

# 俄总统选举 普京何以压倒性胜出



■3月18日,普京在俄罗斯首都莫斯科的竞选总部回答记者提问。新华社记者 曹阳 摄

□新华社记者 耿鹏宇

俄罗斯中央选举委员会18日公布了对俄总统选举100%选票的统计结果,现任总统普京得票率为87.28%。普京的得票率不仅大幅领先,还刷新了个人纪录。在俄面临国内和国际复杂局面的情况下,普京何以取得压倒性胜利?

## 彰显人民团结

俄罗斯联邦第八届总统选举正式投票于3月15日至17日举行,共有4名候选人参选。根据选举规则,在选举中获得50%以上选票者当选俄总统。

除普京外,俄联邦共产党的哈里托诺夫得票率为4.31%,排名第二;俄新人的达万科夫得票率为3.85%,排名第三;俄自由民主党的斯卢茨基排名第四,得票率为3.20%。

18日,俄中央选举委员会还公布了俄总统选举的初步统计结果,投票率为77.44%,创俄罗斯史上新高。

俄中央选举委员会主席帕姆菲洛娃说,俄罗斯采取了各种方式让选民更便利地参与投票。她还说,外部企图干涉本次总统选举的力度前所未有,但选举彰显了俄罗斯人民的团结,为俄现任总统普京投票的选民数量也创下新高。

帕姆菲洛娃还对来俄监督投票的国际观察员表示感谢。她说,俄中央选举委员会将于3月21日正式公布总统选举结果。

## 政绩受到认可

分析人士指出,普京具有十分丰富的执政经验,在当下俄罗斯面临的复杂局面下,选民希望他继续领导俄罗斯、带领俄罗斯向前发展。

20世纪90年代,成为独立国家的俄罗斯政局跌宕起伏、持续不稳,“休克疗法”导致经济严重衰退,物价飞涨、民生凋敝。普京一度忧心忡忡地认为,俄罗斯面临沦为世界二流国家,甚至三流国家的危险。

自2000年入主克里姆林宫后,普京大力打击

寡头政治,恢复国家对经济命脉的把控。同时,他积极调整经济政策,推动结构性改革,打击影子经济。21世纪初,俄罗斯利用国际油价攀升的时机一步步走出困境,实现经济快速发展。随着经济实力提升,俄罗斯的国际影响力也逐渐提高。

2014年乌克兰危机爆发,面对西方的制裁威胁,俄罗斯开始长期布局,实施进口替代战略,努力摆脱能源出口依赖,强化金融安全建设,持续推动经济去美元化。俄罗斯经受住了2022年年初西方发起的全面制裁,并从2022年下半年开始取得经济增长。

俄政治学家奥列格·马特维切夫说,正是在普京的带领下,俄罗斯化解了一个又一个危机。

莫斯科市民伊琳娜说,她为国家和总统普京感到自豪。正是普京让俄罗斯变成一个不会被随意欺侮的国家。西方总是企图利用经济制裁等各种手段孤立俄罗斯,但他们的阴谋并没有得逞。

## 对抗西方打压

在本次俄总统大选投票开始前不久,瑞典成为北约第32个成员国,北约完成新一轮扩张。与此同时,美西方继续不断对乌克兰危机“拱火浇油”,俄罗斯与西方的地缘政治博弈愈演愈烈。

普京在不同场合多次表态对北约的挑衅绝不会坐视不管,并强调维护国家领土主权的决心。他的警告言辞直白,凸显俄在国家安全问题上不妥协的底线。

普京今年发表国情咨文时表示,西方企图让俄罗斯陷入纷争和内乱,但并未得逞。俄罗斯不容许任何人干涉俄内政,任何武装干涉都将遭遇前所未有的惨败。

俄政治学家谢尔盖·马尔科夫说,民众支持普京是因为在西方打压俄罗斯的形势下,普京是主权独立的象征。人们认识到,普京有能力领导俄罗斯反击美国霸权、维护国家利益。

俄选民维切斯拉夫说,俄罗斯人视普京为对抗美国霸权的领袖,愿与普京一起反对北约东扩、捍卫国家安全。

(参与记者:华迪 刘恺)

(新华社北京3月18日电)

# 美国结婚率上升 离婚率下降

美国疾病控制和预防中心发布的最新数据显示,美国2022年结婚率超过新冠疫情前水平,离婚率在20年间呈下降趋势。

该机构全国健康状况统计中心15日发布的数据显示,美国2019年结婚率为千分之6.1,新婚人口约为201.6万。

2020年,美国结婚率下降到千分之5.1,新婚人口减少到约167.7万。2021年结婚率为千分之6.0,新婚人口约为198.5万。2022年,美国结婚率为千分之6.2,新婚人口为206.6万,均超过新冠疫情

前水平。

离婚率方面,美国2000年和2001年离婚率均为千分之四,之后一直低于这一水平。2019年离婚率为千分之2.7,此后三年分别为千分之2.3、2.5、2.4,均低于21世纪初的水平。

美国婚姻顾问伊恩·克纳认为,过去10年间,美国人婚姻从“浪漫式婚姻”逐渐向“陪伴式婚姻”过渡,人们越来越多以成为“最好的朋友”为择偶标准,而不是选择“激情”伴侣,因此婚姻更为稳固。

(新华社微特稿)(欧飒)

# 20日11时06分春分: 九九加一九,耕牛遍地走

新华社天津3月18日电(记者周润健)“中分春一半,今日半春徂。”北京时间3月20日11时06分将迎来春分节气。此时节,春江暖,烟柳绿,桃花红,梨花白,莺婉转,燕纷飞,满满春色,一派生机。

当太阳到达黄经0度,春天的第四个节气春分到来,标志昼夜平分,是整个春季中的“C位”节气。

民俗学者、天津社会科学院研究员王来华介绍,九九歌中的“九九加一九,耕牛遍地走”指的就是春分时节。春分一到,“地气已贯通”,也就是冻土层已融化,土壤透气性良好,是适时播种的好时候。

春分是二十四节气中特别受重视的一个节气。古人讲究“春祈秋报”,即在春耕时祈祷风调雨顺,秋收时祈盼五谷丰登。

王来华说,在民间,“春祈”是敬拜土地神,通常在春社日举行,也就是立春后第五个戊日,通常在农历二月,与春分节气相近。据记载,在清代,春分一到,在严肃的祭祀活动后,皇帝会亲自到北京正阳门外的先农坛,换上“亲耕服”下地播种。

旧时,有些地方时兴在春分送“春牛图”,在一张红纸上印上农历的节气,再印上农夫耕田的图样。图中有说唱,蕴含着不少祝福丰收的吉祥话和对春牛的夸奖。毕竟,耕牛是那个时候春耕的主力,无论犁地、耙田、整畦、播种等农事,都离不开它。而如今,农田里已经不容易见到吃力耕作的春牛,取而代之的是各种高效运转的农机具,这些现代化的农机具俨然是新的“春牛图”主角。

春分到了,真正气象意义上的春天也就到了,风轻悄悄的,草软绵绵的,一切都像刚睡醒的样子,欣欣然张开了眼。历代文人雅士也曾醉在其中,不吝笔墨。欧阳修说,“雨霁风光,春分天气。千花百卉争明媚。”千百年后,朱自清也说,“桃树、杏树、梨树,你不让我,我不让你,都开满了花赶趟儿。红的像火,粉的像霞,白的像雪。”

王来华表示,“不到园林,怎知春色如许”,在这个春光明媚的仲春时节,不妨去郊游踏青,放飞风筝,采摘野菜,在和风送暖与鸟声啾啾中,感受“青梅如豆柳如烟,日长蝴蝶飞”的浪漫与美好。

# 71年后 这颗彗星重回地球视野

新华社天津3月18日电(记者周润健)经过71年长途跋涉,编号为12P/Pons-Brooks的彗星(以下简称12P彗星)重返太阳系,并将于4月21日通过近日点,到达距离太阳最近的位置。天文科普专家表示,该彗星近期已出现在日落后不久的西北方低空。从即日起到4月上旬,感兴趣的公众可借助双筒望远镜或小型天文望远镜一睹它的“真容”。

彗星是太阳系内一类特殊的天体,一般由彗核、彗发和彗尾组成,其本身并不发光,但它能反射太阳光。大多数彗星比较暗弱,明亮到能用肉眼看到的比较罕见。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍,12P彗星是一颗短周期彗星,每隔约71年就回归一次,它的回归周期与每隔约76.1年就回归一次的哈雷彗星相差不多,因此也被称为“哈雷型”彗星。

本次回归周期内,12P彗星将于4月21日过近日点,6月2日过远地点,最佳观测时间是3月底至4月上旬。今年3月以来,已有不少天文摄影师捕捉到了这颗彗星的漂亮身影。

修立鹏表示,在飞向太阳的过程中如果不被强烈的太阳风扯碎的话,12P彗星将成为2024年第一颗肉眼可见的彗星。该彗星目前的亮度约为5等,肉眼仍难以看见,好在它的亮度在逐步增加,临近近日点时,亮度有望达到4等,在观测条件极好的地方肉眼可见。

如何寻找12P彗星?“对于有兴趣的观测者,建议在3月中旬至4月上旬,使用双筒望远镜、小型天文望远镜等观测工具寻找。需要注意的是,最好是在理想的暗夜环境,没有光污染更可能用肉眼看到,用望远镜拍到、拍好。”修立鹏说。

近年来,多次有肉眼可见的明亮彗星出现,如2020年的新智彗星、2021年的伦纳德彗星、2023年的C/2022 E3(ZTF)彗星。

“12P彗星这次回归,不仅是一次难得的观测机会,也是天文爱好者与自然奇观间的一次精彩邂逅。近期,感兴趣的公众不妨选一个天气晴好之日,跟这位‘天外来客’打个招呼吧。”修立鹏说。