

多国留学生走进白芨滩 感受荒漠化治理的中国智慧

新华社 谢建雯 刘海

站在宁夏灵武白芨滩国家级自然保护区对照区的一座沙丘上,风卷着热浪和沙尘扑面而来,29岁的也门小伙孟实眺望着环绕保护区的“绿色长廊”,感受着中国为防治荒漠化所做的努力,思绪万千。

“如果不是亲眼看到,我很难相信下面的这片绿洲曾是沙漠。也门属于阿拉伯半岛国家,我们也有沙漠,也需要通过治理来保护人们的生产生活不受沙害威胁。在这里,我看到了很好的榜样。”这位在宁夏医科大学就读临床医学的留学生说。

白芨滩国家级自然保护区位于毛乌素沙地边缘,是宁夏引黄灌区与沙漠“抗争”的前沿,这里曾是一片“空中无飞鸟,地上不长草”的贫瘠之地。自1953年建立防沙林场至今,一代代治沙人艰苦奋斗,植树播绿,累计完成治沙造林68万亩,控制流沙近百万亩,森林覆盖率达41%,在毛乌素沙地西南边缘构筑起一道南北长约60公里、东西宽20到30公里的“绿色长廊”,挡住了沙漠的南移西扩,保护了黄河的生态安全。

世界防治荒漠化与干旱日前夕,宁夏医科大学国际教育学院组织来自泰国、津巴布韦、巴基斯坦、也门等14个国家的30多名留学生来到白芨滩聆听防沙治沙故事,感受荒漠化治理的中国智慧。

“荒漠化治理是一个全球命题,我们希望提高学生们的生态保护意识,同时也让他们了解中国建设人类美好家园的决心和所做的努力。”宁夏医科大学国际教育学院院长单彬说。

27岁的泰国女孩冯钰华第一次看到沙漠,风中凌乱的发丝、被风沙吹得睁不开的眼睛、徒步沙漠的艰难……短暂震惊于眼前从未见过的景色,她感受更多的是原始沙漠自然环境的恶劣和残酷。

“如果我们不保护这片土地,沙子就会入侵城市,进入河流,这将让人们的生活很难过。沙漠对我来说既新鲜又复杂,我从来不知道沙漠会产生这么大的潜在危害。”冯钰华说,她感受到了治理沙漠的紧迫性和必要性。

比起冯钰华对沙漠的陌生,孟实对治沙技术极为感兴趣。在专业人士的指导下,他一手拿麦草、一手拿铁锹,认真重复着放麦草、扎麦草、拢方格的动作,一个个草方格扎得有模有样。作为一种防风固沙、涵养水分的治沙方法,网状的草方格如同沙漠微型防护带环环相扣,在沙丘上连成一片,蔚为壮观。

“扎草方格很费力气,也很有挑战。我从来不知道麦草还可以用来固定沙子,即便宜效果又好。听说这里的沙漠变绿洲经历了好多年,这种日复一日、年复一年的治沙精神很让人受鼓舞。”孟实说。

据白芨滩国家级自然保护区管理

局局长王兴东介绍,经过治沙造林的实践探索,白芨滩从最初的扎草方格治沙,逐渐形成以草方格固沙技术为核心,多种先进适用技术相配合的“1+4”治沙造林“技术套餐”,曾经生命匮乏的不毛之地已逐渐恢复生物多样性,区域内分布有沙生植物311种、动物129种。

为了更好了解中国防沙治沙成果,留学生们还参观了“三北”防护林工程·中国防沙治沙博物馆。博物馆设置了沙漠印象、沙化危机、沙漠宝藏、与沙共舞、白芨滩的故事五个展厅和放映厅,传承防沙治沙历史,展示防沙治沙成就,推广防沙治沙技术,总结防沙治沙经验,讲述了当地人如何为沙披绿、点沙成金的故事。

作为治沙故事的主角之一,70岁的全国治沙英雄、“人民楷模”荣誉称号获得者王有德现场热情接待了这群留学生。“小时候沙害严重,被逼得没办法了,整个村子只好搬迁。所以后来一心一意防沙治沙、保护生态,立志宁肯掉下十斤肉,不让生态落了后,要让沙漠披绿生金,变成果园、农田,帮助群众致富增收。”王有德说。

来自津巴布韦的戴维斯·穆纳什听了治沙英雄的故事备受鼓舞。这一趟沙漠之旅,他和同学拍了很多照片。“这次活动真的很有意义,我看到了中国为保护地球所做的巨大努力,这种中国智慧、中国理念值得全世界学习。”他说。

沙特外相7年来首访伊朗 两国进一步和解

新华社 包雪琳

沙特阿拉伯外交大臣费萨尔·本·法尔汉·阿勒沙特17日到访伊朗首都德黑兰。国际媒体将此访评述为2016年沙伊交恶之后沙特最高外交官首次访问伊朗,标志着两国进一步和解。

伊朗外交部长侯赛因·阿米尔-阿卜杜拉希扬和总统赛义德·易卜拉欣·莱希17日在德黑兰先后与费萨尔会晤。按照法新社的说法,费萨尔还是2006年以来首名到访伊朗的沙特外交大臣。

费萨尔与阿米尔-阿卜杜拉希扬当天共同会见媒体记者。费萨尔在记者会上说,沙特国王萨勒曼和王储穆罕默德正式邀请莱希在不久后访问沙特。

在中国斡旋下,沙特与伊朗4月6日恢复自2016年中断的外交关系。本月6日,伊朗重新开放沙特使领馆。费萨尔说,沙特驻伊朗外交使团也将很快恢复运转。

法新社报道,沙特驻伊朗大使馆推迟开放缘于使馆建筑在2016年发生的示威中受损,修缮过程复杂。据伊朗塔斯尼姆通讯社报道,沙特驻伊朗外交官已经在德黑兰一家酒店租下一整层,以便在使馆重新开放前处理外交事务。

塔斯尼姆通讯社报道,沙伊外长17日首次公开了两国全面恢复关系的方案,双方将深化合作,确保地区安全。

阿米尔-阿卜杜拉希扬说,双方“重点关注经济、贸易和投资事务方面的可持续合作”,打算成立经济合作委员会以及专门处理边境事务、打击毒品贩运和环境保护的委员会,出台推动两国私营企业活动的计划。

谈及地区安全,阿米尔-阿卜杜拉希扬强调伊方认为安全是涉及政治、经贸关系、社会文化的综合概念,绝不等同于军事化。他说,“地区安全只能依靠域内国家确保”,而非外部干涉。

费萨尔说:“我们的关系建立在充分和相互尊重独立、主权和不干涉内政的明确基础之上。”他还强调了沙伊两国在海上航行安全方面合作的重要性。

莱希在伊朗总统府发布的声明中说,伊朗与其他伊斯兰国家发展关系“没有障碍”,强调“区域问题和麻烦可以通过合作和对话解决”,而不是让外部势力干涉。

美军持续“放毒” 冲绳地下水

检出15种违禁化学品

新华社 张旌

日本媒体17日报道,驻日美军冲绳基地周边地下水检测出15种日本禁止使用的化学物质。针对美军持续“放毒”的做法,当地一个市民团体要求与驻日美军官员会面,讨论基地污染问题。

冲绳县环保部门近日公布的2022年度调查结果显示,美军计划返还给日方的基地周边15处地点的地下水中,检测出杀虫剂滴滴涕(DDT)等15种违禁化学物质。滴滴涕化学名为双对氯苯基三氯乙烷,为20世纪上半叶广泛使用的一种农药。由于严重污染环境,许多国家和地区已禁用滴滴涕。

这项调查同时显示,驻日美军嘉手纳基地附近一处地点的地下水含有全氟辛烷磺酸(PFOS)和全氟辛酸(PFOA),含量达日本暂定标准的大约43倍。

驻日美军此前多次被曝在冲绳等地“放毒”,涉嫌污染土地和地下水。冲绳县一个市民团体2022年分析冲绳美军基地周边380多名居民血液中的PFOS和PFOA浓度,发现检出的最高浓度达到全国平均值的3倍以上。

冲绳县宜野湾市一个市民团体16日向该市政府部门提出申请,要求就美军基地污染问题与驻日美军官员会面讨论。此前,这一市民团体曾提出同样要求,遭美方拒绝。

在可可西里卓乃湖,“邂逅”藏羚羊

这是6月17日在可可西里卓乃湖区域拍摄的一群藏羚羊。
卓乃湖位于世界自然遗产地可可西里腹地。今年5月以来,来自青海三江源、新疆阿尔金山、西藏羌塘等地的雌性藏羚羊陆续迁徙至卓乃湖区域产仔。7月下旬开始,产仔结束后的雌性藏羚羊将再携幼仔返回原栖息地。

新华社记者 张宏祥 摄



宁夏警方破获一起集资诈骗案涉案金额1.8亿元

新华社 张亮

记者从宁夏回族自治区固原市公安局获悉,固原警方近日成功侦破一起利用手机App实施集资诈骗案件,抓获犯罪嫌疑人9人,涉案资金达1.8亿余元。

去年6月,固原市公安局经济开发区分局接到报案,称宁夏某环保科技有限公司涉嫌非法集资,警方随即成立专案组进行侦查。经查,犯罪嫌疑人谷某飞在固原市注册壳公司,利用第三方网络公司开发手机App,在未经

有关金融管理部门依法许可及无任何生产经营活动的情况下,以“该公司大量生产绿色环保净水材料‘絮凝剂’产品,现启动招商引资、入股分红”为幌子,通过组建微信群、举办招商会、口口相传等方式,大肆宣传虚假信息,吸引社会不特定人群进行投资。

谷某飞等人利用手机App平台发布公司产品、动态等虚假内容,引诱投资人下载注册App,并通过充值、提现等操作进行投资收益,在App内生成唯一推荐码及推广链接,不断发展下

线。为吸引更多“投资”,谷某飞等人还制定了详细投资收益模式,承诺向累计投资达到一定金额的投资人和发展下线的“团队长”按照不同比例给予额外奖励,诱使投资人不断投资并发展下级、赚取奖励。短短4个月内,这一团伙先后吸引河北、天津、山东等29个省、区、市1800余人进行投资,非法集资金额达1.8亿余元。

目前,犯罪嫌疑人谷某飞、汪某江、李某等7人已被依法逮捕,其余2人依法取保候审,案件正在进一步侦办中。