

亚信峰会明日在上海隆重召开

习近平在沪接待亚信嘉宾



五月十八日, 国家主席习近平在上海同吉尔吉斯斯坦总统阿坦巴耶夫举行会谈。会谈前, 习近平在上海西郊会议中心广场为阿坦巴耶夫举行欢迎仪式。新华社记者 兰红光摄

本报上海5月18日电 综合新华社消息: 再过两天, 亚洲相互协作与信任措施会议第四次峰会将在上海隆重召开。据悉, 中方将在峰会期间接待俄罗斯总统普京、哈萨克斯坦总统纳扎尔巴耶夫、吉尔吉斯斯坦总统阿坦巴耶夫和伊朗总统鲁哈尼四位国家元首访华, 届时习近平主席将分别同4国元首举行会谈、签字仪式等活动。

根据各方最新确认情况, 目前有包括亚信成员国、观察员、峰会客人在内的46个国家和国际组织领导人、负责人或代表与会, 其中有11位国家元首, 即阿富汗、阿塞拜疆、伊朗、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、蒙古、巴基斯坦、俄罗斯、塔吉克斯坦、乌兹别

克斯坦、斯里兰卡总统; 1位政府首脑, 即柬埔寨首相洪森; 还有包括联合国秘书长潘基文在内的10位国际组织负责人。届时, 土耳其外长达武特奥卢将作为土总统居尔的特别代表与会。

同吉尔吉斯斯坦总统会谈

国家主席习近平18日在上海同吉尔吉斯斯坦总统阿坦巴耶夫举行会谈。两国元首高度评价中吉建立战略伙伴关系以来各领域合作取得的成果, 决定共同致力于深化两国关系、维护地区和平稳定。

习近平表示, 中国是吉尔吉斯斯坦可以信赖和依

靠的真诚朋友, 将继续为吉方经济社会发展提供力所能及的帮助, 鼓励本国企业扩大对吉投资。双方要重点实施好吉方输变电、热电厂、炼油厂、天然气管道、高产示范种植等合作项目, 推动中吉乌公路早日全线贯通。在融资、交通运输等方面为两国合作提供支持和保障。吉方是建设丝绸之路经济带的重要一环, 要把中吉有关双边合作倡议对接, 推进本地区互联互通建设和贸易投资便利化。双方要继续深化安全执法合作, 共同打击“三股势力”、贩毒和跨国组织犯罪。要加强人文交流, 不断深化两国人民睦邻友好感情。

习近平强调, 维护中亚和平稳定和发展繁荣, 符合本地区国家根本利益。中方反对外部势力干涉中亚国家内部事务。中方愿同吉方密切在亚信、上海合作组织等框架内合作, 树立命运共同体、利益共同体意识, 倡导共同、综合、合作、可持续的亚洲安全观, 共同促进地区和平、稳定、发展。

两国元首共同签署了《中华人民共和国和吉尔吉斯共和国关于进一步深化战略伙伴关系的联合宣言》, 并见证了安全执法、基础设施建设等领域合作文件的签署。

会谈前, 习近平在上海西郊会议中心广场为阿坦巴耶夫举行欢迎仪式。

会见柬埔寨首相

国家主席习近平18日在上海会见柬埔寨首相洪森。习近平表示, 中方愿意同柬方继续保持高层往来, 加强执政党交往, 分享治国理政经验。中方支持洪森首相带领柬埔寨人民走符合本国国情的发展道路, 支持柬方维护国家安全和稳定的努力, 将继续为柬埔寨经济社会发展提供力所能及的帮助, 推进农业、旅游等领域合作, 实施好柬方水电、煤电、经济特区等项目, 结合丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路建设, 带动基础设施互联互通。双方还要扩大人文合作, 促进青年交流。

就当斋等老挝领导人遇难

习近平向朱马里致唁电

据新华社北京5月18日电 5月18日, 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向老挝人民革命党总书记、国家主席朱马里·赛雅颂致唁电, 代表中国党、政府和人民, 对5月17日老挝人民革命党中央政治局委员、副总理兼国防部长当斋, 公安部长通班, 万象市委书记苏甘和中宣部长因因飞机失事不幸遇难表示深切的哀悼, 向他们的亲属表示诚挚的慰问。

APEC 贸易部长会闭幕

发表《青岛声明》

本报青岛5月18日电 (记者申孟哲、潘旭涛) 2014年亚太经合组织(APEC)贸易部长会议18日在山东青岛闭幕。商务部部长高虎城宣布了此次会议各方达成的《青岛声明》和一系列成果。

在声明中, APEC贸易部长们重申了对多边贸易体制的支持, 力争在2014年底前, 制订关于巴厘一揽子协议落实的“巴厘”工作计划。同时, 在2015年底前, 各成员将如期履行APEC环境产品清单的承诺, 并对达沃斯有关准备启动环境产品诸边谈判的倡议表示欢迎。部长们同时向本国领导人建议, 将反对贸易保护主义的承诺从2016年延长至2018年。

同时, 在亚太自贸区建设方面, 大会同意制订《APEC推动实现亚太自贸区路线图》, 建立加强区域经济一体化和推进亚太自贸区“主席之友”工作组, 建立亚太经合组织自贸区信息交流机制。

而在全球价值链和供应链连接方面, 会议批准了《促进亚太地区全球价值链发展战略蓝图》和《全球价值链中的APEC贸易增加值核算战略框架》等一系列协议, 致力提升亚太地区贸易便利化水平、打通阻碍区域供应链联接的阻塞点, 在2015年前, 将如期实现区域内供应链绩效指数提高10%的目标。

此外, 会议还同意制订《亚太经合组织互联互通蓝图》, 将在亚太地区构建硬件、软件和人文交往“三位一体”的全方位合作格局, 使亚太地区在新一轮全球经济增长中继续发挥引领作用。

普京访华的三大看点

■ 欧 指

俄罗斯总统普京将于5月20日开始对中国进行国事访问并出席亚信上海峰会。近一段时间, 普京在乌克兰问题上强势出击, 一些国家对俄台上制裁, 台下使绊子, 你方唱罢我登场。在这样的背景下, 普京此次访华自然成为国际社会和中国公众关注的焦点。笔者认为, 这次访问意义非同寻常, 有三大看点值得关注。

首先, 新阶段的中俄关系怎样定位? 近年来, 国际上一些媒体炒作中俄“同盟关系”的言论时有之, 两国一些媒体和学者也有议论。在4月下旬俄罗斯举行的“直接连线普京”电视直播活动中, 普京直截了当地说: “俄罗斯并未考虑与中国建立军事政治同盟。”这一表述引发了一些人对两国关系的担忧。其实, 普京后面的解释回答了这些问题: “俄中是天然的邻国, 也是天然的盟友, 但我们不需要结盟, 不需要搞陈旧思维的集团政治。目前, 双边关系发展极为顺利, 互信、合作水平也达到了前所未有的高度。”

事实上, 中俄平等信任、相互支持、共同繁荣、世代友好的全面战略协作伙伴关系是一种不结盟、不对抗、不针对第三国的新型大国关系, 这种关系的内在动力和活力远未用尽。普京如何通过这次访问, 与中方一道深挖两国全面战略协作伙伴关系的潜力, 用好、用足、用实现有关系定位, 让我们拭目以待。

其次, 务实合作怎么提高? 中俄务实合作怎样通过普京这次访华实现新的突破, 这是需要关注的第二个问题。

对于俄罗斯和中国的务实合作, 有两点思路值得关注: 一是在贸易结构转型不能一蹴而就的前提下, 需要大力推动大项目合作, 以大项目合作为抓手, 为双边经贸合作可持续发展埋钢筋, 浇水泥, 打造两国务实合作这座大厦的强力“承重墙”。双方确定了扩大合作的重点领域, 而且无论是经贸、投资、能源等传统领域, 还是高科技、航空航天等新兴领域, 都在朝联合研发、联合研制、联合生产的方向转变, 以共同提升两国科技实力和国际竞争力。二是为确保俄罗斯社会经济长期发展, 解决地区发展不平衡问题, 俄政府将开发远东作为国家优先政策, 两国在参与远东开发合作问题上有着契合点。近期, 两国有几个远东合作的大手笔: 中国国家开发银行与俄罗斯远东发展部签署了50亿美元的融资协议, 用于中国企业参与俄远东地区开发项目; 中石油收购了俄罗斯诺瓦泰克公司亚马尔项目20%的股份; 中俄界江首座跨境铁路桥同江大桥奠基。随着俄罗斯力推跨西伯利亚大铁路和贝阿铁路的升级改造等项目, 以及中国开展丝绸之路经济带建设, 两国在远东的务实合作前景可期。

最后, 国际合作如何推进? 普京这次访华, 国际大环境比较特殊, 主要是俄正因乌克兰问题承受一些国家的打压和制裁。中国在乌克兰局势等问题上一贯秉持着公正的立场, 俄方对此是高度评价的。维护国际公平与正义不是一句空话, 霸权主义、强权政治和新干涉主义随时会“平地起惊雷”。

中俄双方视两国在重大国际问题上的一致原则立场是维护地区和全球稳定的重要因素, 双方都有加强国际战略协作的愿望。毫无疑问, 双方在涉及彼此核心利益的问题上将进一步加强相互支持。另一方面, 双方根据国际格局东升西降的战略判断, 更加重视中俄在金砖国家、上海合作组织、G20等机制下的协作。这应是俄罗斯在当前乌克兰危机背景下的必然选择。

(作者为国际问题专家)

本栏目主持人: 陈振凯



5月18日, 参加中俄“海上联合—2014”军事演习的俄方舰艇陆续驶抵上海某军港。中俄两国海军互鸣礼炮, 中方为来访的俄舰举行隆重欢迎仪式。

这次联合军事演习, 中方参演兵力包括

参加中俄军演 俄方舰艇抵沪

导弹驱逐舰、导弹护卫舰、综合补给舰以及导弹艇等水面舰艇8艘、潜艇2艘、固定翼飞机9架。俄方参演兵力包括巡洋舰、反潜舰、驱逐舰、登陆舰、油船和海洋拖船等水面舰艇6艘。

新华社记者 查春明摄



▲“瓦良格”号导弹巡洋舰的俄罗斯海军陆战队士兵守卫在舷梯旁。



▲中国海军在码头举行隆重欢迎仪式。

▼俄罗斯太平洋舰队旗舰“瓦良格”号导弹巡洋舰驶入上海某军港。



▲俄罗斯太平洋舰队“涅维尔斯科伊海军上将”号大型登陆舰驶入上海某军港。



自主知识产权 国内最小体积 曙光龙腾L200计算机推出

据新华社天津5月18日电 (记者周润健) 记者18日从曙光公司获悉, 在“863”计划和“核高基”的专项支持下, 曙光公司成功研制出基于国产龙芯处理器的最小体积自主知识产权计算机——曙光龙腾L200。

据介绍, L200是曙光公司最新推出的

一款面向桌面应用的单路计算机, 采用我国自主知识产权的龙芯3A四核/3B六核处理器。该产品支持中标麒麟、中科方德等国桌面操作系统, 从基础架构到操作系统软件都具有完全自主知识产权。

据了解, 曙光L200是我国目前体积最小的计算机。之所以称之为业界最小, 是因为它的身高只有30厘米, 正面宽度为9厘米, 长为32.6厘米, 而重量只有3.5公斤。

北极航行参考图集将出版

据新华社天津5月18日电 (记者周润健) 天津海事测绘中心牵头组织编制完成的《北极航行参考图集》近日通过交通运输部北海航海保障中心组织的专家组审查, 将于年内出版发行。

据介绍, 《北极航行参考图集》共8章120页, 详细介绍了

了北极地理、地貌、气候、冰况、洋流、资源、人文、北极航道、主要港口、通航环境、船舶航行要点、海图覆盖、法律法规、国际公约、极地航行规则、国际组织等方面的情况。

空客A380执飞京深航线



5月18日, 空客A380客机正式执飞中国南方航空公司深圳至北京航线。这是继广州至北京航线后, 南航在珠三角地区开通的第二条由A380执飞北京的航线。

图为南航举行仪式庆祝空客A380客机执飞航线。新华社记者 王攀摄