

# 发动里拉之战,美国“关税之火”烧到土耳其 土耳其总统警告美国要换“盟友”



在土耳其安卡拉,一名男子展示土耳其里拉纸币

新华社电 土耳其总统雷杰普·塔伊普·埃尔多安11日在美国媒体发表评论文章,警告如果土美关系持续紧张,可能把双方伙伴关系“置于危险境地”,土耳其届时将另谋“盟友”。

土耳其和美国同为北大西洋公约组织成员。埃尔多安同一天在一场讲话中强调,土耳其是美国的“北约战略伙伴”。

受土美外交争端等因素影响,土耳其本币里拉对美元汇率10日剧烈震荡。美国政府在这一节骨眼宣布,把针对土耳其钢铝产品的关税翻番。

## “国际军事比赛—2018”闭幕 中国军队获4个团体第一

新华社电 昨晨,“国际军事比赛—2018”总闭幕式在俄罗斯郊外阿拉比诺爱国者公园举行。在中国、俄罗斯、白俄罗斯、哈萨克斯坦等7国同时举行的“国际军事比赛—2018”历时15天,中国军队共参加了其中22个项目比赛,获得了4个团体第一名、15个团体第二名、2个团体第三名、1个团体第四名。

“国际军事比赛—2018”共有4723名军人组成的189支参赛队参加,动用了1064件(部、台)武器和专业技术装备、70架飞行器、11艘水面舰艇辅助船只,在7个国家、23个比赛场地共同完成了28个项目的比赛,吸引了85万余名观众到现场观赛,超过7000万余观众通过电视观看了比赛。

中国陆军、海军和空军分别在中国、俄罗斯、白俄罗斯和哈萨克斯坦等参加了22个项目的比赛,其中“苏沃洛夫突击”“晴空”“海上登陆”“安全路线”4项赛事获团体第一名;“坦克两项”“航空飞镖”“侦察尖兵”“空降排”“工程方程赛”“开阔水域”“汽车能手”“修理营”“军事拉力”“忠诚朋友”“厄尔布鲁士之环”“军医接力”“野战炊事”“道路巡逻”“稳定接收”15项赛事获团体第二名;“安全环境”“狙击边界”两项获团体第三名;“军械能手”获团体第四名。

## 美国一地勤人员偷飞机 耍特技坠机身亡

航空局展开调查 非恐怖事件

新华社电 美国阿拉斯加航空公司11日证实,美国联邦航空局、联邦调查局和国家运输安全委员会等多个机构正在联合调查10日晚发生的航空公司员工偷驾飞机并致飞机坠毁事件。据信肇事员工在坠机时身亡。

美国地平线航空公司一名地勤人员10日晚未经许可驾驶该公司一架飞机从西雅图塔科马国际机场起飞。在空中耍特技,飞行约一个半小时后,飞机在距离机场40公里处坠毁,没有造成地面人员伤亡。

与地平线航空公司隶属于同一集团的阿拉斯加航空公司11日上午在塔科马国际机场举行新闻发布会说,美国联邦航空局等多个机构已经开始相关调查,确定并非恐怖事件。

另据报道,国家运输安全委员会西太平洋区域负责人德布拉表示,坠毁飞机“高度破碎”,机翼和机身分离。德布拉还说,相信调查人员能够在现场搜寻到飞行数据记录器和驾驶舱语音记录器。

目前,调查人员尚未正式透露肇事者姓名。《西雅图时报》根据不同消息来源确认,肇事者为29岁的理查德·拉塞尔,肇事动机不明确。但另有报道称,拉塞尔有自杀倾向。

当地专家认为,此事表明员工问题是航空业当前面临的主要风险之一。最新统计表明,美航空业有约90万员工,他们所接受的审查程序“非常简单”。虽然飞行员会接受定期体检,但航空公司地勤人员的体检范围非常有限,往往不包括心理健康检查。

## 发警告 土耳其要找新伙伴和盟友

埃尔多安发表评论文章由《纽约时报》刊载,警告美国不要铤而走险,继续做威胁两国关系的举动,否则土耳其将寻觅“新的伙伴和盟友”。

土耳其和美国是北约盟友,美国使用土耳其南部因吉利克空军基地打击伊拉克、叙利亚境内的极端组织“伊斯兰国”并据信在这座基地内存放核武器。

“除非美国开始尊重土耳其主权,同时证明它理解我们国家所处困境,否则将置双边伙伴关系于危险境地,”埃尔多安写道,“华盛顿必须摒弃错误观念,即土美关系不对等且可以妥协。”

埃尔多安10日在土耳其东北部城市巴伊布尔特发表讲话时说,土耳其有“许多经济合作的可替代方”,包括伊朗、俄罗斯和欧洲一些国家。他同一天与俄罗斯总统普京通电话,探讨双边合作。

## 矛盾点 里拉汇率大跌,特朗普为其提高关税

与里拉汇率大跌同时,美国总统唐纳德·特朗普宣布把针对土耳其钢铝产品的关税翻番,即对铝制品加征20%关税,对钢产品加征50%关税。

特朗普把这一举措归因为“我们(美国)与土耳其的关系不好”。白宫方面说,针对土耳其的钢铝关税翻番决定定于8月13日生效。

美土关系进入几十年来最紧张时

期,争议焦点是土方是否释放美籍牧师安德鲁·布伦森。布伦森在土耳其定居20多年,土耳其政府指认他支持一个发动2016年未遂政变的组织,将他监禁。布伦森否认这一指认。美土随即相互施加新一轮制裁。埃尔多安11日在土耳其东北部城市云耶发表讲话时说:“我再次向那些在美国的人喊话,可耻、可耻。为了一个牧师,你们宁可牺牲北约战略伙伴。”

## 鸣不平 美国必须戒除对制裁和欺凌的瘾

对土美外交争端,正在与美国较劲的伊朗为邻国“鸣不平”。

伊朗外交部长穆罕默德·贾瓦德·扎里夫11日在社交媒体留言,指认美国政府“制裁和欺凌上瘾”,“(美国政府)给北约盟友土耳其施加经济困境,特朗普叫好,丢脸。”

“美国必须戒除对制裁和欺凌的瘾,如若不然,整个世界将团结起来,迫使它那样做,”扎里夫说,“我们以往支持邻邦,现在还会这样做。”伊朗遭遇与土耳其相似的经济困境。特朗普5月8日宣布退出伊朗核问题全面协议、恢复对伊制裁,伊朗本币里亚尔经历大幅贬值。

# 美国“帕克”太阳探测器启程 最快最近“触日” 人类史上首次近距离“触摸”太阳

新华社电 有史以来飞得最快的航天器美国“帕克”太阳探测器12日升空,正式开启人类历史上首次穿越日冕“触摸”太阳的逐日之旅,这也将成为迄今最“热”的太空探测任务。

## 最靠近太阳飞得最快 可抵御近1400摄氏度的探测器

美国东部时间12日3时31分(北京时间12日15时31分),“德尔塔4”重型运载火箭从美国佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地腾空而起,搭载着小汽车大小、重约635千克的探测器直入云霄。

美国航天局说,“帕克”将在未来7年内环绕太阳飞行24圈,并在金星引力的帮助下调整轨道逐渐逼近太阳,最终抵达距离太阳表面约610万千米的地方,成为有史以来最靠近太阳的航天器。人类此前距离太阳最近的一次飞行任务由德美两国研制的“太阳神2号”探测器于1976年完成,当时距离太阳表面约4300万千米。

“帕克”外部采用厚度约11.4厘米的碳复合材料防热罩,可抵御近1400摄氏度的高温,使探测器内部在保持约30摄氏度的环境下正常工作。当飞抵最靠近太阳的地方时,它的飞行速度将高达每小时70万千米,成为史上飞得



最快的人造物体。按这种速度,只要一分钟就能从华盛顿飞到北京。

## 太阳日冕是太阳系中最后一批 尚未有航天器造访过的地方之一

作为第一个将直接从位于太阳大气最外层的日冕中穿越的探测器,“帕克”将使人类能够近距离测量太阳外层空间的电场和磁场,研究日冕物质抛射的物理机制,从而更准确地预测太阳风暴对人类生活可能造成的影响。

“帕克”探测器以91岁高龄的尤金·帕克的名字命名,这位美国物理学

家曾于1958年预测了太阳风的存在,这也是美国航天局首次以还在世的科学家命名探测项目。探测器内还搭载了一枚微芯片,记录有从全球征集的超过110万人的姓名,它们将与科学仪器一道飞向太阳系的中心。

如果一切顺利,探测器将于今年11月第一次抵达近日点,并从12月开始传回相关数据。

“太阳日冕是太阳系中最后一批尚未有航天器造访过的地方之一,”“帕克”探测器项目科学家亚当·绍博在一份声明中说,“它给我一种探险家的兴奋感。”