

中央媒体宣传青海

“1个”和“66个”：
青海湖畔特别的“团圆”

新华社记者 吕雪莉 周盛盛

清晨时分，一轮红日从远处的地平线上缓缓升起，位于青海省海南藏族自治州共和县境内的青海湖南岸保护站一片寂静。穿上厚厚的防寒服、戴上望远镜和照相机，吴永林开始了新一天的巡查工作。

刚打开草场围栏门，一只普氏原羚便小跑过来，围着“奶爸”吴永林亲昵地摇起了尾巴。

“‘东东’，走！”吴永林阔步沿草场小道向前走去，“东东”紧紧跟随其后，仿佛一对默契十足的老朋友。

尽管已过立春，但青藏高原上依旧春寒料峭。走在一望无际的草场上，刺骨寒风在耳旁呼啸，皑皑雪山、脚下积雪更是平添了几分寒凉萧瑟的气息。

“这个元宵节，又是跟这群小家伙们一起度过咯！”草场深处，一群毛色暗黄、臀部雪白的普氏原羚正在你追我赶，悠然嬉戏。

青海湖南岸保护站，前身是青海湖国家级自然保护区野生动物救护中心。2002年，该中心从野外救护了一只受伤的普氏原羚“玲玲”之后，通过人工繁育和救护等方式，“玲玲”的家族不断扩大，目前保护站共有66只人工养护的普氏原羚。

吴永林从草场边的铁皮房里端出一盆金黄的玉米，撒在一处空地上，随着他几声召唤，几只小家伙顿时围了上来，开始早上的美餐。

今年59岁的吴永林，是青海湖南岸保护站的职工。他2003年从青海省消防总队转业以来，一直从事普氏原羚的救助和守护工作，被亲切地称为“普氏原羚奶爸”“普氏原羚接生员”。

普氏原羚，也称为“普氏小羚羊”，由俄罗斯人普热瓦尔斯基最早在中国内蒙古草原上发现而得名。1996年、1998年先后被IUCN(国际自然保护联盟)红皮书列为极危级(CR)动物，1999年中国的濒危物种红皮书中将其列为极危级动物。野生动物专家称它“比大熊猫还珍贵”。普氏原羚历史上曾一度濒临灭绝，青海湖环湖地区，是它们赖以休养生息的最后家园，现存总量也仅有2700余只。

“东东”是吴永林在2019年救助的一只雌性普氏原羚，尽管已经是两个“孩子”的妈妈，但是它总喜欢黏在吴永林的身边。“每次我去草场巡查，‘东东’都全程陪着我，这种陪伴让我十分暖心。”

今年春节，是他19年来第一次在家里过年。“以前我都是待在保护站，跟普氏原羚一起过年。如果我回家和家人团圆，这群小家伙就没人照顾了。”

虽然今年春节有同事在保护站值班，但是吴永林心里一直牵挂着草场上的普氏原羚。“晚上睡觉总能梦到它们，只有回到保护站，自己的心里才是踏实的。”吴永林说。

尽管已转业多年，这个西北汉子的身上还保留着军人的独特气质：坚毅、沉稳、寡言，只有与普氏原羚在一起时，才会变得充实和活跃。吴永林说：“我一直告诉自己，这片草场上有我的66个‘孩子’。”

在青海湖畔坚守19年，普氏原羚早已成为吴永林生命中不可或缺的一部分。“无聊的时候，我就会对着它们说说心里话，有了这群小家伙的陪伴，我便不再孤单。”吴永林说。

跟往年一样，今年的元宵节吴永林依然没有回家团圆，而是在保护站守护着这群普氏原羚。“和它们在一起，对我来说也是一种团圆！”

临近深夜，吴永林仍未入眠，透过窗户望去，一轮皎洁的圆月正挂当空。“再去草场看看吧！”他一边喃喃自语，一边打起手电筒，出门向草场走去……



2月11日，吴永林正在和普氏原羚“东东”一起巡查。

新华社记者 周盛盛 摄

这是2月15日元宵节吴永林与普氏原羚“东东”的自拍照片。

(受访者供图)

了。”

虽然今年春节有同事在保护站值班，但是吴永林心里一直牵挂着草场上的普氏原羚。“晚上睡觉总能梦到它们，只有回到保护站，自己的心里才是踏实的。”吴永林说。

尽管已转业多年，这个西北汉子的身上还保留着军人的独特气质：坚毅、沉稳、寡言，只有与普氏原羚在一起时，才会变得充实和活跃。吴永林说：“我一直告诉自己，这片草场上有我的66个‘孩子’。”

在青海湖畔坚守19年，普氏原羚早已成为吴永林生命中不可或缺的一部分。“无聊的时候，我就会对着它们说说心里话，有了这群小家伙的陪伴，我便不再孤单。”吴永林说。

跟往年一样，今年的元宵节吴永林依然没有回家团圆，而是在保护站守护着这群普氏原羚。“和它们在一起，对我来说也是一种团圆！”

临近深夜，吴永林仍未入眠，透过窗户望去，一轮皎洁的圆月正挂当空。“再去草场看看吧！”他一边喃喃自语，一边打起手电筒，出门向草场走去……

除了木瓜与番茄，张小维的大棚里还种植了辣椒、秋葵、茄子等多种蔬菜。一个个建起的设施大棚、一筐筐带着露水且即将运送到市场的蔬菜。脚踏这片温暖而厚实的热土，张小维内心充满了前所未有的力量。作为贵德县最大的设施蔬菜生产基地与省级龙头企业，她立志将继续采取新技术，不断扩大生产规模，让更多人享受到绿色、安全又健康的蔬菜。

除了木瓜与番茄，张小维的大棚里还种植了辣椒、秋葵、茄子等多种蔬菜。一个个建起的设施大棚、一筐筐带着露水且即将运送到市场的蔬菜。脚踏这片温暖而厚实的热土，张小维内心充满了前所未有的力量。作为贵德县最大的设施蔬菜生产基地与省级龙头企业，她立志将继续采取新技术，不断扩大生产规模，让更多人享受到绿色、安全又健康的蔬菜。

除了木瓜与番茄，张小维的大棚里还种植了辣椒、秋葵、茄子等多种蔬菜。一个个建起的设施大棚、一筐筐带着露水且即将运送到市场的蔬菜。脚踏这片温暖而厚实的热土，张小维内心充满了前所未有的力量。作为贵德县最大的设施蔬菜生产基地与省级龙头企业，她立志将继续采取新技术，不断扩大生产规模，让更多人享受到绿色、安全又健康的蔬菜。

除了木瓜与番茄，张小维的大棚里还种植了辣椒、秋葵、茄子等多种蔬菜。一个个建起的设施大棚、一筐筐带着露水且即将运送到市场的蔬菜。脚踏这片温暖而厚实的热土，张小维内心充满了前所未有的力量。作为贵德县最大的设施蔬菜生产基地与省级龙头企业，她立志将继续采取新技术，不断扩大生产规模，让更多人享受到绿色、安全又健康的蔬菜。

除了木瓜与番茄，张小维的大棚里还种植了辣椒、秋葵、茄子等多种蔬菜。一个个建起的设施大棚、一筐筐带着露水且即将运送到市场的蔬菜。脚踏这片温暖而厚实的热土，张小维内心充满了前所未有的力量。作为贵德县最大的设施蔬菜生产基地与省级龙头企业，她立志将继续采取新技术，不断扩大生产规模，让更多人享受到绿色、安全又健康的蔬菜。

除了木瓜与番茄，张小维的大棚里还种植了辣椒、秋葵、茄子等多种蔬菜。一个个建起的设施大棚、一筐筐带着露水且即将运送到市场的蔬菜。脚踏这片温暖而厚实的热土，张小维内心充满了前所未有的力量。作为贵德县最大的设施蔬菜生产基地与省级龙头企业，她立志将继续采取新技术，不断扩大生产规模，让更多人享受到绿色、安全又健康的蔬菜。

除了木瓜与番茄，张小维的大棚里还种植了辣椒、秋葵、茄子等多种蔬菜。一个个建起的设施大棚、一筐筐带着露水且即将运送到市场的蔬菜。脚踏这片温暖而厚实的热土，张小维内心充满了前所未有的力量。作为贵德县最大的设施蔬菜生产基地与省级龙头企业，她立志将继续采取新技术，不断扩大生产规模，让更多人享受到绿色、安全又健康的蔬菜。

除了木瓜与番茄，张小维的大棚里还种植了辣椒、秋葵、茄子等多种蔬菜。一个个建起的设施大棚、一筐筐带着露水且即将运送到市场的蔬菜。脚踏这片温暖而厚实的热土，张小维内心充满了前所未有的力量。作为贵德县最大的设施蔬菜生产基地与省级龙头企业，她立志将继续采取新技术，不断扩大生产规模，让更多人享受到绿色、安全又健康的蔬菜。

脚下的土地就是奋斗的源泉

(上接第一版)

“我遇到什么不懂的，就在微信上请教农科院的老师进行技术上的指导。”张小维眼中充盈着对脚下这片土地的热爱之情：“这些年来，我一直在干中学，学中干。”的确，这样一句看似朴素的话语，道出的是多少农民从事农业生产工作的状态。

记者不禁感慨，“学习”与“实干”不是他们打开“建功新时代”大门的一

(上接第二版)

为了提高服务效率，中心为医护人员配了电动车，靳芳的电动车被她塞得满满当当：“踏板位置放着产后访视包，后座上驮着两个凳子、横幅和一叠健康宣教资料，到了我管辖的小区，在访视完产妇的同时，顺便给居民做慢性病随访和健康宣教。”

这辆车不仅承载着靳芳对工作的热情和勤奋，也是对患者满满的关爱和认真。就是驮着这一车的“装备”走街入户，善于思考的她，发现了许多可以改善的细节，对工作的进一步完善贡献了力量。

力行而后战“疫”线

2020年除夕，因为疫情的到来打乱了靳芳和家人团圆的计划。作为一名共产党员，义无反顾投入抗疫第一线。靳芳带队对辖区内外来人员进行

挂失声明

我因不慎，将车牌号为青A72669号车的道路运输证遗失，号码为630122040678，声明作废。

挂失人：庞国军

2022年2月18日

关于G6京藏高速甘青交界(K1682+000)至民和段(K1697+300)封闭施工的通告

为保障G6京藏高速平段修复养护工程顺利实施，需对G6京藏高速公路K1682+000至K1697+300段下行线进行半幅封闭施工，现通告如下：

一、封闭时间：

2022年2月17日0时至2022年3月19日24时(如遇雨雪天气制约施工时，工期顺延)。

二、封闭路段及通行提示：

G6京藏高速K1682+000至K1697+300段下行线进行半幅封闭施工，为确保过往车辆安全及预防交通拥堵，西宁

前往兰州方向车辆可提前在民和收费站驶出，绕行至红古收费站或按照道路交通标志及施工提醒提示信息减速慢行，服从交警、路政及现场管理人员的指挥。

因施工给您带来的不便，敬请支持与谅解！

青海省公安交通警察总队高速公路支队
青海省海东高等级公路路政执法支队
青海省高速公路运营管理有限公司
青海省湟源公路工程建设有限公司
2022年2月16日

海拔越高越缺氧？
专家这么说

新华社西宁2月17日电(记者 张子琪 顾玲)“西藏拉萨平均海拔3650米，春夏绿树成荫、鸟语花香；青海省茫崖市平均海拔3000米，常年植被稀疏，含氧量更低。”第二次青藏高原综合科学考察队成员、青海师范大学生命科学院教授马永贵说。

“海拔不是影响高原缺氧的唯一因素。”我国自然地理学专家、青海师范大学校长史培军对记者说。史培军教授的科研团队在第二次青藏高原综合科学考察中发现，海拔高度对于高原缺氧的贡献率只占39.58%，大气温度、植被覆盖度、土壤、纬度等多重因素也发挥着重要作用。

青藏高原总面积约260万平方公里，大部分地区海拔超过4000米。研究表明，在海拔高度、大气温度、植被覆盖度、土壤等共同作用下，青藏高原近地表氧含量呈明显差异，东部高于西部，南部高于北部；森林高于草原，草原高于荒漠；夏季高于冬季，暖季高于冷季；中午高于清晨。氧含量总体呈现自东南向西北递减的规律。

“‘大美青海’风景迷人，但对身体的考验是一道‘难关’。”山东援青干部王鲁谈起在青海工作的感受，心率变快，嘴唇发紫，常常失眠，耳鸣脱发……记者走访了解到，不少内地来青工作生活的人普遍受到高原缺氧的困扰。

“对于区域内人口与经济系统来

说，缺氧是极其重要的致灾因子之一。”史培军说，当海拔高于2700米时，人体心血管系统和中央神经系统已受到缺氧影响，严重时会引起脑水肿、肺水肿等危险。

马永贵教授研究发现，慢性高原病的发病率与氧气含量有线性关系，氧气含量越低，高原病发病率越高，“缺氧所致的慢性高原病使人们的期望寿命大大降低。”

在第二次青藏高原科考中，科研团队围绕“缺氧环境及其健康效应”课题，耗时5年，行程3万多公里，在青藏高原范围内的西藏、青海、云南、四川、甘肃、新疆等6省区共179个县域行政单元，对591个样点的近地表氧含量、气温、海拔、植被覆盖度等开展野外测量和实地考察。

“长期以来，国内甚至国际学术界普遍认为，海拔高度是决定高原缺氧的唯一因素。这项研究改变了过去的认识。”科研团队成员、北京师范大学地理科学学部博士生陈彦强说。

史培军团队这一研究成果，为我国进一步细化高海拔地区补贴政策提供了科学依据。

第二次青藏高原科考2017年启动，由中国科学院青藏高原研究所牵头，主要研究青藏高原的水、生态、人类活动等环境问题，分析青藏高原环境变化对人类社会发展影响，提出青藏高原生态安全屏障功能保护和“地球第三极”国家公园建设方案。

格尔木车务段

全力做好钾肥运输
保障春耕需求

本报讯(记者 田得乾 通讯员 李生燕)1月28日，记者从中国铁路青藏集团有限公司格尔木车务段获悉，1月1日至1月27日，格尔木车务段共发运钾肥2021车，127153吨。预计春节期间，格尔木车务段每天还将有160车左右的钾肥发往全国各地，切实保障春耕需求。

作为青藏集团公司管内唯一的货运一等站，察尔汗站承载着大部分的货运任务，而察尔汗站又临近青海盐湖工业股份有限公司和格尔木藏格钾肥股份有限公司两大化肥生产企业，所以春节期间的钾肥运输依然忙碌。

“春节期间，我们车站的运输作业

是不间断的，尤其是钾肥的运输更是靠前安排，靠前挂运的。”察尔汗站站长李光东自豪地说，为备足春节后的农业生产肥料，察尔汗站提前走访两大钾肥生产企业，了解掌握钾肥产量及发运需求，并与青藏集团公司调度部门积极沟通，得到集团公司运力支持。

为全力做好钾肥的运输组织工作，格尔木车务段针对钾肥去向杂的特点，畅通列车信息，随时跟踪钾肥车辆的数量及去向，并依靠火车信息预报系统，提前了解车辆编组信息，对所编列车的吨位和长度进行准确核算，认真做好调车计划的预想工作，有力确保春耕钾肥安全及时运到目的地。

4月1日起，交通违法记分
有重大调整

本报西宁讯(记者 倪晓颖)4月1日起，道路交通安全违法行为记分规则将调整，删除部分记分行为，并新增部分扣分条款。

驾驶与准驾车型不符的机动车的；驾驶未悬挂机动车号牌或者故意遮挡、污损机动车号牌的机动车上道路行驶的；未取得校车驾驶资格驾驶校车的；造成致人轻伤或者财产损失的交通事故后逃逸，尚不构成犯罪的；连续驾驶机动车超过4小时未停车休息或者停车休息少于20分钟的；驾驶未按规定安装机动车号牌的机动车上道路行驶的；驾驶机动车违反禁令标志、禁止标线指示的；驾驶人未按规定进行安全技术检验的公路客运汽车、旅游客运汽车、危险物品运输车辆以外的高速公路或者城市快速路上违法停车的等交通违法行为将扣分增加。

新增违法记分规定有，代替实际机动车驾驶人接受交通违法行为处罚和记分谋取经济利益的；驾驶7座以上载客汽车，载人超过核定人数百分之五十以上未达到百分之百的；驾驶擅自改变已登记的结构、构造或者特征的载货汽车上道路行驶的。新规中，也删除了部分记分行为，包括“上道路行驶的机动车未放置检验合格标志、保险标志，未随车携带行驶证、机动车驾驶证的”“低能见度气象条件下，驾驶机动车在高速公路上不按规定行驶的”等11项行为。

西宁市城北公安分局禁毒大队

创新方法加强社区戒毒

本报西宁讯(记者 倪晓颖)2月14日，记者从西宁市公安局了解到，城北公安分局禁毒大队首创“党建+4321工作法”，以党建为引领，深入开展社区戒毒(康复)工作，有效针对社区戒毒(康复)人员进行管控与帮扶，并取得良好成效。

组成由禁毒专干、派出所管区民警、村(社区)工作人员、戒毒人员家庭成员等参与的“四位一体”帮教力量，定期与戒毒人员开展家访工作，掌握其思想动态，帮助其积极面对生活，最终戒除毒瘾，回归社会。并通过专心学习、耐心教育、爱心帮扶“三心”服务，助力

社区戒毒康复人员顺利回归社会。

禁毒大队创新吸毒人员管控方法，利用“城北朝阳禁毒”微信公众号和“626课堂”APP，要求社区戒毒(康复)人员不定期签到及在线举报等。同时，自主研发“朝阳街道社区戒毒(康复)工作档案管理系统”小程序，对社区戒毒(康复)人员在实行“一人一档”管控的基础上，通过派出所、村(社区)开展每半年一次人员风险评估，综合做出对社会面吸毒史人员、戒断三年为复吸人员以及社区戒毒、社区康复人员的全年高、中、低风险划分，有效针对风险级别做出相应管控措施，不断提升社区戒毒(康复)工作精细化、专业化水平。