



环球资讯

以色列将从美国采购
25架F-35战机

以色列国防军4日发表声明说,以国防部已与美国政府签署协议采购第三批“阿德尔”F-35战机,这批战机将并入以空军。

根据声明,协议涉及的这批“阿德尔”F-35战机共25架,美方将于2028年开始向以方交付,每年交付3至5架,采购完成后以空军将总共拥有75架这种技术先进的隐形战机。根据以色列国防军网站,以美两国此前已签署50架F-35战机采购协议。

声明援引以国防部长加兰特的话说,采购第三批“阿德尔”F-35战机体现出以色列和美国的战略盟友优势。

斯洛文尼亚
承认巴勒斯坦国

斯洛文尼亚国民议会4日投票批准正式承认巴勒斯坦国,希望此举有助于制止加沙地带的暴力冲突。

斯国民议会当天就承认巴勒斯坦国相关议案进行投票,在全部90名议员中53名议员参加了投票,其中52名议员投了赞成票,没有反对票。主要反对党议员没有参加投票。随后,斯议长祖潘契奇宣布,斯洛文尼亚承认巴勒斯坦为独立主权国家。

斯洛文尼亚外长法永在投票前对议会表示,承认巴勒斯坦国,不仅提升斯洛文尼亚作为一个尊重国际法和联合国决议的国家的声誉,也是在向以色列和巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)双方施压。

斯洛文尼亚总理戈洛布4日早些时候告诉议会,只有两个主权国家平等地坐到谈判桌前,才能找到共同的解决方案。今天对巴勒斯坦国的承认是开始制定和平计划的先决条件。

5月9日,斯洛文尼亚政府启动承认巴勒斯坦国的程序,并于30日一致通过承认议案并提交议会进行最终批准。

三名美国小男孩
发现罕见霸王龙化石

美国丹佛自然科学博物馆将于本月21日举办《发现少年霸王龙》展览,展示罕见的未成年霸王龙化石。这些化石竟然是三个小男孩徒步旅行时的偶然所得。

据美联社4日报道,三名男孩日前通过网络新闻发布会讲述了化石的发现过程。那是2022年7月,当时10岁的热森·菲舍尔和7岁的弟弟利亚姆在父亲萨姆·菲舍尔的带领下,与9岁的凯登·马德森到盛产化石的北达科他州马斯地区徒步。当看到从岩石中露出的骨头化石时,他们便拍了几张照片发给朋友——丹佛自然科学博物馆古脊椎动物学家泰勒·利松。

利松说,当前人类已经发现超过100块霸王龙的化石,但大多数为碎块。他们还不清楚这块霸王龙化石的完整程度,但目前已经发现了一条腿、臀部、骨盆、几根尾骨和一大块头骨。

博物馆方面估计,将骨骼化石与周围的石头分离大概需要一年时间,分离工作将在展厅完成,公众可观看整个过程。

这一重大发现让几个孩子激动不已。作为《侏罗纪公园》系列电影的资深粉丝,热森继续他的化石搜寻“事业”,几天前还寻到一个乌龟壳化石。他建议孩子们都“放下电子产品,到大自然中徒步”。据新华社电

印度人民党席位未超半数
莫迪第三任期存隐忧
执政将面临经济、宗教、地域问题等诸多挑战

印度选举委员会5日公布的印度人民院(议会下院)第18届选举最终计票结果显示,执政党印度人民党(印人党)主导的全国民主联盟获得过半数席位,在2024年印度大选中获胜。现任总理莫迪如无意外将开启第三任期。

分析人士认为,全国民主联盟的胜选符合预期,但印人党获得的240个席位距莫迪此前宣称要拿下的370席甚至400席相去甚远。在此情况下,印人党须与其政治联盟联合组阁,同时要应对反对党联盟带来的挑战,“莫迪3.0”执政面临不少压力。

微弱优势获胜

印人党主导的全国民主联盟此次胜选是继2014年、2019年后第三次赢得全国大选。计票结果显示,现任总理莫迪领导的印人党赢得240个议席。最大反对党印度国民大会党(国大党)获得99个议席,其主导的反对党联盟印度国家发展包容性联盟获得的议席超过230个。

印度总理莫迪5日向总统穆尔穆递交辞呈。穆尔穆接受了辞呈并要求总理和内阁继续履职,直至新政府产生。据悉,这是莫迪组建新政府前的必要程序之一。

议席不及预期

印人党主导的全国民主联盟虽然获胜,但印人党没能实现莫迪选

前“拿下400席”的豪言,甚至未能拿到半数席位。

分析人士指出,印人党选情不及预期有多重原因,包括莫迪政绩名过其实,印度社会问题严峻,印人党的限制打压迫使对手更为团结等。

相比之下,反对党联盟领袖、国大党主席拉胡尔·甘地的策略则是抓住莫迪政府执政期间的“软肋”。不过,反对党联盟未能最终获胜。分析认为,反对党联盟依然缺乏对抗印人党印度教民族主义的强有力意识形态,同时也受到印人党的打压。

执政挑战重重

根据印度宪法,在印度人民院选举中赢得多数席位的政党或政党联盟有权组建内阁。中国国家发展改

革委国际合作中心助理研究员毛克疾说,由于此次大选中印人党所获议席不足半数,不得不与执政联盟中其他政党组成联合政府,相关政党不仅可以对印人党“坐地起价”,争取更多有实权的内阁部长职位,大概率还会在具体政策制定上讨价还价,对莫迪执政形成多方面的掣肘。

分析人士认为,莫迪在即将开启的任期中将面临经济、宗教、地域问题等诸多挑战。

首先,印度经济存在结构性问题。印度国内生产总值中制造业占比不足两成,失业率居高不下,贫富分化严重。

其次,印度国内宗教矛盾愈演愈烈,印度教民族主义盛行,严重挤压宗教弱势群体利益,印度国内的教派矛盾或将激化。据新华社电

最新报告:全球气候变暖正急剧加速



新华社电 超过50名全球知名科学家警告,全球变暖正以“前所未有”的速度加快,主要原因包括温室气体排放量创新高。

全球57名科学家参与的一项研究报告5日刊载在德国《地球系统科学数据》杂志上。报告指出,人类活动导致的全球变暖正以“记录中前所未有的速度加快”。

报告数据显示,2023年,人类活动导致全球平均气温较工业化前(1850年至1900年)水平上升1.31摄氏度;如果将厄尔尼诺等气候现象也考虑在内,2023年全球平均气温较工业化前水平上升1.43摄氏度。

报告指出,全球大气中的污染颗粒减少也导致了全球变暖。不过,全球变暖的主要原因仍然是温室气体排放。



在美国加利福尼亚州圣罗莎,孩子们在一处喷泉戏水消暑 新华社发

OpenAI 员工发表公开信
不少引人担忧的风险在法律监管方面仍属空白

新华社电 美国开放人工智能研究中心(OpenAI)和谷歌旗下“深层思维”公司的13名现职员及前员工4日发表联名公开信,对人工智能行业在缺乏对“吹哨人”法律保护的背景下快速发展表达担忧。

据多家外媒援引信件报道,这些员工认为,人工智能企业受利益驱使缺乏有效监管,现有企业治理架构不足以改变这一点。而受监管的人工智能会触发虚假信息传播、人工智能系统丧失独立性和社会阶层不平等深化等多重风险。

信件指出,外部人士对上述风险中的大部分不知情,因为人工智能企业“目前只承担与政府分享部分相关信息的微弱义务,也没有义务与公民社会分享信息”,“我们不认为能全然依靠企业自愿分享信息”。

信件还指出,一般的法律保护对人工智能行业“吹哨人”而言“不够”,因为不少引人担忧的风险在法律监管方面仍属空白。另外,人工智能企业员工受制于保密协议,通常不得对外实质性披露企业所掌握

的人工智能实力。

联名信签署人中,2人与“深层思维”有关,4名OpenAI现员工要求匿名。组织者包括OpenAI前工程师丹尼尔·齐格勒和前员工丹尼尔·科科塔耶罗。

齐格勒4日告诉美联社记者,他2018年至2021年在OpenAI工作时参与聊天机器人ChatGPT部分技术研发,当时不担心在企业内部讲出他发现的问题,但他现在担心,行业内企业竞相将相关技术迅速商业化会让它们承受忽视风险的压力。