

# 施压日本?

俄罗斯两名副总理同登争议岛屿

据俄罗斯卫星通讯社报道,俄罗斯两名副总理德米特里·格里戈连科和马拉特·胡斯努林15日访问“南千岛群岛”(日本称“北方四岛”)中的伊图鲁普岛(日称“择捉岛”)。这是岸田文雄本月上旬出任日本首相以来,俄方要首次登上两国争议岛屿。



俄罗斯总统普京。

## 要设特区

按照俄罗斯联邦副总理之间的分工,格里戈连科分管中央联邦管区,胡斯努林分管南部联邦管区,均不分管俄日争议岛屿所在的远东联邦管区。

据日本共同社报道,两名副总理受俄总理米哈伊尔·米舒斯京指示,在伊图鲁普岛最大村落考察将借助政府预算引进新设备的医院和私人水产加工企业。有分析认为,自米舒斯京7月到访以来,俄政要相继视察这一日俄争议岛

屿中最大的岛,表明俄方重视开发“南千岛群岛”。

米舒斯京7月在伊图鲁普岛宣布在“南千岛群岛”设立免税特区的构想。俄总统弗拉基米尔·普京9月在第六届东方经济论坛上宣布针对入驻外国企业的免税政策。共同社报道,两名副总理考察伊图鲁普岛可能是为设立免税特区做前期准备。格里戈连科14日说,预期最快2023年1月成立特区。

## 继续谈判

日本外务大臣茂木敏充15日在记者会上说,这次访问有悖于日本政府对“北方四岛”的一贯立场,日方已向俄方提出抗议。

按照日本媒体的说法,俄罗斯两名副总理同时登上争议岛屿,意在“牵制”日本新首相岸田。

岸田本周早些时候在国会众、参两院答辯时说,日本主权范围包括“北方四岛”,日本政府这一立场没有变化。

俄总统新闻秘书德米特里·佩斯科

据新华社电

# 安全挑战

阿富汗又一清真寺遇袭数十人死亡

继上周阿富汗北部昆都士省一座清真寺遇袭后,南部坎大哈省一座清真寺15日也遭爆炸袭击,导致数十人死亡。极端组织“伊斯兰国呼罗珊”16日发表声明,宣称发动了这次袭击。



爆炸现场

## 环球热点

### 人弹袭击

“伊斯兰国呼罗珊”通过即时通讯软件“电报”发表声明说,2名自杀式袭击者在坎大哈省首府坎大哈市一座清真寺的不同区域发起袭击,当时人们正在清真寺内做礼拜。

法新社援引目击者的话报道,事发时正值周五礼拜时间,2名袭击者边向清真寺安保人员开枪边向寺内冲,其中一人在主建筑外的人员密集处引爆炸弹,另一人在主建筑内引爆炸弹。

坎大哈卫生部门负责人哈菲兹·阿卜杜勒哈伊·阿巴斯16日早些时候说,根据医院统计,这次袭击造成至少41人死亡、

70人受伤。

俄罗斯卫星通讯社稍后援引当地医院一个消息来源报道,死亡人数上升至63人,受伤人数增至83人。

当地一家医院的医生告诉法新社,医院接收了大量死伤者,急需血液,已通过媒体呼吁市民献血。

联合国阿富汗援助团在社交媒体发文,谴责这起“以宗教机构和信徒为目标的暴行”。

阿富汗塔利班临时政府内政部发言人卡里·赛义德·胡斯提在社交媒体推特发文,证实15日的爆炸袭击,表示“痛心”。

### IS认领

事发清真寺可容纳4000人,是坎大哈省最大的清真寺,也是阿富汗主要的什叶派清真寺之一。

这是近期阿富汗遇袭的第二座什叶派清真寺。本月8日,昆都士省首府昆都士市一座什叶派清真寺遭爆炸袭击,造成超过50人死亡。“伊斯兰国呼罗珊”声称制造了那次袭击。

阿富汗塔利班8月份掌权后,承诺恢复国内局势稳定。昆都士清真寺爆炸发生

后,塔利班承诺保护阿富汗境内的什叶派民众。

坎大哈警察局长大毛拉马哈茂德在一份视频声明中说,事发清真寺的安保原本由什叶派群体负责,今后将由塔利班提供保护。

英国冲突分析机构ExTrac的研究员阿卜杜勒·赛义德说,“伊斯兰国呼罗珊”再次制造袭击,是挑战塔利班“掌控国内局势”的说法。

据新华社电

## ■环球视界

### 议员遇刺



英国保守党议员戴维·阿梅斯15日在埃塞克斯郡一座教堂与选民会面时被刺身亡。英国警方16日凌晨发表声明说,阿梅斯遇刺是“恐怖事件”。 新华社发

### 太空旅行



10月16日,在美国佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地,美国航天局“露西”号太空探测器搭乘美国联合发射联盟公司“宇宙神5”型火箭发射升空。

美国航天局“露西”号太空探测器16日从美国佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地发射升空,开启为期12年的太空旅程,将首次探索在木星轨道内运行的特洛伊小行星群。

### 夺命地震



印度尼西亚国家抗灾署16日通报,印尼巴厘岛当天凌晨发生4.8级地震,目前已造成3人死亡。此外,多人被倒塌建筑物掩埋。地震造成灾区多处出现山体滑坡,给救灾和撤离工作造成困难。

新华社发

### 集体溺水



约150名初中学生15日在印度尼西亚爪哇省尖米士县的一条河边开展活动,其中21名学生不幸溺水。搜救人员已找到11具遇难学生的遗体。

### 水库干涸



近日,在美国加州持续干旱期间,尼卡西奥水库接近干涸,大片湖床干裂。加州今年夏天的干旱是126年以来最严重的程度,且旱季更长、雨季更短正在成为加州的“新常态”。

中新社发