

盐碱地上的多彩春耕

新华社济南3月6日电(记者邵 琨) 初春时节,在山东省潍坊昌邑市 柳疃镇青阜农业综合体的农田里, 几台自走式喷杆喷雾机一字排开 白色的水雾均匀喷洒在绿油油的麦 旁边的农田里还有几台拖拉 机来回穿梭。不远处,几台农机走 过,黄色的土壤被翻到上面。

"现在的农活可多了。给小麦 打药促分蘖、防病虫害、施肥,还有 翻地,准备种春玉米、花生等其他农 作物。"24岁的植保员张旭说。

而在过去,这样忙碌的景象在 这里很难见到。

昌邑北部沿海滩涂面积大,盐 碱滩地多。青阜村就是盐碱滩上的 曾经,由于盐碱地上农 村庄之一。 业产出低,多数村民外出务工,土地 大片撂荒

为了开发利用这片盐碱地,在 外经商的企业家孙德东回乡成立青 阜农业综合体,铺设管道引来潍河 水,借鉴"海绵城市"建设理念,打造 "海绵村庄"和"海绵农田",在广袤 田野中建设大大小小的水库湾塘数 十个,把附近村庄和田野沟渠中的

走进青阜农业综合体,路旁的 沟渠里清水潺潺,几名工人正在忙 着加固、防渗。水塘里,不时有野鸭

"有的盐碱地原先基本什么也 不长,20年没深翻一回,我们集中流 转土地后连续4年进行了深翻。"青 阜农业综合体负责人孙德东说。

青阜农业综合体先后与国家、 省、市科研院所和大中专业院校组 建技术研究中心、科研工作站、病 虫害监测站,组建了由多名专家参 与的科技研发团队,依托人才和实 验室支撑, 通过深翻压碱、提取地 下卤水等方式, 降低土壤中的盐碱 含量.

记者看到不少地块里, 插着许 多白色、红色的小牌子。柳疃镇青 阜村党支部书记孙广洲介绍:"那是 我们与高校院所合作搞的试验田, 牌子是做标识用的,有200多个小 麦品种、50多个玉米品种在这里育 种攻关,青阜农业的技术含量将越

曾经弱土薄收的盐碱地,已经

变成了高产田。孙广洲介绍,去年 小麦亩产1200斤,玉米亩产1400

目前,青阜农业综合体已流转 土地超过10万亩。除了传统的粮 食作物,他们还通过种植苜蓿、棉 花、中药材等耐碱作物来逐步改良 盐碱土壤。

天气回暖,正是苜蓿生长的好 时节。苜蓿地里,绿色的叶子正在 铺展。随手拨开叶子,就露出紫色 的茎秆。

孙广洲介绍,等过段时间,开出 紫色的花更好看。苜蓿的植物蛋白 含量高,是奶牛的高档饲料,一亩纯 收入2000多元。以前,盐碱地上白 茫茫、光秃秃,没什么生机,也没什 么色彩,现在,盐碱地上多姿多彩。

最近几年,青阜农业综合体在 沟渠池塘种植莲藕、荷花等水生植 物并放养鱼苗、龙虾等水牛动物,发 展休闲垂钓和亲子教育,在保证水 域收益的基础上增加观赏性和体验 性,吸引城市家庭前来休闲游玩。

孙广洲说:"等到夏天,我们这 里更好看。

福建厦门多渠道化解企业"用工难"

新华社厦门3月6日电 (记者颜之宏) 节后招丁难、 留人难是当前不少企业面临 的难题,在福建省厦门市, 场旨在化解企业"用工难"问 题的联合行动正在开展。

"现阶段我们遇到的主要 问题是人力资源信息不匹配, '千里马'和'伯乐'彼此碰不 着面。"2月24日下午,在厦门 市湖里区某服装设计企业内, 企业负责人向湖里区人社局 局长林长发"倒苦水"

"我今天带来区里4家人 力资源服务机构,请大家说说 各自的服务优势。"在林长发 的引荐下,相关机构向上述企 业负责人"展示"自己"人才牵 线"能力。不一会儿,这场"送 工上门"的人企招聘会就给企 业主吃下了"定心丸"

一方面. 人社部门组织 人力资源服务机构为用工企 业输送新鲜血液;另一方面,

加强对失业人员和大学毕业 生的就业指导。记者了解 到,厦门市湖里区在全区范 围内推行"112"精准就业服 务机制,即借助"两库(人员 基本信息库、岗位需求数据 库)、一平台(就业信息综合 管理服务平台)"对失业人 员、高校毕业生至少开展1次 走访调查,对有培训意愿的 至少组织1次技能培训,对有 就业意愿的至少进行2次岗 位推荐。截至目前,"112"精 准就业服务机制已走访服务 对象199152人次,进行精准 "人岗匹配"并推荐就业 71692人次。

除有关政府部门外,厦 门市各级人大代表也活跃在 化解企业"用工难"问题的现 场。2月22日上午,一场由厦 门市人大社会建设委组织的 调研座谈会在海沧区行政服 务中心举行。

徐闻南极村兴起"民宿热"

新华社广州3月4日电 (记者车晓蕙 胡拿云)位于 雷州半岛伸向琼州海峡的徐 闻县角尾乡南极村,近几年 来,一栋栋兼具艺术和海洋 气息的民宿、络绎不绝的游 客,让这个鲜为人知的小渔 村,蜕变成新的网红打卡地。

角尾乡南极村古有"极 南""尽南"之称,是名副其实 的大陆之"角"、神州之"尾" 拥有南海与北部湾的合水 线、中国大陆架种类密集的 珊瑚礁国家级自然保护区等 一无二的资源。近年来, 良好的自然环境和浓郁的渔 家风情吸引了越来越多的游 客,偏僻的渔村兴起了一股 '民宿热"

连君是南极村一家民宿 的老板和设计师,6年前,他 来到这里讲行民宿改造设 计。"我刚到这里的时候,海 边都是破旧的房子,当时想 将设计与当地的文化民俗相 结合,做一些有艺术感的房 子。"连君说。

上世纪70年代,由于交 通不便,当地居民建了很多 珊瑚石民居。而随着经济发 展,这一类房子逐渐废弃 连君觉得很可惜,于是就地 取材,用珊瑚石来打造民宿。

'最好的设计是没有痕

迹的设计。我坚持因地制宜 的改造方案,让废弃的珊瑚 房重新有了生机。"连君说, 由于珊瑚石上有很多气孔, 可以调节房间内温度,冬暖 夏凉,而且海风拂过,穿过珊 瑚石空隙,会形成一阵动听 的音韵,当地村民将珊瑚民 宿命名为"会呼吸的房子"

随着南极村旅游资源的 开发和交通条件的改善,很 多游客都慕名而来。游客李 萍来自重庆市,她与好友自 驾来到南极村旅游。"这里的 民宿面朝大海,房间设计很 有艺术气息,晚上还能听到 海浪声,太惬意了!"她说。

乡村旅游带旺南极村, 当地村民从中受益。越来越 多的村民加入改造民宿的队 伍中来,许多在外务工的年 轻人也回到家乡,开起了自 己的民宿。

民宿产业的兴起,带动 餐饮业、种植业、渔业等产业 的发展,农家乐、酒店规模不 断扩大,农产品、海产品消费 需求不断提升,带动当地就 业500多人,极大拓展了村民 就业渠道和增收空间。"原来 村里都没有饭店,现在已经 有十来家,村民收入翻了几 番,人均年收入达到3.2万 元。"角尾乡乡长黄开宽说。

贵南高铁 春日建设忙

这是3月6日拍摄 的贵南高铁(贵州段四 标)拉干双线特大桥(无

目前,由中铁十一 局等单位建设的贵(贵 阳)南(南宁)高速铁路 施工进展顺利,各项 工程有序推进。 贵卤 高铁设计时速350公 里,是我国"八纵八横 高速铁路主通道包头 至海口通道的重要组 成部分。新华社记者 杨文斌 摄



团队里唯一的"她"

走近上海地铁维保"夜行女侠"何小玲

新华社上海3月6日电(记者有 王辰阳 孙青)每天凌晨,在运 营里程世界第一的上海地铁隧道 里,有一批身穿蓝色制服的维保人 员给隧道做着"体检"。上海地铁维 保应急救援队技术负责人何小玲是 这个团队里唯一的女性,也是这个 工地上让工友们最佩服的人。

全国三八红旗手、全国五-帼奖标兵、上海市三八红旗手标兵、 上海市劳动模范……集诸多荣誉于 一身的何小玲带领着几百人的团 队,如今担负着上海7条地铁线路、 200多个车站、330多公里的隧道建 设安全重任

20多年前,何小玲还未入行的 时候,她是一名专业学习高分子材料 化学的大学生,是一个爱穿白裙子的 女生。1993年何小玲进入隧道股份 上海隧道工程有限公司后,工地一线 成为她主要的工作场景,她便主动和 心爱的白裙子"告别",专注于隧道维 保,主攻隧道防渗漏的难题。和其他 男性工友们上夜班、爬脚手架、进隧 道,成了她的家常便饭。

"在实验室研发出来的材料一 定要在一线得到实际运用才有意 义,并且在一线使用后能够得到反

馈,从而不断完善改进。"当谈及为 何做出从实验室转向工地这一抉择 时,何小玲这样告诉记者。

当时的何小玲尚未预见女性从 事这份工作所遇到的挑战。面对复 杂的隧道工作环境,她曾经一 上连续巡查了8公里的地铁隧道区 间,曾经带着十几个工人深入到随 时可能垮塌的隧道内部抢险,曾经 因氢气不足而差点昏倒在丁地,曾 经遭遇过工地上找不到女厕所的窘 境,还曾经遭到来自同行投来的不 信任的眼光。

不过,她从未想过放弃。"在别 人看来,地铁维保是个'苦差事',我 又是团队里唯一的女性,但我从来 没有因为性别给自己设限,哪怕我 的体力可能稍逊,但毅力会支撑着我让我坚持下去。"何小玲坚定地说, "我的目标是做行业的'领头羊',顾名 思义就是要比别人走在前面、比别人

与此同时,何小玲继续发挥其 在研发方面的优势。她和团队研发 了质量性能更好的防水系列新材 料,自主研发了载人轨道巡检车和 隧道结构病害检修管理系统,整体 提升检修效率;她还通过数字化和

智能化手段打造了信息化应急管控 中心,将多年的工作实践与大量的 数据积累转变为辅助决策的有力手 段,做到对险情的提前判断与预防, 不断筑牢城市地下空间的安全屏 障。正如她所言,"既然选择了这一 行,就要做到最好"

凭借专业技术和严谨服务,何 小玲与团队多次避免了基坑和隧道 渗漏坍塌等重大隐患事故的发生, 从而名声大震。她还应激参与南 京、无锡、杭州等地的重点工程施工 或抢险

近年来 上海地铁的网络坝模 越来越大,建造地铁的城市也越来 越多。城市轨道交通大多为地下空 间工程,普遍具有基坑深、尺寸大、 隧道长的特点,同时建设过程涉及 复杂的地质、水文、建构筑物等情 况,对风险管控要求非常高。 专注于隧道应急维保的何小玲深感 肩上的重任。"城市的安全需要每个 人去守护。对我而言,这是工作,也 是初心和使命。"

随着我国城市建设进程不断加 快, 地铁运营里程不断延长, "夜行女 侠"何小玲的足迹将不断延伸,以她 的执着和认真守护人们的出行安全。

中国科协等四部门联合开展高校 大学生科技志愿服务工作

新华社北京3月5日电 在全国第59个学雷锋纪念日 来临之际,中国科协、教育部, 共青团中央、中央文明办联合 印发通知,共同开展高校大学 生科技志愿服务工作,着力打 造新时代高校大学生心怀大 爱、无私奉献、助人为乐、服务 社会的崭新形象。

通知明确,高校大学生 科技志愿服务工作主要依托 中国科协科技馆体系、全国 科普教育基地、新时代文明 实践中心(所、站)等机构开 -是采取"馆校结对"模 式,组织高校大学生科技志 愿服务队开展科学家精神宣 讲,公众引导服务,科普知识

讲解、科普剧排演等活动 二是协同新时代文明实践中 心(所、站)开展科技志愿服 务进乡村、青少年科技教育 进学校、科技文化宣传进社 区等活动。三是鼓励高校大 学生以多种多样的方式面向 社会开展各类科技志愿服务 活动,努力在科技为民、科普 惠民方面发挥独特作用。

通知要求,高校大学生科 技志愿服务工作重在搞好对 接、讲求实效,各高校青年志 愿者协会、科技志愿服务队等 志愿服务组织与各场馆(基 地、中心)对接,可采取"一馆 一校"或者"一馆多校"的方式 结对开展科技志愿服务工作。