紧急人道主义物资,愿继续提供帮助,支持缅方重建家园。中方支持缅甸走符合本国国情的发展道路,维护主权独立、领土完整、国家稳定,稳妥推进国内政治议程。双方要深化战略合作,持续推进中缅经济走廊重点项目建设。希望缅方切实保障在缅中方人员、机构、项目安全,加大打击网络诈骗等跨境犯罪。双方要共同捍卫以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序,维护发展中国家正当权益。

敏昂莱表示,缅甸遭受地震灾害后,中方第一时间向缅方表达真切慰问,最早对缅提供援助并帮助缅救灾,体现了对缅甸的胞波情谊和患难真情,缅甸人民将永远铭记。在习近平主席英明领导下,中国式现代化取得卓越成就。缅方高度重视对华关系,愿永远做值得中方信赖的友好邻

邦。缅方致力于推进两国经贸、能源等领域合作,将全力确保中方在缅项目和人员安全。缅方高度赞赏中方提出的三大全球倡议和与周边国家共建命运共同体理念,愿与中方携手应对共同挑战。

蔡奇、王毅等参加。

新华社莫斯科5月9日电(记者赵嫣 赵冰)当地时间5月9日下午,国家主席习近平在莫斯科出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典期间会见塞尔维亚总统武契奇。

习近平指出,去年5月我对塞尔维亚成功进行国事访问。一年来,新时代中塞命运共同体建设开局良好,成果有目共睹。面对世界百年变局加速演进、多重风险挑战叠加,中塞两国要保持战略定力,聚精会神办好自己事,传承发扬铁杆友谊,深化拓展互利合作,高质量推进中塞命运共同体建设。中方愿同塞方加深战略沟通,加大相互支持,加强贸易、投资合作,继续支持有关项目建设和运营,充分发挥示范效应,取得更多互利共赢成果。

武契奇表示,中国是塞尔维亚最为宝贵的朋友,一直为塞提供无私支持帮助,助力塞发展经济、改善民生。塞方坚定不移恪守一个中国原则,始终认为台湾是中国领土不可分割的一部分。塞方愿与中国扩大经贸往来,欢迎更多中国企业赴塞投资兴业,将提供良好营商环境。希望中方积极参与2027年贝尔格莱德专业类世博会。塞方赞赏中方坚定支持多边主义,中方的理念和行动增强了国际社会维护共同利益的勇气和信心,塞方愿与中方团结应对单边主义、保护主义带来的挑战。

蔡奇、王毅等参加。

此外,实施意见还就提升农业科技条件支撑能力、加快农业科技成果转化、推动农业科技高水平开放合作等方面作出部署,为提升农业科技创新体系整体效能打造良好环境。

农业农村部相关负责人表示,研究出台这一实施意见,旨在聚焦提升农业科技创新体系整体效能,通过系统部署、优化布局,整合各级各类优势科研资源,强化企业科技创新主体地位,突出进一步全面深化农业科技体制改革,破除阻碍农业科技创新的体制机制障碍,不断激发创新动力,提高创新效率,切实以高水平农业科技自立自强支撑农业强国建设。

新华社记者 古一平
新华社北京5月9日电

习近平同瑞典国王卡尔十六世·古斯塔夫就中瑞建交75周年互致贺电

新华社北京5月9日电 5月9日,国家主席习近平同瑞典国王卡尔十六世·古斯塔夫互致贺电,庆祝两国建交75周年。

习近平指出,瑞典是第一批同新中国建交的欧洲国家之一。建交75年来,中瑞关系总体保持平稳,两国经贸、科技、教育、人文等合作不断拓展,取得积极成果。我高度重视中瑞关系发展,愿同卡尔十六世·古斯塔夫国王一道努

力,以两国建交75周年为新起点,引领两国增进政治互信、深化务实合作、密切人员往来,共同支持多边主义和自由贸易,为两国人民带来更多福祉,为世界和平繁荣作出更大贡献。

卡尔十六世·古斯塔夫表示,值此中瑞建交75周年之际,我衷心祝愿中瑞两国的密切合作持续深化,期待中瑞友好关系不断发展。

我国计划推动政务数据安全有序高效共享利用

据新华社北京5月9日电(记者 王雨箫)9日召开的国务院常务会议审议通过《政务数据共享条例(草案)》。

会议指出,要在确保数据安全基础上打通数据壁垒,推动公共服务更加普惠便捷。要构建全国一体化政务大数据体系,推动数据资源融合应用,更好赋能社会治理和繁荣产业生态,增强经济发展新动能。

“政务数据共享是建设数字政府、提升行政效能的重要一环,条例首次以行政法规的形式明确政务数据共享的相关内容,标志着我国政务数据共享

工作迈入法治化新阶段。”清华大学公共管理学院教授孟庆国说。

孟庆国表示,条例出台将助力破解政务数据共享中的堵点卡点,提升数据供给和利用效率。同时,通过明晰权责要求,有效弥合政务数据共享工作中的“模糊地带”,全面规范政务数据共享。

中国信息通信研究院院长余晓晖表示,政务数据涉及国家经济运行、民生保障等关键领域,推进政务数据共享工作需要以数据安全和个人信息保护作为前提。

我国部署开展打击战略矿产走私出口专项行动

据新华社北京5月9日电(记者 张晓洁 谢希瑶)记者9日从商务部获悉,国家出口管制工作协调机制办公室当日组织商务部、公安部、国家安全部、海关总署、最高人民法院、最高人民检察院、国家邮政局等部门在广东省深圳市召开会议,部署开展打击战略矿产走私出口专项行动。

据介绍,国家对镓、锗、锑、钨、中重稀土等战略矿产实施出口管制以来,部分境外实体与境内不法人员相互勾结,不断翻新走私出口手法,试图逃避打击。为避免战略矿产非法外流、遏制走私势头、切实维护国家安全,同时促进合规贸易、保障产供应链稳定,打击战略矿产走私出口成为当前迫切且重要的工作任务。

▲▲(紧接第1版)

我们牢记二战历史,以史为鉴。胜利是神圣的,历史不容篡改,胜利者不容侮辱。历史和公正永远在我们一边。

随后,军乐队奏俄罗斯国歌,红场上鸣响礼炮,盛大的阅兵式开始,受阅方阵迈着整齐的步伐依次从红场走过。在阅兵式“历史”部分,俄罗斯官兵身着苏联伟大卫国战争时期的军装,高举当年的军旗,紧握当时的武器,精神抖擞接受检阅,把人们带回抗击法西斯的峥嵘岁月。在阅兵式“现代”部分,俄罗斯各军兵种方队、现代武器装备方队

整齐列阵接受检阅。空军飞行编队呼啸着飞越红场上空,《胜利日》乐曲经久不息。中国等10多个国家的武装力量方队也受邀参加了阅兵式。中国人民解放军三军仪仗队方队阵容严整、士气高昂,迈着坚定有力的步伐走过红场。

庆典结束后,习近平同其他国家领导人一起从红场来到亚历山大花园,向无名烈士墓献花,并肃立默哀。随后,各国领导人集体合影留念。

当天中午,习近平出席普京总统举行的纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆祝宴会。蔡奇、王毅等参加上述活动。

提升农业科技创新体系整体效能

这份实施意见作出明确部署

农业农村部等7部门近日联合印发《关于加快提升农业科技创新体系整体效能的实施意见》。记者注意到,实施意见聚焦更好发挥科研院所、企业、人才等各方面力量,部署推动提升农业科技创新体系整体效能,为农业科技创新“添柴加火”。

科研院所和高校是农业科技创新的重要策源地。针对不同层级、不同类型的科研院所和高校,实施意见作出明确职责分工:中央级科研院所要聚焦服务国家重大需求,主攻全局性、战略性、前瞻性农业重大科技问题。地方科研院所要着力支撑区域发展,主攻区域性、特色性产业科技问题。高校要强化为农服务使命,以德树人为根本,以强农兴农为己任,

大力培养知农爱农新型人才,加快提升农业科技创新能力。

南京农业大学副教授仇童伟表示,这些部署为不同科研院所和高校划好重点,有助于各司其职,各展其长,避免重复劳动,推动科研院所之间形成合理分工、良性竞争的创新局面,提升农业科技创新的整体效率。

科技领军企业是突破关键核心技术、构建现代化产业体系和发展新质生产力的主力军。中国中化旗下先正达集团中国总裁苏斌注意到,实施意见提出加快培育壮大农业科技领军企业,提升企业自主创新能力,加强企业主导的产学研深度融合,保障企业科技创新主体地位。

“从企业角度看,实施意见提出的相

关部署具有很强的针对性和实操性,为企业加快创新提供了强大引擎,将有助于引导更多优质创新资源汇聚于企业,推动农业科技企业加速发展。”苏斌说。

创设更加积极开放有效的人才政策,加大农业战略科学家、科技领军人才和青年科技人才等梯次培养力度;加强科研院所负责同志、科技管理人员能力素质培训;鼓励科研院校在职称评审、晋职晋级等方面,对从事科技创新、成果转化、科技管理、科研辅助的人员进行分类评价……围绕人才这一农业科技创新的第一资源,实施意见提出建强农业科技人才队伍的相关举措,释放出重视农业科技人才、加大人才培养力度、完善人才考核指标的鲜明导向。

湖州市区县、乡镇(街道)空气质量亮晒

(2025年4月1日至30日)

治气攻坚在行动

一、区县空气质量PM_{2.5}浓度及排名

区县	PM _{2.5} 浓度(微克/立方米)	排名
安吉县	31.0	第1
长合区	31.7	第2
德清县	31.8	第3
吴兴区	35.2	并列第4
长兴县	35.2	并列第4
南太湖新区	35.8	第6
南浔区	35.9	第7

注:审核数据已扣除沙尘天气影响。

二、空气质量PM_{2.5}浓度最优乡镇(街道)

区县	乡镇(街道)	排名
安吉县	章村镇	第1
安吉县	杭垓镇	第2
安吉县	报福镇	第3
安吉县	孝丰镇	第4
长兴县	图影度假区	第5
安吉县	山川乡	第6
德清县	莫干山镇	并列第7
安吉县	上墅乡	并列第7
安吉县	天荒坪镇	第9
吴兴区	道场乡	第10

注:全市按7个区县和74个乡镇(街道)计。

三、空气质量PM_{2.5}浓度最差乡镇(街道)

区县	乡镇(街道)	排名
南浔区	善琏镇	倒数第1
南浔区	石淙镇	倒数第2
南太湖新区	康山街道	倒数第3
南浔区	练市镇	倒数第4
长兴县	龙山街道	倒数第5
南太湖新区	滨湖街道	倒数第6
吴兴区	月河街道	倒数第7
长兴县	煤山镇	并列倒数第8
吴兴区	飞英街道	并列倒数第8
南浔区	双林镇	倒数第10

湖州市生态环境局 2025年5月10日