旧村换新颜

-河北省农村面貌改造提升行动纪实

本报记者 黄俊毅

的重点和难点。为此,记者日前深入河北 省农村进行采访。

改善生活环境

"以前都养猪,猪粪挑到田里,就是肥 料。现在田里大多用化肥,猪粪就越堆越 多,再加上垃圾,一到夏天,臭气熏天。"河 北省邢台市内丘县金店镇西张麻村62岁 的张秀坤老人说。

针对农村环境问题,河北省委书记周 本顺特地做了一次专题调研,结论是:"如 果农民的收入指标提高了,生活环境和生 活方式还是传统落后的,就不是全面小 康。要根据全面小康的要求,本着少花钱 多办事的原则,在农村实施改善农民生活 环境配套改造提升工程,统筹解决农村厕 所、厨房、饮水、垃圾等问题,把好事办实、 实事办好,来一场农村环境和农民生活方 式的大变革。"

河北农村面貌改造提升由此提上日 程。那么,如何变革呢?

西张麻村是一个成功的范例。记者步 入西张麻村,看见干道平坦宽阔,传统民居 鳞次栉比,墙壁白皙洁净。大道水泥硬化, 小巷旧砖铺地,路旁种满花木。村党支部 书记杨现忠说,目前,排污管道已铺好,污 水处理厂设备正调试,节点绿化、改厨、改 能、新能源利用项目全部完成,家家户户用 上自来水、无公害卫生厕所。"6月份开始施 工,8月完工,现在整个村子变了个样。"

记者从河北省委农工部了解到,在今年 年底前,全省所有行政村都将完成"四清四 化",即清垃圾、清杂物、清残垣断壁、清庭 院、净化、绿化、亮化、美化。届时,村内将组 建卫生保洁员队伍,有条件的村将打造绿化 景观街道,建亮化设施。村内外墙将作美 化,主道夜晚将有太阳能路灯照明。

在新乐市邯邰镇小流村,记者见到80岁

村庄环境整治,是当前各地农村工作 的金生老人。老人家的房子刚完成"平改 坡"——加盖合成树脂瓦坡顶。"加坡顶好! 坡顶隔热,今年夏天,屋里比往年低了六七 度。听说冬天能保温,还不用扫雪。"老人说。

> 徐水县厕所改造堪称典范。全县推广 三格化粪池式卫生厕所,做到"四有四 无"——有墙、有顶、有门窗、有化粪池,厕 内基本无蝇、无异味、化粪池有盖无渗漏、 粪便无害化处理。"每座造价1200元至 1500元,县财政按每座500元的标准予以 奖补。"徐水县农工委副书记刘学彦说。

> 尤为难得的是,农村那些看似一无用 处的石碾、老布瓦,都被利用起来。记者采 访过的村庄,都将石碾安放在中央广场,作 为一道人文景观。老布瓦则被精心拼放, 作为村巷路面。

> 河北省委农工部负责人说,农村面貌 改造提升中,重在整理改造,不大拆大建, 不搞"一刀切",不照搬城市建设模式,不破

解决资金难题

农村环境整治最现实的困难是资金。 河北省的办法是以奖代补,对积极性 高、干得好的村庄实行重点奖补。资金主要 从四方面筹措:其一,整合涉农资源,统筹 "一事一议"奖补、新民居建设、农村土地整 理等有关项目资金,集中用于农村面貌改造 提升相关建设上。其二,用好用足城乡建设 用地增减挂钩政策,规定此项收益的80%用 于所在村庄的改造提升。其三,鼓励企业和 社会力量资助农村改造提升行动。工商企 业捐款和投资建设农村公共设施,可按规定

记者在采访中发现,充分调动农民的 积极性,在节省改造开支中,往往能起到关 键性的作用。

享受税前列支等优惠政策。其四,有条件的

县、市可成立新农村建设投资开发公司,用

市场手段促进农村面貌改造提升。



楼两座,节省资金6万多元。村民自己动

手搞好庭院、门前卫生,累计出义务工390

多个,植树栽花1600余棵,修建院墙800

建立长效机制

村庄是我家,整治靠大家。大家齐动

多米,清理垃圾7800余立方米。

手,少花钱,同样能成大事。

"村里统一规划好,告诉群众:谁愿意 改造自家庭院,村里免费提供水泥。结果, 邢台市在196个乡镇办成立了农村环 所有村民都乐意干,自己动手,积极性可高 境管理办公室,配备乡镇垃圾转运车辆 300余台,各种环卫保洁车2万余辆,新建 了。"正定县新城铺镇合家庄村村主任祁秋 红说。内丘县金店镇西张麻村屋顶改造, 垃圾填埋点5618个,垃圾池1.5万个。目 村民每户自筹3000元钱。旧房屋拆除下 前,全市21个县市区全面推行农村垃圾 来的砖瓦、石块,被全部用来铺设小街小 "村收集分类、乡转运、县处理"模式,实现 巷。群众自己动手改造,粉刷墙壁,节省一 农村垃圾规范化处理全覆盖。每个村庄都 半以上的施工成本。徐水县大因镇西小营 指定了专职保洁员,列支了专项经费。 村干部自己动手清扫、清运垃圾,还亲自画 图设计、采购原料,自己制作、安装村口牌

保定市徐水县在各村成立"四清"工作 组织机构,由一名村干部负责,每100户配 备1名保洁人员。乡镇成立督导检查机 构,定期检查各村环境情况。保洁人员月 工资不低于400元,采取县补、乡筹、村集 方式筹措资金。县财政每人每月补助300 元,村自筹每人每月不少于100元,确保保 洁队伍长期稳定。县财政列入预算,并将 补助资金按月拨付到乡镇,各村按保洁人

河北省农村面貌改造提升实践说明, 短短几个月,在河北各地不少地方,农 只要多做工作,多想办法,调动农民积极 村环境有了根本性改观。那么,如何形成 性,美丽乡村离我们并不远。

河北省

本报记者

黄俊毅摄

黑龙江复种油菜作饲料

本报记者 倪伟龄 通讯员 张文羽

在黑龙江省国家级现代农业示范园区的麦后复种饲 料油菜试验田里,一群羊正吃着绿色的油菜。"这种油菜 非常甜,羊很爱吃。"中国工程院院士邓秀新高兴地告诉

黑龙江省是畜牧大省,2012年仅奶牛存栏就达300 多万头,而饲料总产量仅705万吨。"如果黑龙江能复种 500万亩饲料油菜,就相当于1.5亿亩草原的产量,可以 满足500万头牛或1000万只羊的年需饲料。这将解决 目前黑龙江草原不足、青贮饲料短缺的难题。"中国工程 院院士傅廷栋说。

今年,黑龙江省小麦种植面积达600万亩,收割之后 土地就处于闲置期。复种饲料油菜可以充分利用8至 10月份的多余光、热及降雨量,实现农业资源的有效利 用,同时使农民收入每亩地比单季小麦增收300元至 500元。

齐齐哈尔市农民尤林养了500多只羊,去年种植15 亩饲料油菜。尤林说"饲料油菜不与小麦争地,土地被利 用起来了,而且产量也高,去年节省的喂养成本就有6万 多元。"尤林表示,明年他打算将饲料油菜种植面积扩大

在宾县一家肉牛生产企业,企业负责人算了一笔账: 以前用的玉米秸秆青贮饲料一吨402元,而麦后复种饲 料油菜一吨142.8元,这一吨就差了约260元,而且喂饲 料油菜的牛也比喂其他饲料的牛每月多长四五斤肉。

据了解,黑龙江省近年来不断探索依靠科学技术提 高耕地产出率、资源利用率和劳动生产率的现代化农业 之路。历时3年,一套"东北春小麦复种饲料油菜栽培技 术"的体系形成了,改变了黑龙江一年一季的种植历史, 实现了小麦—油菜—大豆—小麦新的轮作模式。

江西发展适度规模经营

本报记者 赖永峰 通讯员 刘 兴

今年以来,江西省围绕构建集约化、专业化、组织 化、社会化相结合的新型农业经营体系,以创新农业生 产经营体制、构建农业社会化服务新机制为抓手,稳步 提高农民组织化程度,大力培育发展多元服务主体,切 实增强农业发展动力,全面激发农业发展活力。

江西省农业生产已进入高成本、高风险和资源环境 约束趋紧、青壮年劳动力紧缺阶段,解决谁来种地、怎 么种地问题,已成为制约农业农村经济发展的主要问 题。为解决这个难题, 江西省各级农业部门创新农业经 营体制机制,大力培育专业种养大户和现代职业农民, 引导农业资源和生产要素向种养大户集中, 引导土地有 序流转,适度规模经营势头强劲。截至8月底,全省农 村土地流转总面积635.16万亩,占全省家庭承包经营 耕地总面积的20%,其中有182.25万亩是向合作社、 农业企业和其他经营主体流转的,占流转总面积的

围绕大力发展家庭农场和合作农场, 江西省鼓励有 一定规模的种养大户成立家庭农场,支持引导合作农场 将股份合作的土地进行整体规划,引进专业种养大户或 专门生产经营管理人员,发展专业化、标准化、规模化 生产,全省新型经营主体快速发展。截至8月底,全省 农民合作社逾2.4万家,实有社员68.9万个(户),带 动农户260万户,覆盖农户率达31%;注册登记的家庭 农场695个,家庭农场经营总收入预计全年可达51391







生猪价格略有下降

本报讯 据农业部对全国480个集贸市场畜禽产品 和饲料价格定点监测,10月份第4周生猪、鸡蛋和玉米 价格下降,牛肉、羊肉、生鲜乳和活鸡价格上涨。

全国活猪平均价格 15.78 元/公斤,比上周下降 0.5%,与去年同期相比(简称同比,下同)上涨6.7%。全 国仔猪平均价格27.77元/公斤,比上周下降1.9%,同比 上涨1.7%。全国猪肉平均价格25.14元/公斤,比上周下 降 0.2%,同比上涨 5.6%。

全国鸡蛋平均价格 10.04 元/公斤,比上周下降 0.9%,同比下降1.6%。全国活鸡平均价格17.14元/公 斤,比上周上涨0.1%,同比下降0.3%;白条鸡平均价格 17.43元/公斤,比上周下降0.1%,同比上涨0.2%。商品 代蛋雏鸡平均价格3.04元/只,比上周下降1.0%,同比下 降2.6%;商品代肉雏鸡平均价格2.64元/只,比上周下降 0.8%,同比下降2.6%。

全国牛肉平均价格 60.98 元/公斤,比上周上涨 0.4%,同比上涨24.9%。全国羊肉平均价格63.84元/公 斤,比上周上涨 0.4%,同比上涨 18.0%。

内蒙古、河北等10个奶牛主产省(区)生鲜乳平均价 格 3.84 元/公斤,比上周上涨 1.1%,同比上涨 16.0%。

全国玉米平均价格2.45元/公斤,比上周下降0.4%, 同比下降1.6%。全国豆粕平均价格4.55元/公斤,与上 周持平,同比上涨4.8%。育肥猪配合饲料、肉鸡配合饲 料和蛋鸡配合饲料平均价格分别为3.37元/公斤、3.45 元/公斤和3.17元/公斤,均与上周持平,同比分别上涨 3.1%、2.7%和2.6%。

(农业部市场司供稿)

首届茶博会在山东举行

本报讯 记者乔金亮报道:记者日前 从在山东省济南市举行的首届茶博会上获 悉,我国茶叶生产快速发展,名优茶增多, 市场供应充足,干毛茶总产值近千亿元,良 种茶树面积占茶园面积一半以上。

专家表示,茶叶是我国重要的经济作 物,但茶产业发展还相对落后,与我国茶叶 生产大国地位不相适应。当前影响茶产业 可持续发展的问题主要有,老茶园面积较 大、单产下降、品质效益提升不快、具有国 际竞争力的企业较少等。针对我国茶叶生 产现状,农业部今年专门下发文件,要求各 地在稳定茶园面积的同时,加强茶园管理, 提高单产和品质、效益,推进产业化经营, 打造一批茶叶品牌,提升市场竞争力。

本届茶博会是经农业部批准, 由农业 部优质农产品开发服务中心、中国茶叶学 会、中国农科院茶叶研究所、山东省农业 厅等共同主办的。茶博会是农业部推进农 业品牌行动计划的一项重要举措,以"品 质、品牌、安全"为主题,搭建优质产销 平台,培育遴选优质品牌,推动茶产业持 续健康发展。







山村飞来"金"孔雀 湖北省大悟县三合村村民张学军去年从广州回乡办起了"孔

雀山庄"——碾盘山生态农业开发有限公司。张学军走访多个孔 雀养殖基地,学习养殖技术,引进蓝孔雀种鸟1200余只,建成了 种蛋孵化幼雏车间。以孔雀养殖为依托,张学军将昔日荒山变成 了生态养殖旅游休闲基地。下一步,张学军打算采用公司加农户 的模式,带领乡亲们共同致富。

图① 张学军每天仔细查看孔雀的生长状况,进行科学养殖。 选用先进孵化设备,孔雀繁殖率大幅提高。

互联网成为张学军进行孔雀销售的一个新途径。

李树贵 通讯员 田祯福 摄影报道



集中育秧好处多

本报记者 徐 胥

甸的,湖北省天门市石庙村村民沈社清露 长周开平说,双季稻最难的就是育秧、插 请到会插秧的人。"如今订合作社的秧, 出了笑容,今年晚稻亩产达到1200斤, 秧环节,早春气候多变,温度忽高忽低,早 省事、省秧田、秧苗好、无风险,还能增 加上早稻亩产1100斤,又是一个丰收年。

这两年每亩地一年产量稳定在2000斤以 中育秧与机插秧从根本上解决了育秧 最后一道坎。周开平说,过去机插推广不 上。56岁的他一直在家种地,经历了村里 难、插秧难问题,破解了双季稻发展的 水稻从双季到单季、再到双季的变化。但 瓶颈。 老沈说,从双季再到双季,"含金量"增

他还记得十几岁刚种地时,村里多数 人种植双季稻,因为种地是村民惟一的收 入来源,种植双季稻虽然累,但多种一 季,村民就多挣些钱。

"大概在1995年左右开始出现变化。 年轻人外出务工,留在农村种地的妇女老 人难以适应育秧、插秧的劳动强度,再加 多种一季水稻的收入了, 双季稻种植模式 开始被单季稻替代。"沈社清说。

现如今,村里像沈社清一样种植双季

稻育秧稍有不慎就会失败。另外,插早稻 去年起,沈社清才恢复种植双季稻, 秧费工,插晚稻秧暑热难忍。而工厂化集

减少了生产风险。走进荆州市监利县福娃 可控性,能够量身定做培育出适合机插的 集团有限公司的智能化育秧工厂,公司发 秧苗。早稻高产靠密植,人工插秧一亩最 展部总监方冰告诉记者,这里控温、补水 实现自动化, 秧盘填土埋种流水线作业, 还用上了自动催芽机, 育秧的效率高, 质 量好,而且苗齐苗壮,有利于提高稻谷 品质和整齐度。

如今农村劳动力短缺,集中育秧能有 上农民收入渠道多了,很多农民不再看重 效降低人工成本。荆州市监利县周老嘴镇 金光村村民李诗年家种14亩水稻,他给 记者算了一笔账, 现在人工插秧日工钱 育秧还有一个好处就是省秧田。传统分散 社清告诉记者, 看到他这两年订秧苗很成 180元,一个人一天插中稻可插一亩,插 的水田育秧,一亩秧田只能插7至10亩大 功,村里又有20多户下定决心要把中稻

看到自家地头稻穗都颗粒饱满、沉甸 秧的实现。湖北省农业厅种植业处副处 费用就要2000多元。最头疼的是,难以 100亩大田。一些智能化育秧工厂实行立 产。"李诗年说。

理想就是卡在育秧环节。一家一户分散育 秧,培育出的秧苗往往达不到机插的要 集中育秧首先保证了秧苗的品质, 求。而集中育秧按标准化流程管理, 具有 多插 1.3万株,而机插可达到 1.6万至 1.8

> 集中育秧虽然只是一个环节,但体现 出综合优势。福娃三丰水稻专业合作社理 事长周振涛说,集中购种、育秧、机插, 每亩大田节约人工成本80元,产量提高 30公斤左右,收入增加不少。

监利县农业局副局长李诗信说,集中 稻的又逐渐增多,得益于集中育秧和机插 早稻要密只能插 8 分田,以中稻算,人工 田。通过集中育秧与机插,每亩大棚能管 改成双季稻,委托合作社育秧、机插。

体化多层育秧及增温多批次育秧,节省秧 田更为明显。

作为扩大双季稻面积和水稻机械化生 集中育秧解决了水稻生产全程机械化产的有效措施,南方各地农业部门非常重 视集中育秧工作。湖北省把实施水稻集中 育秧工程、提高集中育种供苗能力作为重 点工作来抓,将集中育秧任务分解到各个 粮食主产县市,省财政连续5年安排专项 资金补助工厂化育秧, 农机购机补贴重点 向集中育秧设施设备倾斜。江西省以种粮 大户、农机大户、专业合作社、龙头企 业、基层农技站、村(组)等为育秧主 体, 进一步整合土地、技术、劳动力等生 产要素,加快提升早稻育秧组织化、集约 化、规模化、标准化生产水平。同时成立 了集中育秧技术专家指导组,层层组织开 展集中育秧技术培训。

集中育秧也得到农民的积极响应, 沈

本版编辑 刘 佳