

中国农网

网址: www.farmer.com.cn

手机: wap.farmer.com.cn

2019年10月21日

农历己亥年九月廿三 九月廿六霜降

国内统一连续出版物号: CN 11-0055

邮发代号: 1-39

四

州

疆

疏

县阿

农民日报社出版

E-mail: zbs2250@263.net

牢记嘱托 奋力攻坚

─回访总书记到过的 *14* 个连片特困地区

我们党的一切政策,都要 围绕合民意、惠民生来制定和 落实。我们的农村党组织,一 定要成为团结带领群众建设社 会主义新农村的坚强堡垒。有 了这一条,无论抓稳定还是抓 发展,都会有力量、有后劲。

——习近平

天山以南,昆仑山以北,南疆是个好地方。 绿洲如宝石般镶嵌在塔克拉玛干沙漠, 金色胡杨林沿着塔里木河绵亘蜿蜒,帕米尔 高原上冰封千里、白雪皑皑,繁忙的中巴公路 续写"丝绸之路"传奇,多民族文明在此地荟

然而,沙漠雪地的壮美背后,是生存条件 的艰苦和恶劣。作为新疆贫困面最大、贫困程 度最深的区域,南疆四地州集边境地区、民族 地区于一身,贫困代际传递现象严重,脱贫攻 坚形势复杂严峻,贫困人口占全疆贫困人口的 85%以上,是新疆乃至全国脱贫攻坚工作的重 点和难点地区、脱贫攻坚的主战场。

2014年4月27日至30日,习近平总书记 在新疆视察期间,深入天山南北田间地头、工 厂车间、农户家中和新疆生产建设兵团调研, 使新疆各族干部群众备受鼓舞。

5年后,沿着总书记的足迹,记者一行来到 疏附县托克扎克镇阿亚格曼干村,听村民讲当 年的故事,细说这5年来的变化。

村子强起来——

政府扶持引导,激活脱贫攻坚

2014年4月28日,习近平总书记来到阿不 都克尤木,肉孜家中,与当地干部群众座谈,让 阿不都克尤木·肉孜一家备受鼓舞、感恩于心。

阿不都克尤木·肉孜的新家,是一座整 洁宽敞的农家小院,花圃里月季、矮牵牛、万 寿菊争奇斗艳;肥硕的肉牛在养殖区安静地 吃着草料,肉鸽在笼舍里咕噜噜叫个不停。 时尚又现代的沙发等家具布满房间,餐桌上 摆放着待客用的馕饼和品类多样的干果。

"5年前,我们住的是土房子,走的是土 路。现在我们住大房子,用天然气,柏油路修 到了家门口,党和政府给我们带来了美好生 活。"谈起这5年的变化,阿不都克尤木·肉孜 的妻子、38岁的女主人阿依谢姆古丽·艾则孜 指着墙上张贴的老照片对比着对我们说。

阿依谢姆古丽·艾则孜告诉记者,如今 家里已经从两头牛扩大成12头了,日子红火 起来了,"那个时候一年有1万元左右家庭收 人,现在养牛收入就有5万元,养花收入今年 底会有3万元,加上出租农机、养鸽子的收入 等等,一年接近10万元。

村党支部书记田义修介绍,脱贫攻坚 战打响前,村子到处都是土坯房、土棚圈、 土围墙,用水难、行路难、安居难。2014年 起村里加大实施了"安居富民工程",每户 补助2.85万元,新盖安居富民房550套。托 克扎克镇抽调干部组成人居环境整治突击 队,与群众同吃同住同劳动,帮助群众整治 庭院、发展产业、促进增收。到2016年,阿 亚格曼干村成功摘掉贫困村帽子,实现全

阿亚格曼干村坚持把产业发展,作为群 众稳定增收的治本之策。全村对1168亩土 地进行流转,用于种植果树、花卉和苗木、中 草药、葡萄,其中153亩土地种植红叶海棠、 丝棉木、法桐、冬青球、金叶榆等景观树,打 造苗木基地,供应周边县市城市美化绿化; 177亩种植葡萄采摘园;218亩土地种植400 万棵土桃实生苗,供应喀什地区苗木市场; 580亩土地种植西梅;40亩土地种植中草药

(下转第二版)



习近平向第六届世界互联网大会致贺信

新华社北京10月20日电 第六届世界互联网大会10月 20日在浙江乌镇开幕。国家主席习近平致贺信。

习近平指出,今年是互联网诞生50周年。当前,新一 轮科技革命和产业变革加速演进,人工智能、大数据、物联 网等新技术新应用新业态方兴未艾,互联网迎来了更加强

劲的发展动能和更加广阔的发展空间。发展好、运用好、治 理好互联网,让互联网更好造福人类,是国际社会的共同责 任。各国应顺应时代潮流,勇担发展责任,共迎风险挑战, 共同推进网络空间全球治理,努力推动构建网络空间命运

■ 标题新闻

□□习近平分别接见联勤保障部队第一次党代会代 表、驻湖北部队副师职以上领导干部和团级单位主官

□□习近平向首届跨国公司领导人青岛峰会致贺信

□□努力推动构建网络空间命运共同体

——习近平主席致第六届世界互联网大会贺信引起热烈反响

(均据新华社电)

第六届世界互联网大会开幕

黄坤明宣读习近平主席贺信并发表主旨演讲

新华社杭州10月20日电 10月20日, 第六届世界互联网大会在浙江乌镇开幕。 中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明 出席开幕式,宣读习近平主席贺信并发表

黄坤明指出,习近平主席贺信提出的 理念主张,充分体现了对互联网发展趋势 的深刻洞察,对增进人类共同福祉的高度 关切,展现了中国与世界各国携手构建网 络空间命运共同体的真诚愿望。

年、互联网诞生50周年。在新的起点上, 应当牢牢把握发展机遇,积极应对风险挑 战,把网络空间建设成为造福全人类的发 展共同体、安全共同体、利益共同体。要坚 持平等互利、包容互信、团结互助、交流互 鉴,大力发展数字经济、释放数字红利,有 力维护网络空间安全秩序,让互联网成为 促进变革创新、实现互利互惠的合作共赢 之网。面向未来,中国将一如既往发挥负

献者、网络空间开放的推动者、网络空间安 全的捍卫者、国际网络空间治理的建设者, 与国际社会共同推进全球互联网发展治理 进程,更好造福世界、造福人类。

黄坤明还会见了出席大会的重要嘉 宾,参观了"互联网之光"博览会。本届大 会以"智能互联 开放合作——携手共建 网络空间命运共同体"为主题,80多个国家 和地区的约1500名嘉宾参会。

"让技术长在泥土里"

-我国科技特派员制度推行20周年成果丰硕

他们,是农民眼中的"土专家",村里 需要啥就研究啥,教学课堂就在田间地 头;他们,是能让乡亲们致富的"科技明 星",服务6500万农民,选种、施肥、滴灌学 问一个都不少……

他们,就是"让技术长在泥土里"的科 技特派员。从福建南平的"星星之火"到全 国推广的"创新之花",20年来,我国科技特 派员制度取得丰硕成果。目前已领办创办 1.15万家企业或合作社、平均每年转化示 范2.62万项先进适用技术,为科技兴农富 农作出了突出贡献。

乡村脱贫致富的带头人:从 "星星之火"到"创新之花"

春山浅黛,时晴时雨。三月底的武夷

山,十几万亩春茶吐露新芽。一场500多 人参加的春茶采摘培训会,正等着52岁的 刘国英主持。

1999年,福建省南平市针对基层科技 力量不足、科技服务缺位这一农民反映突 出的问题,将首批科技人才下派到农业生 产一线,为农民提供最急需的科技服务。 作为高级农艺师的刘国英,成为当地首批 科技特派员之一。

当时的武夷岩茶总量少、规模小、水平 低。刘国英深入山林、扎根茶厂,把研究所 当作培训班,举办各类茶叶技术培训班,把 自己多年经验总结编写成教材,免费发放 给农户和茶企,和乡亲们一起把茶树变成 了"摇钱树"。

农民的生产力。

2002年起,科技部开展科技特派员试

当科技"牵手"农业,创新释放了中国

点工作;2009年,科技部等八部门在全国启 动科技特派员农村科技创业行动。 2016年国务院办公厅印发《关于深入

推行科技特派员制度的若干意见》,对科技 特派员工作作出制度安排,科技特派员制 度实施进入新阶段……

科技特派员制度从地方实践上升成 为国家层面制度性安排,展现出强劲的生

"我们将继续秉持初衷、扎根基层,从 需求中来、到需求中去,让人才下沉、让科 技下乡,服务'三农',继续丰富完善新时代 科技特派员制度的内涵和实践、营造良好 制度和社会环境,激发广大科技特派员服 务热情和创业活力,把科技特派员打造成 农业农村现代化的排头兵和乡村振兴的先 遣队。"科技部部长王志刚说。

(下转第四版)

沾"土气"的电影可以多拍些

《毛驴上树》日前在京上映。影片讲述了一 个个充满温情的驻村故事,记录了贫困群 众与驻村干部心手相连、战胜贫穷的坚定 决心和艰难历程。

近年来,我国电影市场发展迅猛,但反 映农村题材的电影并不多。有观点认为农

我国首部反映扶贫题材的网络电影 村题材的电影没市场、缺观众,其实恰恰相 反,农村是中国电影最有发展潜力的市场, 农民也是最大的观众群体,现在的"90后" 甚至"00后"同样拥有深厚的乡土情结,也 希望看到更多沾土气、带农味的乡村题材

可喜的是,国家有关部门已出台多项

举措,鼓励支持文化企业,聚焦乡村振兴一 线,用镜头讲好农村故事,传播好农民声 音。这就需要更多电影人真正深入农村, 感受乡村变化,将"三农"生活与影视艺术 相结合,拍摄出更多富有农村特色、推动乡 村振兴的经典影视作品。

(投稿邮箱:nmrbweiping@163.com)

垃圾分类好 废品变成宝

-河南省兰考县推行农村生活垃圾治理纪实

本报记者 张培奇 范亚旭

建筑垃圾找个家,堆山置景搞绿化; 秸秆柴草找个家,集中积肥上庄稼;破旧 衣服找个家,收集打捆卖钱花;有害垃圾 找个家,单独收集销毁它;其他垃圾找个 家,收集清运把电发;金属塑料找个家, 回收加工价值大……在河南省兰考县流 传着这样一首垃圾分类的顺口溜。给垃 圾分类,加以资源化处置,如今在兰考成 为了"时尚"。

秋日里,行走在兰考大地上,干净整 洁的道路,房前屋后收拾的井井有条,闻 不到异味,看不见污染,不时可以看到一 辆辆垃圾收集车穿行于各乡村之间。开 封市委常委、兰考县委书记蔡松涛介绍, 近年来,我们紧扣"收集分类化、运输减 量化、处置资源化、处理无害化",形成了

"政府主导、财政支持、群众参与、市场运 作"的垃圾收运处置"兰考模式",探索建 立了一套农村生活垃圾分类和资源化利 用收运处置体系。

以政府引导为方向,统筹 实施垃圾分类和农村保洁工作

在兰考县仪封乡代庄村,每家门口 都放着一个两色分类小型垃圾桶,村口 路边随处可见垃圾分类宣传栏、垃圾分 类点。"现在邻居们都自觉把垃圾分类装 袋,投到门口的垃圾箱内,这几年我们村 里的变化真是太大了,大街小巷都见不 到一点垃圾。"村民张平感慨地说。

垃圾靠风刮,污水靠蒸发,就在几年 前,"垃圾围村"还是困扰代庄村的"老大 难"问题。"为解决村民生活垃圾乱堆乱 放,造成村庄环境脏乱差的问题,我们开

展了'三清一改'、垃圾分类等行动,在村 内设立垃圾临时堆放点,要求村民将垃 圾统一分类堆放。"代庄村党支部书记代 玉建介绍,我们逐渐走出了解决垃圾从 源头分类减量、分类堆放的问题,人居环 境得到了明显改善。

代庄村的嬗变要得益于兰考县持续 不断地财政投入,建起了一支专业保洁 队伍,落实好了户分类、村收集、乡镇转 运、县处理模式。近年来,兰考县通过整 合农业、环保等专项资金,在全县16个 乡镇(街道)建设一体式垃圾中转站40 座,购置容量40升户用分类垃圾箱10万 个、干湿分类240升垃圾桶2万个,垃圾 压缩运输车100辆、垃圾分类电动三轮 车600辆等,增强了环卫机械化作业和 垃圾分类能力;同时,按照每1000人配 备3名保洁员的标准,在全县配备保洁

员 2720 名,组建美丽家园管护员队伍, 提高了村庄保洁、垃圾收运和公共设施

管护水平。 除了完善垃圾分类的"人、财、物"之 外, 兰考县还采取了支部结对、爱心公益 超市兑换奖品等激励措施。在惠安街道 爱心超市,拿着积分卡前来兑奖的群众 络绎不绝。据介绍,为激发群众参与建 设美丽家园的主动性,兰考县逐步摸索 出了依托爱心超市这个载体,以发放积 分券兑换物品的形式,全面提升村民保 持庭院整洁、按要求堆放生活垃圾的主 动性,帮助他们养成良好的生活习惯。 "在爱心超市兑奖活动只是政府引导 的,调动农民参与垃圾分类的一种方 法。"兰考县委农办新农村培训中心主任

任惠民说。

(下转第六版)

河北加快提升农作物机械化水平

本报讯(记者 李杰)近日,河北省政府 办公厅印发《关于加快推进农业机械化和 农机装备产业转型升级的实施意见》,提出 到2020年农机装备产业科技创新能力持 续提升,全省农机总动力由7700万千瓦提 升到7800万千瓦以上,农作物耕种收综合 机械化水平由80%提升到83%以上,小麦、 玉米基本实现生产全程机械化。

意见要求,加快推动农机装备产业转 型升级,通过巩固优势农机装备竞争力,推 动新型农机装备创新发展,重点提升耕整 地、播种、收获机械和青贮、挤奶机械等优 势农机装备竞争力,重点发展绿色高效智 能农机。围绕玉米籽粒收获、棉花采摘、花 生收获、果品采摘、苜蓿收获、畜禽粪污处 理等18种重点农业机械,分别组建科技攻 关小组,攻关核心技术,培育5个具有当地 特色的优势农机装备产业集群。

意见明确,围绕小麦、玉米等主要农作 物全程机械化,强化农机农艺融合,加快选 育适官机械化作业的品种,推动良种良法良 机配套,解决主要农作物机械化作业覆盖不 全的问题。每年建设15个全程机械化示范 县,到2025年达到100个。加快物联网、大 数据、移动互联网、智能控制、卫星定位等信 息技术在农机装备和农机作业上的应用,建 设大田作物精准耕作、智慧养殖、设施园艺 作物智能化生产等智慧农机示范基地,推进 农业生产机械化全程全面发展。

意见还要求,加强农机人才培养,发展 农机社会化服务,鼓励农机服务组织在耕 种管收等生产环节,实施整村整乡生产托 管,每年培育托管面积万亩以上的示范组 织100个,每年新增农机服务组织200个, 创建省级农机合作社示范社50家。引导 农机服务主体通过跨区作业、订单作业、生 产托管等形式开展农机作业服务,为农户 提供全程机械作业、农资统购、培训咨询、 产销对接等"一站式"服务。

