

要闻简报

习近平向伊朗 当选总统莱希致贺电

新华社北京6月21日电 6月21日,国家主席习近平致电伊卜拉欣·莱希,祝贺他当选伊朗伊斯兰共和国总统。

习近平在贺电中指出,中伊是全面战略伙伴,今年是两国建交50周年。我高度重视中伊关系发展,愿同莱希总统一道努力,加强两国战略沟通,巩固双方政治互信,拓展和深化中伊各领域互利合作,造福两国和两国人民。

习近平分别同 刚果(布)、坦桑尼亚、 芬兰总统通电话

据新华社北京6月21日电 国家主席习近平6月21日同刚果(布)总统萨苏通电话。

习近平强调,中方支持刚方走符合本国国情的发展道路,支持刚方维护国家主权、安全、发展利益,支持刚方将资源、区位等优势转化为发展优势。中方鼓励更多有实力的中国企业赴刚果(布)投资兴业,愿同刚方深化医疗卫生、农业、民生等领域合作,为刚方抗击新冠肺炎疫情提供疫苗等支持,助力刚方工业化、经济多元化进程,促进刚方经济社会发展。中非双方共同向国际社会发起了“支持非洲发展伙伴倡议”,中方愿同刚方共同努力,推动更多国家加入,共同支持非洲发展。中方欢迎刚方积极参与新一轮中非合作论坛会议,共创中非关系新局面。

据新华社北京6月21日电 国家主席习近平6月21日同坦桑尼亚总统哈桑通电话。

习近平强调,中方始终从战略高度和长远角度看待和发展中坦关系,坚定支持坦方走符合本国国情的发展道路。中方愿同坦方巩固政治互信,加强相互支持,共同维护发展中中国家正当权益,为构建中非命运共同体作出积极贡献。当前,中坦关系发展面临历史性机遇。中方愿同坦方加强政党交流合作和治国理政经验交流,将其共建“一带一路”、落实中非合作论坛北京峰会成果同坦方发展战略对接,拓展农业、交通、通信、旅游、能源等领域合作,鼓励和支持更多中国企业赴坦桑尼亚投资兴业,加强抗疫合作,不断丰富中坦全面合作伙伴关系内涵。

据新华社北京6月21日电 国家主席习近平6月21日晚同芬兰总统尼尼斯托通电话。

习近平指出,中方愿同芬方一道,发挥互补优势,做大做强双边贸易,欢迎芬兰企业继续分享中国发展带来的红利,也希望芬兰继续以开放态度支持双方开展投资等领域合作。中方愿同芬方加强人员往来,在科研科教和绿色低碳等领域开展更多合作,共同应对气候变化挑战。

习近平强调,去年中欧关系在新冠肺炎疫情下逆势前行,实属不易,应该倍加珍惜,关键是要共同努力维护好中欧关系对话合作主导面和互利共赢基调。希望芬方为推动中欧关系健康稳定发展发挥独特积极作用。

习近平指出,当前世界格局加速演变,全球性威胁和挑战层出不穷。各方应以合作而非对抗、共赢而非零和的方式共同应对。中方赞赏芬兰为此发挥的积极作用。中方愿同芬方一道,坚持真正的多边主义,通过国际合作积极应对公共卫生安全、气候变化等全球性挑战,推动构建人类命运共同体。

新华社重庆6月21日电 (记者 金地、陶冶) 地球上包括人类在内的99.8%的脊椎动物,都具有上颌与下巴,被统称为有颌类。那我们的下巴是怎么演化来的呢?最近,来自重庆的一块全新的、保存完整的志留纪有颌鱼类——袖珍边城鱼化石,为解开这个谜题提供了重要的新证据。相关研究成果已于近日发表在国际期刊《当代生物学》上。

中国科学院古脊椎动物与古人类研究所、重庆地质矿产研究院等共同组成的研究团队,在重庆秀山地区发现了这块重要的化石。中科院古脊椎所研究员朱敏介绍,在4.23亿年前的志留纪晚期,华南古陆漂泊在赤道附近的大洋之中,而秀山地区当时位于华南古陆北缘一个比今日渤海还要大的内海中。“河流在这里汇入内海,带来了大量养分,河口和滩涂的半咸水中生长着大量的原始植物,其间生活着无颌的盔甲鱼类、海蝎和最早的有颌鱼类。”

据介绍,袖珍边城鱼属于全颌盾皮鱼类,这一类是中国特有的早期有颌鱼类,与包括人类在内的现代有颌脊椎动物的起源密切相关。此前的研究中,科学家认为,人类颌骨的起源与演化,可以追溯至全颌盾皮鱼类。

而此次研究发现,袖珍边城鱼的下颌边缘领骨与全颌盾皮鱼类的边缘领骨十分相似,但其内侧又有发达的口内叶,其上可见5个较大的圆锥状齿,这些齿的生长和排列模式与更原始的盾皮鱼类的齿突相似。

朱敏表示,这些更原始的特征表明,袖珍边城鱼处在一种演化的“过渡阶段”,它的发现为探索更早期的盾皮鱼类与人类颌骨的起源和演化关系,提供了重要实证。由此,人类的颌骨可以向前追溯到更原始的盾皮鱼类。

“袖珍边城鱼化石只有2厘米长,活着时整条鱼可能也只有约4厘米长。虽然体型很小,但从颌骨和牙齿看,它可能是十分凶猛的袖珍掠食者,以生活环境内的其他小动物为食。”朱敏说。

从党的奋斗历史中 汲取奋进力量

新华时评

习近平总书记近日在中国共产党历史展览馆参观“不忘初心、牢记使命”中国共产党历史展览时强调,必须把党的历史学习好、总结好,把党的宝贵经验传承好、发扬好,铭记奋斗历程,担当历史使命。这一重要指示贯穿历史、现实与未来,为百年大党走向新的胜利提供了思想指引,标定了前进方向。

中国共产党波澜壮阔的百年历程如同一本厚厚的教科书,引导人们以史为镜、以史明志,从党的奋斗历史中汲取奋进力量。

翻开这本教科书,认真回顾中国共产党的不懈奋斗史、不怕牺牲史、理论探索史、为民造福史、自身建设史,才能深刻认识到为何红色政权来之不易、新中国来之不易、中国特色社会主义来之不易,深刻认识到中国共产党为什么能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好。

学好这本教科书,才能更好坚守初心、担当使命。中国共产党之所以能从弱小逐步发展壮大,在血雨腥风中绝境重生,在攻坚克难中砥砺前行,根本原因就在于始终坚守为人民谋幸福、为民族谋复兴的初心使命。面向未来,要更加自觉地不忘初心、牢记使命,把人民放在心中最高位置,始终将人民对美好生活的向往作为奋斗目标,

为扎实推进共同富裕拼搏奋斗。

学好这本教科书,才能不断传承精神、凝聚力量。开拓创新、迎难而上、甘于奉献、勇往直前……通过一件件珍贵展品,可以感受到一代代中国共产党人在百年风雨征程中熔铸锻造出的伟大精神。新征程上,要更好坚定理想信念,赓续红色血脉,发扬光荣传统,发挥先锋模范作用,以中国共产党人的精神伟力团结引领亿万人民开拓前行。

学好这本教科书,才能始终顺应时代、把握主动。回望百年,中国共产党始终以马克思主义基本原理分析把握历史大势,善于抓住和用好历史机遇,掌握事业发展的历史主动。当前,立足中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,要更好立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,全面做好改革发展稳定各项工作,以居安思危的政治清醒、坚如磐石的战略定力,不断开创党和国家事业发展新境界。

历史昭示未来,未来也将印证历史。始终挺立时代潮流最前列、站在攻坚克难最前沿、植根最广大人民之中,我们党就会永远立于不败之地。

(新华社北京6月20日电)



6月20日在云南省玉溪市峨山县拍摄的象群(无人机视频截图)。

新华社发(云南省森林消防总队供图)

新华社昆明6月21日电(记者赵珮然)记者从云南北移亚洲象群安全防范工作省级指挥部了解到,6月20日18时至6月21日18时,象群总体向北迁移9.3公里,从玉溪市峨山县重新进入易门县十街乡林地内活动。独象位于象群东偏北方向,距离象群24.6公里,持续在昆明市晋宁区双河乡林地内小范围活动。

近期,象群在易门、峨山两地来回移动,对现场指挥协调、协同助迁带来较大挑战,象群移动路线周边村庄多且分布零散,安全防控难度加大。

国家林业和草原局工作组下沉一线指导工作,召开现场研讨会、研判象群迁移方向,商讨安全处置方案,对确保人象安全提出要求。省级指挥部密切关注象群迁移动向,针对象群北移情况,指导开展监测预警和现场布防,组织专家实地踏查评估,分析研判象群迁移路线,研制制定引导和布防方案,并要求现场指挥部加强配合,合力布防,保证象群迁移通道通畅,确保人象平安。

晋宁区、安宁市、易门县、峨山县现场指挥部同步运行。现场指挥部持续对象群活动范围周边村镇群众,尤其是中小学生开展亚洲象保护和防范知识普及。易门、峨山现场指挥部协同配合,召开研判部署会议,加强现场管控,采取投喂象食、隔离围挡、道路管制、紧急疏散等措施,继续科学引导象群向南迁移。

云南北移亚洲象群从峨山重回易门

夏至前后国际空间站迎观测良机

新华社天津6月21日电(记者周润健)21日,夏至。天文科普专家提醒说,夏至前后,国际空间站(简称ISS)迎来观测良机,它会频繁漫步夜空,与夜空中的星星争抢“C位”。届时,如果天气晴好,我国北方地区公众可用肉眼欣赏到这难得的天上“马拉松”。

ISS是目前在轨运行最大的空间平台,是一个拥有现代化科研设备,可开展大规模、多学科基础和应用科学研究的空间实验室。ISS的规模接近一个标准足球场,由美国、俄罗斯、加拿大、日本等16国联合建造,历经12年建造完成。

“夏至前后的夜间,对于北半球中纬度地区来说,太阳在地平线下不太低的位置,可照射到ISS的太阳能帆板上,形成反射,使之看起来像是一颗移动的‘亮星’。理想条件下,公众有可能在一整晚目击到5次以上的ISS飞过中国上空。”中国天文学会会员,天津市天文学会理事史志成说。

天文科普专家表示,ISS过境我国的情况几乎每月都有,但受天气状况、空间站过境轨道、地理位置、城市光污染等因素影响,大多数时候观测条件都很一般,而在夏至

前后综合观测条件都比较好的时段在全年非常少见,有兴趣的公众可尝试一睹ISS风采。

北京市天文爱好者王俊峰建议,感兴趣的公众可使用“天文通”等小程序或专业App查看自己所在地ISS过境的时间、方位角和亮度等信息。“一般ISS过境平均时间3到5分钟,在天气晴好的情况下,很容易看到一颗亮度很高的‘星星’快速地在夜空中划过。一些特定地区的天文爱好者还可以看到ISS快速地从月球表面掠过,这种现象被称为‘凌月’;在更为苛刻的条件下,通过专业的观测设备,甚至可以看到白天ISS从太阳表面快速掠过,这种现象被称为‘凌日’。ISS‘凌日’和‘凌月’观测和拍摄难度较大,尤其是‘凌日’。由于太阳亮度极高,时间极短,切勿使用裸眼直接观测,需配备专门的设备。”王俊峰说。

虽然ISS项目中国并没有参与,但是中国空间站任务首发飞行器——天和核心舱已于今年4月29日成功发射。中国空间站以天和核心舱、问天实验舱和梦天实验舱三舱为基本构型,三舱飞行器依次发射成功后,将在轨道上交会对接和转位,形成“T”构型组合体,长期在轨运行。

王继才、王仕花夫妇:守岛就是守国



王继才(1960—2018)、王仕花夫妇(资料照片)。

新华社发

只待了13天。

8月30日,王仕花登上开山岛,搜寻她“失踪”的丈夫,结果只找着一个胡子拉碴、满身臭气的“野人”。“别人都不守,我们也不守!”王仕花对丈夫说。

开山岛离陆地有12海里,是祖国的海上东大门。小岛只有两个足球场大,战时是兵家必争的黄海前哨、战略要冲,必须得有人值守。“要走你走,我决定留下!”王继才把妻子送上了船。

不到一个月,王仕花辞掉教师工作,把女儿托付给婆婆,带着包裹,又上岛了。从此,他守着岛,她守着他,直到王继才生命的最后一息。32年,一口水窖、三只小狗、四座航标灯、数十棵被吹歪的苦楝树、200多面升过的旧国旗,构成他们的守岛岁月。

王继才夫妻俩每天做的第一件事就是在岛上升起五星红旗。没有人让他们升旗,王继才却认定,在这座岛上国旗比什么都重要:“升起国旗,就是要告诉全世界,这里是中国的领土,谁也别想欺负咱!”

一次,台风来袭,为了护着国旗,王继才一脚踩空滚下17级台阶,肋骨摔断了两根,可他手里还紧紧抱着那面国旗。他说:“守岛这么多年,开山岛就是我的家,如果哪天真出事了,就把我埋在岛上,让我一辈子陪着国旗!”

开山岛是座石头山,上面没水、没电、没粮,只有几间破营房。当地人说,在上面活着都很难,更不要说守。夫

妻俩没有退缩。没有水,他们喝水窖里攒下的雨水;没有电,他们晚上点蜡烛;没有粮,他们在岛上种菜、捕鱼,让大女儿在岸上当“补给队长”,不时买点东西丢给渔民捎来……

岛上的家在倔强坚持,岸上的家也在苦苦支撑。王继才夫妇在岛上,三个孩子只能留在岸上。一个夏夜,蚊香点燃蚊帐,三个孩子差点被烧伤。得知消息,王继才心如刀绞,但他咬着咬牙,依然没有下岛。对他们来说:守岛就是守国,守岛也是守家。

没有人命令夫妻二人要一直守下去,但他们一次也没有提出过要离开。那30多年里,曾有过许多诱惑和机遇。走私犯要与王继才平分利润,蛇头对他威逼利诱、拳打脚踢,他没有动摇;岸上经济发展如火如荼,改革开放让周边的人们都富起来了,他们没有离开……

一年又一年,守岛,从“有期限的任务”变成了“终生的使命”。

2018年7月27日,积劳成疾的老民兵王继才,倒在了开山岛的台阶上。王继才被追授“全国优秀共产党员”称号,2019年被授予“人民楷模”国家荣誉称号。王继才、王仕花夫妇荣获“最美奋斗者”“时代楷模”“全国爱国拥军模范”等称号。

在他倒下的地方,妻子王仕花和新来的民兵们仍在坚守。42岁的颜兵是第三批守岛民兵之一。“王继才守岛卫国的感人事迹在我们当地影响很大,让我深受触动,于是报名守岛。”颜兵说,在岛上体会到了王继才夫妇在岛上生活的孤独和寂寞,是他们内心的担当、坚持才完成了长达30多年的坚守。

新华社记者 邱冰清(据新华社南京6月21日电)

卓嘎、央宗姐妹:神圣国土的守护者

6月的西藏隆子县玉麦乡,迎来一年之中最美的时节。海拔5000多米的日拉山冰雪消融,通往玉麦的公路宛如一条丝带,盘旋在喜马拉雅山南麓,载满“朝圣者”的旅游大巴、越野车络绎不绝。

盘山路不知拐了几道弯后,世外桃源般的边境小镇跳入眼帘。“家是玉麦,国是中国”八个大字,诠释了我国西南边陲这一新兴旅游胜地的红色魅力。

玉麦曾被称为“中国人口最少乡”。1991年,玉麦第一次进入人们视野。当时,只有卓嘎、央宗和她们的父亲桑杰曲巴3个人生活在那。父亲是退休的乡长,卓嘎是新任乡长,央宗是唯一的乡民。

历史上,玉麦人口最多时有20多户、300多人。随着西藏和平解放,实行民主改革,高原各地发生翻天覆地变化,大多数人不堪忍受玉麦的闭塞和生活的艰苦,陆续迁出,去更好的地方生活。

玉麦有多苦?卓嘎、央宗说,下雪时封山半年。下雨更让人发愁,看着满山都是绿树,青稞撒到土里却长不出来。

一家人只能以放牧为生。今年卓嘎60岁,央宗58

岁,回忆起过往,忍不住落下泪水:“我们的母亲和妹妹就在牧场上生病,治疗不及时才去世的。”

“你们为什么不搬出玉麦,到更好的地方生活?”这样的问题,姐妹俩被一次次问起,她们也曾动过这个念头。

但是,父亲桑杰曲巴的倔强和坚守,影响了姐妹俩。

“我们吃的这点苦,算不上什么!多少人牺牲生命才换来西藏和平解放。”桑杰曲巴的话,姐妹俩铭刻在心。

卓嘎、央宗每天的生活都在凌晨四五点开始,牛群要在天亮前赶上山吃草。等到夜幕降临,牛铃声再次在牧屋边响起,忙碌的一天才结束。这样的生活,数十年如一日。

除了放牧,一家人生活中最重要的事是升国旗。站在高高飘扬的五星红旗下,桑杰曲巴告诉姐妹俩:“这就是国家,有国才有家”。姐妹俩也像父亲一样,把忠诚镌刻在心头:“玉麦是我们祖祖辈辈生活的地方,再苦再累也要守好祖国每一寸土地。”

正是在这平凡的岁月中,凝结出不平凡的精神。边境上卓嘎、央宗姐妹放牧的身影,告诉世界这里不是“无人之境”,领土主权神圣不可侵犯。

姐妹俩的坚守,也换来玉麦的“蝶变”。1995年,玉麦告别“三人乡”的历史,1999年玉麦人口突破20人,2009年突破30人。进入新时代,玉麦乡接入国家电网,告别缺电历史;道路变得更宽了;无线网络覆盖全



卓嘎(左)、央宗姐妹俩在一起(2017年10月29日摄)。

新华社记者 普布扎西 摄

乡;在卓嘎、央宗姐妹爱国守边事迹的感召下,越来越多群众搬进了玉麦。

卓嘎、央宗姐妹守护着这片神圣国土,谱写了爱国守边的时代赞歌。姐妹俩先后荣获“最美奋斗者”“时代楷模”“全国三八红旗手”、第七届“全国敬业奉献道德模范”。

姐妹俩看着玉麦一年比一年好,感到无比欣慰。更令人骄傲的是自己的儿女也成为新的守边人。卓嘎的女儿巴桑卓嘎,央宗的儿子索朗顿珠大学毕业后,陆续回到玉麦。索朗顿珠说:“作为有知识的年轻人,更应义不容辞地投身家乡建设,继承前辈的精神,做新一代神圣国土守护者。”

新华社记者 白少波(据新华社拉萨6月21日电)

