

习近平分别会见三国领导人

- 会见乌总统卡里莫夫时,习近平表示希望将中乌打造成平等互利、安危与共、合作共赢的利益共同体和命运共同体
- 会见阿总统加尼时,习近平赞赏阿方支持“一带一路”倡议,欢迎阿方参加有关合作
- 会见巴总理谢里夫时,习近平欢迎巴基斯坦加入上合组织,愿同巴方在上合组织框架内保持密切合作

据新华社俄罗斯乌法7月10日电(记者孟娜)国家主席习近平10日在俄罗斯乌法会见乌兹别克斯坦总统卡里莫夫。

习近平强调,中国高度重视发展同乌兹别克斯坦关系,坚定不移奉行对乌友好政策。近年来,中乌关系实现跨越式发展。两国安全、能源、金融、交通、农业、通信、教育等领域合作全面推进,并共同实施了一系列大型合作项目,给两国人民带来实实在在的好处。希望双方继续密切配合,通力合作,将中乌两国打造成平等互利、安危与共、合作共赢的利益共同体和命运共同体。

习近平指出,中乌经贸合作发展潜力巨大。双方要加强发展战略对接,以中乌共建丝绸之路经济带的合作文件为基础,制订合作路线图,确定早期收获项目,共同推动实施。中方将遵循共商、共建、共享原则,同乌方一道做好中国-中亚-西亚经济走廊有关工作。

双方要加强政策和产业对接,推进并深化能源、农业、产能等领域合作。

习近平指出,中乌双方在上海合作组织框架内保持了良好关系。乌法峰会后,乌兹别克斯坦将接任上海合作组织主席国。中方将全力支持和配合乌方主席国工作,共同推动本组织向团结更紧密、合作更务实、行动更有效的方向发展。

卡里莫夫表示,乌方支持中方“一带一路”倡议,认为这是很好结合了历史、现实、未来的蓝图,愿积极参与有关经贸、发展、人文合作。乌方同样支持中方在国际事务中提出的一系列重要主张,愿通过加强同中方在上海合作组织框架的协调,积极参与有关合作。乌兹别克斯坦坚定支持按照“上海精神”推进上海合作组织发展和成员国务实合作。

据新华社俄罗斯乌法7月10日电(记者刘华)国家主席习近平10日在俄罗斯乌法会见阿富汗总统加尼。

习近平强调,加强安全合作符合中

阿两国共同利益。中方愿继续向阿方提供安全物资、技术、装备、培训援助。中方赞赏阿方支持“一带一路”倡议,欢迎阿方参加有关合作。

习近平指出,在阿富汗实现广泛和包容性的民族和解,是解决阿富汗问题的现实出路。中方支持“阿人主导、阿人所有”的和解进程,愿同有关各方一道,为早日解决阿富汗问题发挥建设性作用。中方支持上海合作组织在阿富汗问题上发挥应有作用,主张成员国加强同阿富汗在禁毒、执法人员培训等领域合作,促进本地区长治久安。

加尼表示,阿富汗同中国是传统友好邻邦,今年阿中建交60周年,是深化两国友好合作关系的重要契机。阿方感谢中国政府长期以来支持阿富汗主权、独立、领土完整,支持阿富汗和平、安全、稳定,支持阿富汗和平进程。阿方愿同中方共同努力,维护地区和平稳定。中方“一带一路”倡议对阿方至关

重要,阿方愿积极参与其中,欢迎并期待中方加大对阿富汗基础设施投资。

据新华社俄罗斯乌法7月10日电(记者郝薇)国家主席习近平10日在俄罗斯乌法会见巴基斯坦总理谢里夫。

习近平指出,中方高度重视发展同巴基斯坦的关系,始终把中巴关系置于中国外交优先方向。我们愿同巴方一道努力,充实中巴命运共同体内涵,为中国同周边国家建设命运共同体发挥示范作用。

习近平强调,中巴经济走廊是“一带一路”倡议的重要组成部分,事关两国长远发展。今年4月我访问巴基斯坦以来,一大批项目正式启动或开工,标志着中巴经济走廊建设进入实施阶段。我们要密切配合,切实做好后续落实工作。中方坚定支持巴方维护国家安全的努力,愿继续为巴方加强相关能力建设提供支持和帮助。

习近平指出,此次乌法峰会启动了巴

基斯坦加入上海合作组织程序。中方欢迎巴基斯坦加入上合组织,愿同巴方在上合组织框架内保持密切合作。中方赞赏巴方为推动阿富汗和平进程所作努力,愿同巴方一道,共同为阿富汗早日实现民族和解和国家和平发挥建设性作用。

谢里夫表示,巴基斯坦珍视同中国的关系,感谢中方长期以来对巴方的大力支持和帮助。习近平主席今年4月访巴期间,双方达成一系列重要共识。我们愿同中方共同努力,抓紧落实这些共识,尽快开展有关合作项目。巴方支持中方“一带一路”倡议,支持亚洲基础设施投资银行和丝路基金,愿积极参与有关合作。巴中在维护地区安全稳定方面有共同利益,巴方愿同中方为此共同努力,也愿同中方一道,共同致力于推进阿富汗和平进程。巴方也愿在上合组织框架内同中方密切协调与合作。

两国领导人还就其他共同关心的国际和地区问题交换了看法。

新起点上 推动上合组织新跨越

▲上接A01版

本次峰会后,本组织将启动接收印度、巴基斯坦为新成员的程序。中方相信,新成员的加入将给上海合作组织各领域合作注入新动力。中方支持本组织继续扩大对外交往,加强同观察员国、对话伙伴合作,健全相应对话和合作机制,使上海合作组织发展成果更多惠及观察员国和对话伙伴。

元首们一致同意,当前,全球政治经济复杂演变,世界多极化成为主要趋势,上海合作组织应加大合作力度,打击恐怖主义、极端主义、分裂主义,加强上海合作组织地区反恐机构工作,共同努力应对传统与非传统安全挑战和威胁,维护综合安全。

元首们一致支持建设丝绸之路经济带的倡议,认为应保障经济社会可持续发展,促进贸易投资便利化,完善物流、信息通讯等基础设施建设,促进工业、交通、通信、农业、创新合作,深化文化、科技、卫生、旅游、体育等领域合作。

元首们高度评价各成员国举行的庆祝第二次世界大战胜利70周年纪念活动,对为使世界免遭法西斯奴役和毁灭蒙受重大牺牲和物质损失的人们深表感谢。

会议决定,启动接纳印度、巴基斯坦加入上海合作组织的程序,同意白俄罗斯成为上海合作组织观察员国,阿塞拜疆、亚美尼亚、柬埔寨、尼泊尔成为对话伙伴国。

会议决定,2016年上海合作组织峰会在乌兹别克斯坦首都塔什干举行。

成员国元首签署《上海合作组织成员国元首乌法宣言》、《上海合作组织成员国边防合作协定》,以及有关批准《上海合作组织至2025年发展战略》,批准《上海合作组织成员国打击恐怖主义、分裂主义和极端主义2016至2018年合作纲要》,制订《上海合作组织反恐主义公约》草案等一系列决议。

会议发表了《上海合作组织元首理事会会议新闻公报》、《上海合作组织成员国元首关于世界反法西斯战争暨第二次世界大战胜利70周年的声明》、《上海合作组织成员国元首关于应对毒品问题的声明》。

王沪宁、栗战书、杨洁篪等参加上述活动。

希腊向债权人 提交新协议草案

据新华社雅典7月10日电(记者陈占杰刘咏秋)希腊政府10日凌晨证实,已向债权人提交了为期3年的解决希腊债务问题协议草案,要求债权人在此期间提供535亿欧元救助资金。

希腊政府消息人士称,这一草案于9日晚提交给了债权人和希腊议会。欧元集团主席戴塞尔布吕姆的发言人已经证实收到了这份文件。

一些分析家称,新协议草案与近日全民公决中被拒绝的债权人协议草案很接近。

希腊议会预计10日对这一草案进行辩论,以决定是否授权政府根据该草案与债权人进行谈判。谈判完成后,最终协议将交由希腊议会批准。由欧元区各国副财长组成的欧元集团工作组拟于10日对这一草案进行评估。

日本有意加入北约“海麻雀”导弹联盟

这可能为日本在亚洲领导类似的多国防务合作项目铺平道路

外媒10日披露,日本有兴趣加入北约“海麻雀”导弹联盟,而美国海军对此表示支持,认为这可能为日本在亚洲领导类似的多国防务合作项目铺平道路。

观察人士认为,日本有意与北约联手,目的在于通过多边合作的方式分担成本,打开市场,增强本国军工企业的竞争力,最终推动武器出口。

A 日本海上自卫队已装备“海麻雀”

路透社援引匿名消息人士的话独家报道,今年5月,日本海上自卫队官员参加了在北约在海牙举办的一场会议,以了解更多有关“海麻雀”导弹联盟的情况。

北约“海麻雀”导弹联盟目前由12个国家组成,负责监督“海麻雀”防空导弹的研发,共同承担成本。“海麻雀”导弹由美国雷神公司和通用动力公司制造,用于对付低空飞机、反舰导弹和巡航导弹。目前,北约“海麻雀”导弹联盟正计划在今后数年内研发出下一代“海麻雀”导弹。

两名日本消息人士透露,相关讨论仍处在早期阶段,但加入这一导弹联盟

符合日本首相安倍晋三更为强势的安全政策。去年4月,安倍内阁推出“防卫装备转移三原则”,解除了持续数十年的武器出口禁令。

当前,日本海上自卫队已经装备了“海麻雀”导弹。根据日本与北约和美国制造商达成的一项共同生产协议,这些导弹由日本三菱电机公司在日本国内组装。

美国消息人士表示,这将使得日本加入“海麻雀”导弹联盟更为容易。日本方面似乎还有所保留,包括担心导弹零部件供应安全以及国内相关企业受到冲击。

B 美军北约方面拒绝置评

美国一名消息人士表示,日本加入北约“海麻雀”导弹联盟能够分担研发成本,而且美国认为,日本今后可能在亚洲领导类似的多国防务合作项目,这种类型的合作目前在亚洲极为罕见。

“我们认为这一项目将为日本今后扩大武器出口项目打下基础。我们欢迎日本在亚洲地区采取这种形式的安

全合作行动。”这名消息人士说。

当被问及此事时,日本海上自卫队一名发言人在电子邮件中说:“美国海军一直告知我们‘海麻雀’项目的进展。为提高我们的潜艇对空导弹的采购效率,我们正在收集信息,以作出必要的选择。”

截至目前,美国海军方面表示,暂时无法置评,而北约则拒绝置评。

C 安倍政府通过多边项目复活军工出口

观察人士认为,对于安倍政府而言,加入北约导弹联盟似乎只是第一步,更深远的考虑是想借此打开国际市场,推动日本武器出口。

虽然日本被认为拥有先进的军工基地,但由于武器出口禁令,三菱重工等公司长期以来只为日本自卫队制造武器。

去年解除武器出口禁令后,安倍开始积极推动武器出口,尤其是在亚太地区。但这些合作项目都属双边,没有多

边项目。日本还希望通过多国防务合作项目,进军世界武器市场。

与日本政府和军工行业关系密切的一名美国管理人员说:“日本承认,它应该加入这些国际(防务合作)联盟,帮助分摊成本,让本国军工企业变得更具竞争力。”

“今后几年,你会看到日本更多地参与双边的、三边的和多边的联盟。”这名管理人员说。

张伟(特稿·新华国际客户端)

高考名单

威特集团恭贺您2015高考金榜题名

自2005年以来,威特集团已连续10年为考取本科第一批电气工程及其自动化专业的海南籍学生设立“威特奖学金”、“威特助学金”,旨在回报社会,培养和储备本土电气专业优秀人才。

详情请登陆: <http://www.chinaweite.net> 助学热线: 0898-68669244 地址: 海口市秀英大道16号

今年我省普通高考录取新生名单(一)

| | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|---|---|--|---|
| 本科提前批 北京师范大学 专业:思想政治教育 林珊容 09528 专业:汉语言文学 潘旋 25001 专业:历史学 易婧 01331 专业:数学与应用数学 符策页 15018 专业:物理学 林明雯 07999 专业:化学 王雅蓉 45879 中国政法大学 专业:法学 林允展 08808 谭人豪 17525 陈元全 38677 东北师范大学 专业:数学与应用数学 张柔 25423 | 专业:物理学 覃莹 48861 专业:化学 陈洁露 10842 专业:地理科学 林雪玉 33108 卢瑞洁 65229 专业:生物科学 冯佳 00516 上海交通大学 专业:日语 陈旭宁 00729 上海海关学院 专业:海关管理 冯冠凯 00713 蔡筠杰 00999 王培鑫 24369 浙江海洋学院 专业:航海技术 李剑权 51572 东北师范大学 专业:数学与应用数学 张柔 25423 | 陈民轩 29349 蔡汝果 35543 许博位 47070 集美大学 专业:航海技术 王治辉 03834 林明洋 05138 杨晓娟 18363 张德城 30179 王佳清 38165 周展 43769 梁孟 44432 林圣明 64629 郑景雄 22704 林师秀 33281 邓家佳 41594 陈玉才 45945 何再平 51585 | 华中科技大学 专业:电子科学与技术(海军电子对抗技术干部) 李敦齐 29766 专业:临床医学(海军师以下部队军医) 刘江文 59244 中国地质大学(武汉) 专业:电子信息工程 汪黎平 10502 陈祥涛 39238 专业:土木工程 王延权 39406 华中师范大学 专业:体育教育 刘家运 51730 专业:汉语言文学 韩明坤 24981 | 王乙清 25003 专业:英语 李心怡 46284 专业:历史学 王美鑫 09547 专业:地理科学 杨圣杰 46289 薛宛约 57070 湖南大学 专业:机械类(机械设计制造及其自动化,空军航空机务技术干部) 陈文振 65199 专业:会计学(空军财务审计干部) 丁贤迈 64390 中南大学 专业:电子信息科学与技术 吴钟宇 02660 | 陈政皓 23723 专业:土木工程 林志国 09337 华南理工大学 专业:电气工程及其自动化 朱晓毅 00615 袁昌亨 15198 桂林电子科技大学 专业:电子信息工程 周天豪 02216 专业:通信工程 肖凯鹏 02328 吴宇睿 08432 西南大学 专业:体育教育 段开盛 23581 | 四川外国语大学 专业:俄语 颜安 13742 专业:德语 翁杨琳 35663 专业:西班牙语 方子斌 03054 杨雨沁 12688 陈琳 12615 陕西师范大学 专业:数学与应用数学 黄珠 33118 专业:物理学 吴海灵 00673 符妙华 25393 专业:化学 蔡思莹 09510 专业:生物科学 杨泽萍 33104 | 广东工业大学 专业:机械设计制造及其自动化 凌子竣 06557 中央司法警官学院 专业:法学(戒毒方向) 向洋 01113 专业:法学(调解方向) 李贵强 01372 林芳仕 09198 刘迈 09233 杨国卿 13049 李磊 46421 专业:法学(司法行政方向) 林京儒 08498 李庆聪 09642 陈长鑫 13827 | 专业:信息管理与信息系统 孙健杰 05133 陈名泰 09977 洪颖婷 25080 陈荣生 25745 施良云 33947 专业:行政管理(警察管理方向) 吴敏豪 01828 游桂 02984 辜绳佳 07204 周宇杰 12108 陈红宇 20485 符馨予 25454 陈振豪 31767 军事经济学院 专业:军队审计 陈奕任 09115 杨祖豪 19002 郭幸霖 23822 王一 40344 (未完待续) |
|---|--|--|---|--|---|---|--|---|



移动4G 快人一步

遥遥领先

海南移动4G客户突破100万

