

日若想中日领导人会晤就别耍嘴皮子

据新华社电 外交部副部长李保东 8 月 27 日说,日本无视历史和客观事实,不愿面对中日关系面临的问题,不愿就钓鱼岛问题进行实质性对话,还不断采取示强和挑衅行动。不仅如此,日本国内一些政治势力在历史等问题上继续挑起事端,公然否定世界反法西斯战争的胜利成果,挑战人类良知。“在这种情况下,我们如何安排日本想要的那种领导人会晤。”

李保东是在回答 20 国集团圣彼得堡峰会期间是否有中日领导人会晤安排的提问时作出上述表示的。

他指出,目前中日关系因钓鱼岛面临严重困难,造成这一局面的责任不在中方。中方始终愿意对话,主张通过对话管控和解决

钓鱼岛争议,改善中日关系。我们是这样说的,也是努力这样做的。而日本却一直拒绝旨在解决问题的对话,最近不断空喊对话的口号,实际上是装样子,是为了混淆视听。

“人与人交往讲究‘信’字,而国家更是无信不立。”李保东表示,领导人会面不是为了握手,照相,而是要解决问题。如果日本想安排解决问题的会面,就不要再耍嘴皮子,摆样子,而是要迈开步子。

李保东说,日本现在要做的是拿出大视野和勇气,正视历史,以端正的态度和实际行动消除两国关系健康发展的障碍。

外交部此前宣布,应俄罗斯总统普京邀请,国家主席习近平将出席 9 月 5 日至 6 日在俄罗斯举行的 20 国集团领导人峰会。

■ 安倍近日举动

●7 月 17 日

为参议院选举拉票的日本首相安倍来到距钓鱼岛不足 200 公里的石垣岛、宫古岛,视察自卫队,并登上巡视船。安倍声称,自去年“国有化”钓鱼岛以来,中国政府船只频繁接近钓鱼岛周边海域,让日本“领海警备”形势越来越严峻。他表示,在钓鱼岛问题上“一步也不退让”。

●7 月 22 日

自民党赢得参议院选举后,安倍晋三在发布会上表示,日中两国之间存在各种问题,但日中关系还是双方最重要的双边关系之一。两

国因而需要共同努力,跨越障碍,进行推心置腹的对话十分重要,如应该举行外长级、首脑级会谈。安倍在发布会上没有提及是否会参拜靖国神社。

●8 月 15 日

日本政府每年都在这一天举行“战死者追悼仪式”,虽然日本不愿意将这一天称为“战败日”,但从 1993 年起,日本首相都会在这一天对侵略史表示“反省和道歉”。今年,安倍晋三没有遵循这个传统,他只是表示,“我们会谦虚面对历史,将应当吸取的教训铭刻于胸,开创日本未来。”

科学家在月球表面发现岩浆水

新华社华盛顿 8 月 27 日电 (记者 林小春) 美国航天局 27 日宣布,该机构资助的一个研究团队借助一种探月仪器,在月球表面首次远程探测发现了可能源自月球深部的所谓岩浆水,这一发现表明月球在形成之初可能有水存在。

岩浆水是指岩浆中所含有的或从岩浆中分化出来的水,有别于来自大气中的降水。

美国约翰斯·霍普金斯大学的研究人员说,他们利用印度“月船 1 号”探测器携带的

美国航天局“月球矿物绘图仪”,对位于月球赤道附近的布利奥陨坑进行成像。科学家对这一陨坑感兴趣,是因为其中心峰有一种在月球深部形成的叫做苏长岩的岩石,这种岩石因陨石撞击而露出月球表面。

通过与周围环境的对比,研究人员发现布利奥陨坑中心峰含大量氢氧基。研究员蕾切尔·克利马说:“氢氧基由一个氢原子与一个氧原子组成,它是布利奥陨坑苏长岩含有源自月球深部的水的证据。”

克利马说,很难认定这些水除了月球形

成之初的物质还有其他来源,“我不认为这是来自彗星的水或来自太阳风的水。我认为它们一开始就在那里,我们的发现支持这一观点”。

此前,美国“阿波罗”号飞船带回的月球岩石样本中也曾发现岩浆水,但科学家一直以为这是样本受到了地球的“污染”。

研究人员说,这些岩浆水为了解月球的火山作用以及内部成分提供线索,从而有助于回答有关月球形成以及岩浆在冷却过程中的变化等问题。

德一架小型飞机坠毁致 5 人死亡

新华社法兰克福 8 月 27 日电 (记者 文史哲) 当地时间 27 日 17 时左右,一架小型飞机在德国北威州南部鲁尔河附近坠毁,造成 5 人死亡,其中有一名儿童。

据当地媒体 27 日报道,失事飞机为一架小型载客飞机。飞机坠毁前,另有 3 名儿童被甩出而身受重伤,目前已被送往医院急救。

飞机失事原因尚在调查之中,但有目击者称,飞机失事前曾刚蹭到大树的树枝。

广告