

渔民不出海,只为救“海怪”?

奇怪,真奇怪。
9月上旬(xún),正是出海捕鱼的最佳时期。
但今年,福建省的一些码头却静悄悄的,渔船安静停靠在岸。
当地的一些渔民,主动推迟一个月出海捕鱼。原因,竟是为了救“海怪”。



它在地球上存活了4亿多年。图片来源:新华社

① 是“海怪”,也是“活化石”

1000多年前的唐朝,北方人刘恂(xún)到南方沿海地区任职时,注意到一种“海怪”,记录了下来。
这种“海怪”,头顶着泛青光的甲壳,背上长了4只眼睛,嘴巴藏在肚子下面,身后还拖着一条细长的尾巴。
最奇怪的是,它的血液是蓝色的!
当地渔民见多识广,他们发现,“海怪”全身都是宝:用它的甲壳做水瓢(piáo),结实耐用;尾巴可以当发簪(zān),实用又别致。甚至还有渔民用“海怪”的肉,做成了美味小吃。
其实,这“海怪”是鲎(hòu),它可是地球历史的“见证者”。
早在4亿多年前,它就在地球上生活,比恐龙出现的时间还早。
恐龙灭绝了,鲎却凭借顽强的生命力活了下来,成了地球上的“活化石”。
谁能想到,这么古老的生物,近几十年却遭遇生存危机。

② 生存危机

大约70年前,美国科学家发现,鲎独特的蓝色血液,有超强的抗菌能力。
一旦有病菌入侵,鲎的血液会立刻凝固,像筑起一道保护墙,把病菌牢牢困住。
这可太有用啦!
科学家们研发疫苗、药品时,得检查有没有危险的病菌毒素。要是用鲎血做成“鲎试剂”,就能快速找出这些“坏家伙”,让我们用的药更安全。
可从这以后,鲎的噩(è)梦开始了。
每年,几十万只鲎被捕捞,送到专门的地方抽血。有的鲎被抽了太多血,再也醒不过来;还有的因为失血过多,连产卵的力气都没了。
鲎的“家”也被破坏了。
它们喜欢在浅海的滩涂上产卵,可随着海边的房屋、港口越来越多,产卵的地方更难找了。
美洲鲎的数量,越来越少;中国鲎的数量同样锐减,成了濒危物种。

③ 保护行动

再不爱护它们,以后可能就见不到了。
很多人都行动起来,帮它们渡过难关。
采血台上,科研人员格外小心:每次只用细针管抽一点点鲎血,就送它们“回家”。
实验室里,专家也在尝试用基因技术,研发新的试剂,让鲎不用再被抽血。
福建省的渔民们,也想出了好办法。当地的青屿村,有大片滩涂,是中国鲎特别喜爱的“育婴房”——每年4月到9月,很多中国鲎会来这里产卵。
以前,福建每年8月16日迎来开渔期,渔民们会赶紧出海,用一种叫地笼网的工具捕鱼。
可对鲎来说,这些地笼网很可怕。鲎身上有小小的尖刺,一旦被细网缠住,很难再爬出来。
今年,青屿村的渔民们一致同意,推迟1个月开渔,让鲎能安心产卵——这在中国,可是首次。
他们真棒!

爱护

对大自然生物的保护,需要争分夺秒。等它们消失了再后悔,可就晚了。

这座桥世界第一高

从高空俯瞰(kàn),贵州省的花江大峡谷,最深处约1500米——简直是“地球裂缝”。
以前,峡谷两岸的人们想互通往来,得走很远的山路,花2个小时才能到达对岸。
“要是能有快速路就好了!”大家都盼望着。
最近,一座超级大桥顺利通过“期末测试”,为大家圆梦了。
它,就是花江峡谷大桥。
它可真厉害,横跨花江大峡谷,成了现在的世界第一高桥。有了它,居民们开车去对岸,只要2分钟时间。



去云南,看“花花世界”



中国,是全球最大的花卉生产国。
在这“花花世界”里,有一颗璀璨的明珠——云南昆明的斗南花卉市场。
这里,四季如春的气候,为花卉盛开提供了舒适环境。
玫瑰、百合、绣球……全国每10朵鲜花,有7朵出自斗南,这里也被称为“亚洲花都”。
最近,中国斗南花卉展览馆正式开馆,给大家讲述花卉的故事。

3万株“托克拉克”,为沙漠添绿

胡杨,在维吾尔语中叫“托克拉克”,意思是“最美丽的树”。
它们耐干旱,可以阻挡风沙侵入牧民的居住地,被誉为“沙漠卫士”。
但是,胡杨幼苗抵抗力弱,缺水很难存活。这几年,有些幼苗枯死了。
怎么办?科学家们琢磨出了新办法,在温室里培养胡杨幼苗。
在新技术的帮助下,小胡杨长得更快、抵抗力更强了。



最近,这3万株小胡杨,被移栽到新疆的塔克拉玛干沙漠的西侧,正式“上岗”。

榜样力量

谁是“枪王”?



参赛选手们各显身手。图片来源:新华社

电影里,狙(jū)击手扣动扳机、命中目标的场景,特别炫酷。
那现实中呢?
最近,一场国际狙击手比赛,在新疆开赛。
一起来看看,谁是“枪王”。

各国参赛选手们一起交流技术经验。图片来源:新华社

① 各显身手

空气里弥漫着紧张的气氛。
“歹徒”劫持了一辆公交车,威胁着乘客的安全。
150米外,中国武警朱家红透过瞄准镜,紧盯公交车的4个车窗。
“歹徒”会在哪个车窗闪现?
时间一分一秒过去,朱家红慢慢调整姿态,放慢呼吸,目光在车窗间来回“巡逻”。
突然,“歹徒”在左侧窗户

闪现!
朱家红立刻锁定目标,手指扣动扳机——“中了!”大家都为他鼓掌。
这是“锋刃-2025”国际狙击手射击竞赛现场,来自中国、白俄罗斯、哈萨克斯坦等20多个国家的顶尖狙击手们,各显身手。
比赛里的这些场景,都源于真实战场,令人惊心动魄(pò)。

② 挑战极限

真实战场,千变万化,时刻都有新的挑战。
“敌人”躲在障碍物后面,怎么办?
参赛的狙击手们,灵活操控无人机,实现“隔墙狙击”。
“敌人”分散藏在野外,怎么办?
参赛的狙击手们,凭借野外追踪的经验,在山林里搜索、突袭,连续命中目标。
每一名参赛者,都在不断挑战极限。
“暗箭刀锋”比赛——目标是两个铅笔芯一样细的玻璃管,一

横一竖放置,参赛选手要在60米外、50秒内,命中2个目标;
远距离狙击比赛,1000米、2000米的超远距离,连看清目标都很难,但他们并不畏惧困难,还是想方设法,把子弹精准射向目标……
和电影里不同的是,每一场比赛,都不是一个人的战斗。
参赛选手往往两人一组,一人负责观察,盯着风向、风速、温度,这些因素都会影响射击;主狙击手更需要定力,经常一动不动几个小时,就等一个一击即中的机会。

③ 都是“枪王”

经过几天紧张又激烈的比赛,“枪王”终于要揭晓啦!
在“解救人质精准狙击”项目里,中国武警参赛选手在极短时间内命中目标,太帅了!
“城市要点控守狙击”项目里,乌兹别克斯坦参赛队员技高一筹,夺得满分!
是不是有点奇怪?这场比赛,并没有“第一名”或“总冠军”,每一位选手都有极强的能力和技艺,人人都是“枪王”!
你看,古巴的参赛选手检查子弹底火的技巧,特别灵活实用;柬埔寨的选手们用手语沟通,高效又隐蔽,别人根本看不懂他们在说什么……这些技能,在真实战场都很有用。
比赛时,大家公平竞争,各展身手;下了赛场,大家就变成了好朋友,分享自己的射击技巧,交流比赛经验。
每个人都想变得更厉害,这样才能更好地守护自己国家的安全,共同维护世界和平!

挑战

敢于挑战极限,才能突破极限。

背诵圆周率刷新世界纪录

圆,藏着数学的奥秘。
不管是一枚硬币,还是公园里的摩天轮,都是圆形的,它们有个共同点——用它的周长除以直径,得到的数字都是3.1415……
这个数字,叫圆周率。它的小数点后面,还藏着无数个数字。
圆周率如此神奇,很多人想挑战背诵它。
前不久,广西15岁少年曾轶诚,在短短1分钟内,背到了小数点后408位,刷新了吉尼斯世界纪录!
聪明的你,也可以试一试。



暑假摆摊挣了3000元

最近,在湖南长沙,一个路边的奶茶小摊,吸引了不少人的注意。
摊主是11岁的“糯米”,也是一名小学生。他喜爱美食,平时在家就自己钻研,制作小甜品。
手艺越来越好,会有人喜欢吗?
摆摊试试吧!
没想到,最近这个暑假,他摆摊1个月,挣了大约3000元钱。
摆摊的前期成本,是妈妈“投资”他的。上个学期的期末考试,他考了全班第一名!

获得快乐荣获“最美”

对你来说,最快乐的事情是什么?
有一位叫王玉凤的医生奶奶,最快乐的事,就是看到我们健康快乐地长大。
很多年前,她就专心研究,如何通过心理疏导治疗小儿多动症,并成了这一领域的知名专家。
她把自己的经验,毫无保留地分享出去,还联合全国各地的医院、学校、家庭等,建立儿童心理健康服务网络。
今年8月19日,是第八个“中国医师节”,她获评全国“最美医生”称号。

