

新华社北京8月28日电 记者28日从财政部了解到,为贯彻落实党中央、国务院有关决策部署,2019年财政部下达农业转移人口市民化奖励资金300亿元,支持农业转移人口市民化,推进新型城镇化。财政部表示,地方财政部门应根据本地区农业转移人口市民化特点,合理分配资金,加强资金使用管理,重点向吸纳农业转移人口较多地区倾斜,向有效解决农业转移人口市民化过程中突出问题的地区倾斜,切实保障农业转移人口基本公共服务需求。



阿克苏日报数字报
www.aksrb.cn



回荡在南疆大地的绿色颂歌

——新疆塔里木河流域综合治理综述

新华社记者 张晓龙 阿曼 李志浩

你听过大河来水的声音吗?

在新疆南部的塔里木河畔,首先听到的是咕咚的声响,干涸的河床像婴儿般吮吸着最先抵达的水头。待河床吸饱水分后,河水才向着地势更低的河道流淌。每逢落差较大的下坡,原本平静的河水顿时变得湍急,伴随呼啸的西北风,卷着浪花奔向远方。

千百年来,南疆各族百姓沿着这条大河放牧、务农、生息,用它滋养的林木营造家园,在它浇灌的绿洲建起城镇,他们早把塔里木河当作“母亲”。对生活在河畔的百姓来说,亲耳聆听大河来水的声音是大自然的犒赏。

大河断流之后

夏日,塔里木河下游,与塔克拉玛干沙漠相邻的绿洲内部干燥炎热。地里的庄稼蔫蔫地耷拉着头,像中暑的人。羊群发出咩咩的叫声,仿佛催促主人赶紧向胡杨木盆里灌水,它们已口干舌燥。

有经验的农人和牧民并不着急。他们知道,太阳再炙热,融化冰川积雪也需要时间。到天气最热时,距大河来水就不远了。

1972年那一年,他们的等待落了空。此前,全长1321公里的塔里木河干流上下,人们进行了大规模开发,这引发了流域内用水紧张。为保证农业

用水,下游的人们又建起大西海子水库进行蓄水。这之后,能流到更下游的河水越来越少,直至断流。

“水没了,人们就挖井,到最后,井水也干了……”住在下游一座小镇的74岁老人王建本回忆说。

牧民的儿子买买提吐尔迪·肉孜则清楚记得,塔里木河干涸后,河道里分布着一滩滩大小不一的积水,曝晒后水质劣化。父亲赶着的300只羊喝了这水,一年就死了几十只。

从大西海子水库到塔里木河的终点特玛湖,全长360多公里。这一线原本沿河分布着茂密的胡杨林,耐旱的红柳和梭梭。塔里木河下游断流数十

年后,这些植物如同暮年壮士,再无力阻挡狂暴风沙长驱直入。

塔里木河下游河道原本分隔着两座大沙漠。到二十世纪末,库姆塔格沙漠已越过干涸的河道,与西面的邻居塔克拉玛干沙漠合拢。

移动沙丘步步进逼,乡镇、村庄将整体搬迁的传言在惶恐的农民中流传。当积水也很难见到后,牧民们只好扬起手中的牧鞭,赶着羊群向北寻水。

沙漠中挖河道

政界、学界、新闻界……塔里木河下游的生态问题吸引了多方关注。

(下转三版)

八旬老人感党恩 特殊党费表心意

不忘初心 牢记使命

本报沙雅讯(记者 唐华容 通讯员 王国威)“我的党龄有42年了。现在不能为党做更多事,能在新中国成立70周年向党表达一下自己的心意,我很满足。”8月28日,交了1万元特殊党费的沙雅县老党员阿合尼亚孜·依明对记者说。

今年81岁的阿合尼亚孜·依明是沙雅县塔里木乡退休干部,他一直想用

一种特殊的方式为庆祝新中国成立70周年献礼。8月19日这天是他81岁生日,他拿着1万元找到塔里木乡党建办工作人员说:“父母给了我生命,党和国家给了我幸福生活,很荣幸与祖国共同成长,见证了新疆的发展和各族人民生活改善。今天是我的生日,希望通过交纳特殊党费的形式过一个有特殊意义的生日。”

谈起党的恩情,阿合尼亚孜·依明说:“小时候家里特别困难,住地窝

子、吃糠和野菜或者树根,是党供我读书,让我成为一名国家干部,从而改变了我和整个家庭的命运。退休后,更是衣食无忧,我每天都有满满的幸福感。”

阿合尼亚孜·依明自1959年参加工作以来,先后担任过塔里木乡畜牧站干部、副乡长、乡长、乡人大主席等职务,将一生奉献给了塔里木乡的建设事业。但无论是在岗还是退休,他一直都用党员的标准严格要求自己,

充分发挥党员的先锋模范作用。“老党员的党费是每年619.2元,阿合尼亚孜·依明每月风雨无阻前来交党费,已经坚持了很多年。”乡政府党建工作人员告诉记者。

“妈妈去世后,爸爸就和我们住在一起,他不仅不需要我们做饭,还帮我们料理家务。”阿合尼亚孜·依明的儿子吾斯曼·阿合尼亚孜说,父亲一生节约,但每当遇到重大自然灾害时,他都第一时间捐款捐物。

天山脚下的“红宝石”

——探访拜城县克塞葡萄基地

本报记者 潘婷 通讯员 余丽

壮丽70年·奋斗新时代 ——记者践行“四力”

晶莹剔透,鲜甜圆润,一串串“红宝石”点缀在茂密的绿叶之间。葡萄藤错落有致地攀爬在一排排整齐的葡萄架上,万亩葡萄园让黄土地充满无限生机……8月底,拜城县克塞葡萄基地果香四溢,丰收在望。

创业艰难

10年前,这里还是一片荒地。拜城县丰实农业开发有限责任公司通过招商引资落户拜城县,蹲点调研了8个月,决定将这片荒地开垦改良,发展葡萄产业。

要想在戈壁滩上扎根,首先得有驻地。说干就干,该公司人员冒着狂风在荒地上搭帐篷,斗风沙,建基地,平整和改良土壤,完善道路与排管系统,搭建葡萄架。经过5年的土壤改良,终于建成了拜城县克塞葡萄基地。

葡萄架的理想高度是2米,太高会影响修枝疏果,太低则影响产量。“我们从2010年就开始小规模试种,但前几年种植的葡萄由于各种原因成活率很低,随着土壤改良面积扩大以及葡萄架等配套设施不断完善,到2017年时,葡萄产业才形成规模,实现大面积丰收,基地经济效益逐渐好转。”拜城县丰实农业开发有限责任公司董事长陈立名说。

供不应求

克孜尔乡种植葡萄有2000多年的历史,但所种植的葡萄品种单一,技术落后。克塞葡萄基地立足于市场,改良新品种,主产红提葡萄。

拜城县属于温带大陆性干旱气候,克塞葡萄基地所在地海拔1230米,冬季寒冷,夏季凉爽,早晚温差达到15℃—20℃,日照时间长,长期昼夜温差大,有助于葡萄糖分积累,克塞葡萄基地生产的红提葡萄含

糖量高达24—26%。红提葡萄种植于戈壁沙质弱碱性土壤,用的是羊粪和鸡粪等制成的有机肥,品质好无污染。因常年使用天山含多种微量元素的雪水灌溉,葡萄色泽明亮鲜艳,口感好,克塞葡萄基地将生态、健康的产品带给了消费者。

“今年,整个基地葡萄产量将达6000吨,其中串型达不到商品标准的占10—20%,用于加工成葡萄酒产品。”陈立名说。

目前,克塞葡萄基地在市场上大批销售“克瑞森”“红地球”“利扎玛特”“玫瑰香”“富蕾”“雨水红”等品种,共有“农本农色”和“葡萄的故事”两个品牌。据陈立名介绍,克塞葡萄基地生产的葡萄已经打开了沿海市场,基地专门从云南聘请专业装箱工人,将产品无损地销往北京、上海、广州、深圳、香港、浙江等地。

“我们的产品大部分被海南陈成果业有限责任公司、优果集团等收购,已经连续签了3年订单。”陈立名说。

带动就业

为解决当地贫困群众就业问题,克塞葡萄基地在周边乡镇招聘员工,目前已安排147名贫困村民就业。

不仅如此,基地还成立了西域盛源农民专业合作社,开办了拜城县特色林果业科技培训班,邀请内地20余名技术人员,分别开设理论知识和实地操作课程,让农民在就业的同时学到种植技术。

“现在我在基地务工,每个月能拿到2400余元工资,另外还有奖金和补助,待遇特别好。”合作社的古丽卡麦尔·吐热克说。

“我们要把当地的少数民族居民培养成有知识、有文化、有技术的人。”西域盛源农民专业合作社负责人赵成宾说。

今年3月中旬开始,147名贫困农民在学校通过5个多月的学习,目前已有30多人能够单独作业,基本达到技术要求水平。

今年,陈立名从河北昌黎县葡萄基地引进“A17”

垃圾分类推动乡村人居环境整治

庆祝中华人民共和国成立70周年·推动乡村振兴 建设美丽阿克苏

本报拜城讯(记者 冯磊 通讯员 吕丽娜)

“现在村里的环境越来越好了,我们的日子也过得越来越舒心、越来越幸福。”8月26日,拜城县米吉克乡库木墩村农民吐尼亚孜·喀斯木说。

走进库木墩村,干净的街道上看不到垃圾,每家每户门外都放着两个垃圾桶,一个写着“可回收垃圾”,另一个写着“不可回收垃圾”。打开垃圾桶,对比明显。可回收垃圾桶里主要是饮料瓶和纸壳,不可回收垃圾桶里装的是花草泥土等生活垃圾。

“我们已经习惯垃圾分类了。”吐尼亚孜·喀斯木说,垃圾分类是人居环境整治的一部分。垃圾没分类前,村里的环境不是很好,村民都是选一个地方,把各种垃圾堆在一起,臭味很远就能闻到,苍蝇到处飞。

2018年冬季,米吉克乡围绕农村人居环境整治工作,面向全乡15个行政村全面推广农村垃圾分类工作。村民再努热·吐尔迪家门口免费放了两个分类垃圾桶,刚开始的时候,她觉得麻烦,将垃圾混在一起。

为转变村民的思想认识,库木墩村不断加强宣传教育工作,广泛开展宣传垃圾如何分类、为什么分类。

“除了常态化宣传,我们还给每个村民小组配备了一名卫生管护员,发现哪家的垃圾乱扔乱放,或者没有分类,全部记录下来,作为‘美丽庭院’‘美丽家庭’等评比的重要考核内容。同时,还将垃圾分类纳入村规民约,让大家明白垃圾分类的重要性。”库木墩村党支部书记古丽凯买尔·阿布力孜说。

“那会儿把所有垃圾扔在一个桶里,时间久了就有了臭味,自己也觉得难受。”再努热·吐尔迪说,在卫生管护员的监督和指导下,她逐步明白了哪些垃圾可以回收,哪些垃圾不能回收,比如说纸张、纸盒、饮料瓶等属于可回收垃圾,卫生管护员每隔一段时间就把把小组的可回收垃圾整理在一起,联系专人来收购。

可回收垃圾送到了收购商手里,不可回收垃圾由卫生管护员集中到一起后,全部拉到村里的垃圾填埋场做深埋处理。

“人居环境整治必须保证生态环境健康。”米吉克乡党委书记张国灿说,乡政府投资10万元在库木墩村建了一个库容量可达3万立方米,符合环保标准的防渗垃圾填埋场,能够惠及周边6个村的1300户家庭。实现垃圾的源头缩减、分类有序、处理有效,推进乡村人居环境不断提升。

米吉克乡15个村依托“双联户”工作机制,由“轮值长”收集堆放村民门前的垃圾,并联系村委会卫生管护员派出垃圾清运车转运垃圾。利用乡村拖拉机多的优势,因地制宜,利用废铁给每个村民小组打造了垃圾集装箱,提高村级垃圾转运的效率,降低了运输成本。

除了垃圾分类外,该乡还在部分村投资建设了一体化污水处理站,在深入推进“厕所革命”的基础上,通过集中管网的方式,处理各类生活污水,处理后的污水可以达到一级B的排放标准。

“我们学校一直推行垃圾分类。走在路上,我们看到垃圾都会主动捡起来,放到合适的垃圾桶里,大家一起来守护美丽的家园。”在米吉克乡中学读初三的库木墩村学生买热合巴·赛提说。



8月26日,拜城县克塞葡萄基地工人在采摘红提葡萄。 记者 段小毛 摄

无核葡萄,为当地农民免费提供苗木,赛里木镇和克孜尔乡的8个村20余户贫困农民种植,采取统一技术管理的办法,不用疏果、套袋,葡萄长势良好,即将迎来丰收。

为了让村民种植的葡萄卖出好价钱,今年8月,克孜尔乡政府利用扶贫资金修建了2个1000吨容量的冷库,用于储存葡萄。

“克塞葡萄基地不但为贫困农民提供了就业岗位,还帮助他们学习知识和技术,让他们通过种植葡萄,增强脱贫信心。”拜城县林草局党组书记彭涛说。



更多内容请扫二维码

阿克苏职业技术学院完成老校区向新校区搬迁工作

「智慧校园」开启阿克苏教育新篇章

本报阿克苏讯(记者 唐华容 实习记者 刘鹏)8月26日,阿克苏职业技术学院完成老校区向新校区搬迁工作,这标志着地区打造区域性教育人才高地迈出实质性的一步。

当日,记者从新落成的阿克苏职业技术学院大门踏进校园时,首先映入眼帘的是刻着“厚德爱土、重技笃行”校训的石碑,石碑与庄严的行政楼相对,中间区域相当于中心小花园,全部由绿地覆盖。一幢幢灰黄相间的教学楼、实训楼依次坐落在道路两侧。教学区后面是干净整洁的宿舍区、标准的现代化运动场。

“漂亮大气,教学区、生活区、运动区三区分离。”正在学校打扫卫生的2016级医学系学生卡迪燕·艾海提说。

医学系主任刘萍说:“我们学院以前的办学条件满足不了新时代教育发展的要求,特别是信息化管理方面严重滞后。在学生管理方面,老师需投入大量的人力、精力。新校区是集智能化、生态化、现代化为一体的‘智慧校园’,学生们通过刷脸进出校园,校园处处一卡通,我非常喜欢新校区。”

阿克苏职业技术学院新校区位于新疆理工学院以西、温宿县学府路以北,总投资6.5亿元,规划用地面积92.78万平方米,建筑面积约13.1万平方米,共有25个单体建筑,包括行政办公楼、教学楼、实训楼、学生食堂、后勤服务中心、宿舍楼、教师周转宿舍、操场看台等。该项目于今年3月1日开工建设,5月20日完成所有建筑楼体封顶工程,7月30日竣工,8月26日圆满完成所有搬迁工作。

“从开工到25栋建筑全面封顶,短短两个多月时间体现了‘阿克苏速度’和‘阿克苏效率’,生动诠释了新时代阿克苏办大教育、大办教育、办人民满意的教育理念。”阿克苏职业技术学院党委委员、副院长邱明科说,校区在设计上非常注重整体性、地域性和时代性的有机统一,把森林式校园的理念融入规划设计,校园绿化面积达到60%以上。

据了解,阿克苏职业技术学院于2002年3月由地区原6所中专学校合并组建成立,现有12个系部,开设护理、畜牧兽医、学前教育、教育技术学4个应用型本科专业和12大类31个高职专业,其中护理、康复治疗技术、现代纺织技术专业是教育部“现代学徒制”试点专业。但随着学院的发展,现有的办学条件难以满足发展的要求。为全面提升高等教育服务水平和能力,不断完善教育体系,持续优化和布局教育资源,地委、行署决定对阿克苏职业技术学院进行新建搬迁。

阿克苏职业技术学院党委书记蒲思雄介绍,新校区的投入使用,是地区着眼打造“区域性教育人才高地”而作出的重大决策,对优化地区教育结构和布局,提高地区高等教育办学质量和水平,建设南疆高层次、应用型技术人才基地具有重要的现实意义和深远的历史意义。