"我的书屋我的梦"

-湖南推进农家书屋工程建设综述

湖南日报全媒体记者 龚柏威

善政暖民心,书屋建到家门口。

农家书屋建设是党和国家实施的公共文化服 务体系重点工程之一。近年来,湖南认真贯彻落实 党中央部署要求,持续推进农家书屋与新时代文 明实践、数字文化资源等深度融合,积极融入乡村

如今,三湘四水农家书屋星罗棋布,截至去年 底,全省农家书屋达23704个,实现全省行政村全 覆盖。农家书屋成为农民的"致富学堂""文化殿 堂""农村学生第二课堂"。

书香交融泥土气息,农家书屋热起来

一场秋雨刚刚洗过天空,小山村山清水秀,充 满诗情画意。这里是"中国文学第一村"——益阳

清溪村书屋里,村民、游客临窗而坐,捧着心 仪的书本,看得认真。"去清溪村读书打卡"已成潇 湘大地上的一种新时尚。

目前,清溪村有书屋近30家,均以出版社、作 家的名字命名,如人民出版社清溪书屋、王蒙清溪 书屋、贾平凹清溪书屋等。

村民邓春生说,这几年,得益于书屋与文学, 村里人气越来越旺,游客多了、文化活动多了,村 民"口袋鼓了,脑袋也丰富了"

农家书屋活起来,必须紧贴人民需求、时代变 化、资源优势

长沙县农家书屋联动图书馆,建立"管理统 一、平台同一、资源共享、通借通还"的城乡一体阅 读服务网络体系——以长沙市图书馆为中心馆、 县图书馆为总馆、街道(乡镇)图书馆为分馆、社区 (村)农家书屋为流通服务点,深入乡村开展阅读 服务,点亮乡村文化生活。

攸县创新出农家书屋"五黄蛋"模式,以村民 服务中心农家书屋为中心,在周边人口集中、位置 便民、群众有需求的地方设立五个图书借阅分点。 "人民群众去哪里,农家书屋就建到哪里。"

既是书屋,当然内容为王。只有提供贴近农 村、契合农民的书籍,书屋才有生命力。

桑植县凉水口镇李家庄村村民刘朝吉,最喜

欢去村里的农家书屋。"我通过在农家书屋自学, 成了村里木瓜基地技术员。"刘朝吉说,凭着技术 服务,他一年能拿到工资3万元。在桑植,像刘朝 吉这样通过农家书屋成为土专家的有1270人。

近年来,湖南利用省财政专项资金加大对乡 村阅读的支持,及时做好农家书屋提档升级和图 书补充更新工作。每个农家书屋配置图书2300 种、2510册以上。

晴耕雨读,书香致远。一批批书屋提质升级, 外观美、功能齐,村民有了去处,阅读有了劲头,农 家书屋越发热闹,屋外的乡野,越发生机勃勃。

农家书屋"小天地",文明实践"大舞台"

初秋的午后,琅琅读书声从花垣县十八洞村 农家书屋中传来。

基层党建、法制教育、中国文学、少儿绘本、农 业科技……在十八洞村农家书屋,多个类别的精 选书籍陈列在书柜上。

这里是理论学习的"大课堂"。先后有省内外 1000余个团队、9万多名游客及党员在这里开展 理论宣讲,让村民在家门口学党史、悟初心,助力 红色教育落地生根。

这里劲吹阵阵文明新风。书屋被纳入新时代 文明实践中心(所、站)建设,持续开展"红领巾学 先进""重阳节敬老"等志愿者活动,定期评选星级 文明户、最美十八洞人等先进典型,树立群众身边 好榜样,涵养新时代文明乡风

书香四野,新风入怀。

湖南连续多年开展"我的书屋·我的梦"农村 少年儿童阅读实践活动、"新时代乡村阅读季"示 范引领活动,积极参加中宣部组织的最美农家书 屋、乡村阅读达人等推选评比,累计参与人数达百 万人次。退休教授夏昭炎、土家族女作家宋庆莲被 评为第二届全民阅读大会·乡村阅读推广人。

各地农家书屋积极发动力量,邀请志愿者团 队、公益阅读推广人,围绕农村生产生活,推出乡 村阅读志愿项目和常态长效志愿服务。

在江华瑶族自治县,政府积极引导乡村教师、 假期回乡大学生,利用寒暑假到农家书屋开展志 愿服务,关爱假期中的孩子。

在常德鼎城区三角堆村,农家书屋搭建平台,

通过理论宣讲、志愿活动,全村凝心聚力,短短 几年,从国家级贫困村蜕变成全国乡村治理示

安化龙塘沙田溪村七旬老教师黄务华感慨, 以前村里矛盾不断,书屋建成后,村"两委"班子把 书屋当作精神文明建设的重要基地,开展各种健 康向上的群众性文化活动,村民精神提振起来了, 争先恐后干事创业。

农家书屋+智慧,阅读听书上"云端"

清溪村、十八洞村、沙洲瑶族村3家农家书屋 成为全国特色农家书屋建设的典型代表,前不久, 其特色和经验做法在《农家书屋》杂志刊发。

"我们有一个显著的特点:'农家书屋+智慧'。" 汝城县沙洲瑶族村农家书屋管理员王慧云领着记 者来到"自助借阅"区域。

按照王慧云提示,记者手机扫码,即进入湖南 省数字农家书屋,"点开这个小程序,就可以免费 阅读海量图书和收听有声读物。"王慧云说。

"村民想借什么就借什么。"王慧云说,在自助 借阅机上,村民可以免费办理自助借阅卡,并通过 自助借阅机,了解书籍情况,自助借阅喜欢、感兴 趣的书籍。

据悉,去年5月,"湖南数字农家书屋"阅读平 台上线试运行,涵盖10万多册图书资源,7000多 个音视频资源,紧密结合湖南特色文化,精选了农 民喜爱的湘剧、花鼓戏、常德汉剧等1644集,展现 丰富多彩的湖湘非遗文化。

全省越来越多的农家书屋在藏书、阅读、分享 区之外增设扫码听书区域、各类数字化阅读设施, "智能化""沉浸式"环境让更多村民"云端"听书、 爱上阅读

记者了解到,在深化改革创新、提升服务效能 的同时,各地农家书屋还存在发展不平衡等问题, 有的地方书屋作用发挥不够,书屋管理员专业能 力有待进一步加强。

湖南正持续推进农家书屋建设向纵深发展, 精心打造100家传承红色基因、弘扬湖湘文化、助 推产业发展的特色农家书屋,通过示范引领和创 新发展,进一步推动农家书屋建设高质量发展,让 乡村振兴之路书香满溢。

子艾"学无忧" 工人"安心干"

9月6日,新田县产业开 发园区湖南省飞鹏电子科技 有限公司,工人在赶制新能 源订单产品。近年,该县把产 业开发园区企业进城务工人 员子女安置在芙蓉学校就 读,助企纾困稳定用工,促进 企业发展。

刘贵雄 刘庆阳 摄影报道

破解自贸试验区改革发展难题

湖南自贸试验区创新发展研究院成立

湖南日报9月6日讯(全媒体见习记者 刘韵霞 记者 黄婷婷 通讯员 周莉)5日,中国(湖南)自由

试验区研究院")揭牌仪式在湖南大学举行。

湖南自贸试验区研究院由省商务厅(省自 贸易试验区创新发展研究院(以下简称"湖南自贸 贸办)与湖南大学联合共建,将依托湖南大学

教学科研优势,在"对接高标准国际经贸规则" "加强改革系统集成""提升协同创新水平"等 方面开展重点研究,破解自贸试验区改革发展 难题。

湖南自贸试验区研究院将集聚省内外高校、 研究机构、商协会、企业等研究力量,创新研究机 制,同时为自贸试验区工作人员打造理论学习基 地,提供与专家、学者交流的实践平台。

醴陵玻璃椒,不仅是一道美味



湖南日报全媒体记者 廖义刚 戴鹏 通讯员 廖文

9月3日,来醴陵出差的戴强对醴陵玻璃椒炒 肉赞不绝口:"香气浓郁,微辣中有甜味。"

醴陵玻璃椒是国家地理标志农产品,入选"湘 赣红"公共品牌。醴陵市委、市政府通过建设特色 基地、深加工厂、冷链物流、农产品冷库,成功突破 储藏、包装、运输瓶颈,打造一条玻璃椒从田间到 餐桌的全产业链。

联村发展"百年老椒"

8月31日,记者从醴陵市区出发,探访醴陵玻 璃椒主产区之一的明月镇。该镇新台村、七星村、 贺家桥社区等6个村(社区)种植醴陵玻璃椒。村 道两旁的农田里,不时看到村民采摘辣椒的身影。

醴陵玻璃椒,形似牛角,色泽鲜艳,因晒干后 光滑通透如玻璃而得名。翻阅《醴陵县志》,玻璃椒 种植有上百年历史。

凭借高颜值、高品质,醴陵玻璃椒曾经远销东 南亚及欧美等20多个国家和地区。然而,各村单

打独斗,品质参差不齐,影响产品口碑,玻璃椒产 业一度没落。

"靠一个村的'点上开花',难以形成规模优 势。只有携手抱团,才能实现'面上结果'。"醴陵玻 璃椒合作经济联村党委书记唐亚旭介绍,"我们成 立联村党委,抱团发展,让品牌复兴走上快车道。"

联村党委建立后,6个村(社区)不再"各自为 战",制定玻璃椒栽培技术规程,统一为全镇农户 提供种子、化肥和技术指导,完善水、电、路等基础 设施,推进资源共享。

有了质量保证,村民种植的鲜椒收购价,从最 初的每公斤4至6元提高至12元,干椒价格也翻

如今,醴陵玻璃椒种植规模近万亩,年产量约 6000吨,有加工企业15家,从业人员5000多人,年 产值2.5亿元,主产区的6个村(社区)集体经济平 均增收16万元。

辣椒火红,日子红火

"现在家家户户种植玻璃椒,越来越多的年轻 人回乡创业。"明月镇党委书记邹政大介绍,通过 科技赋能现代农业,发挥"一村一品"优势,农业成 为有奔头的产业。

云岩社区是醴陵最偏远的农村社区,借助高 标准农田建设,把原来的小田块整改成大片田,新 修水渠,解决辣椒怕涝怕旱的难题。今年,云岩社 区玻璃椒的种植面积超过3000亩,迎来一个丰收

玻璃椒喜获丰收,带动村民增收。村民贺秋生 给记者算起今年的家庭收入账:家里种植4分地 的玻璃椒,养了几头猪,一年下来,夫妻俩增收3 万多元。"加上儿子在外务工的收入,今年全家总 收入超过10万元。"贺秋生乐呵呵地说。

分装、打包、装箱……记者走进醴陵市岩泉生 态农业开发有限公司玻璃椒加工车间,工人抓紧 生产,赶制订单,一片忙碌景象。

"一个小小的玻璃椒,能延伸出什么产业链 呢?"岩泉生态农业开发有限公司总经理王政说, 推进品牌化、标准化、规模化生产,形成统一标准、 统一品牌、统一种植、统一收购、农户参与的"四统 一参与"订单式产业链条,原本家庭作坊式的生产 有了固定标准和系统化流程。

特别是统一使用"醴陵玻璃椒"品牌,贴上国 家地理标志农产品溯源码,真正将玻璃椒品牌经 营起来、推广开来。

现在的明月镇,原本单一的新鲜椒产品扩展 到新鲜椒、辣椒酱、剁辣椒、辣椒刀豆、辣椒礼包等 多个品种。

2022中国品牌价值评价中,醴陵玻璃椒跻身 农业农村部推荐产品前100名单,品牌强度为 758,品牌价值达1.75亿元。

湖南教书育人楷模

青衿之志白首方坚

——中南大学教授卢光琇的故事



通讯员 摄 卢光琇。

湖南日报全媒体记者 张春祥 通讯员 董雷 洪雷 兰欣欣 赵倩倩

【名片】

卢光琇,女,汉族,1939年4月生,九三 学社社员,中南大学教授、博士生导师。她 八旬高龄坚守教学一线,与其团队培养了一 批拔尖创新人才:她深耕生殖、遗传、干细胞 学科领域 40余年,组建了人类干细胞国家工 程研究中心、中信湘雅生殖与遗传专科医 院,被誉为"儿女最多的妈妈";她捐资1000 万元设立"卢惠霖教育基金",引导学生树立 科研报国梦想。两次获国家科技进步奖二等 奖,获"全国优秀教师""全国优秀科技工作 者""全国十大女杰""全国五一劳动奖章"等 荣誉。2023年,获评"湖南省教书育人楷模"。

"20世纪,我们开展研究都是从零开始, 最终克服重重困难才取得了突破。"8月下旬 的一个下午,84岁高龄的卢光琇站上讲台, 为中南大学湘雅医学院的研究生们讲授生 殖医学领域的最新发展

台下座无虚席,台上激情满满,卢光琇 全然忘记腰伤带来的疼痛。看门诊、授课、科 普讲座、拍科普视频……耄耋之年的卢光琇 比年轻人更忙碌。

让学生都成为国家的有用之材

作为高校老师,卢光琇把为国家培养更多 更好的人才视为毕生追求。她经常说:"一个人 的力量是有限的,但在教师这个岗位上,可以 培养一批又一批学生,学生又可以培养更多学 生,这样国家的人才队伍就建立起来了。

"努力学习,练好本领,报效祖国。"这是 卢光琇对自己的要求,也是她对学生的期许。

卢光琇是原卫生部优秀回国人员,在二 十世纪八九十年代国内经济较为落后的时 候,曾去过多个国家学习。每次出国时都有 人猜想,"卢老师肯定不会回来了"。但卢光 琇每次都将学到的最新技术带回祖国。她还 多次帮助学生联系出国出境深造,并和他们 深入谈心,希望他们学成归国、服务人民。

受她的影响,中南大学研究员谭跃球博 士数次赴国外短期进修,多次拒绝国外抛来 的橄榄枝,扎根中南大学31年,建立了多项 遗传性出生缺陷防控的新技术,发现了30多 个不孕症新基因。

要求严格,是学生们对卢光琇最深刻的 印象。湖南光琇医院副院长张前军博士至今 记得,2004年,还是学生的他在进行第一次 课题汇报时,准备了20余张PPT,原以为会 得到卢老师表扬,但仅仅汇报了3张后就感 到面红耳赤。从理论基础到实验结果、再到 细胞拍照时所用比例尺,卢光琇一一指出他 的不足与欠缺。张前军感叹,正是这段从师 经历纠正了自己的浮躁心理。

带领学生做出世界一流科研成果

如何从临床实践中挖掘科学问题,是卢 光琇给每一位学生的必修课。

"让学生自己参与一个临床案例,比我 给他们口述10个案例更有效。"每次坐诊前, 卢光琇都要求学生提前了解病史,整理病 历,并带着学生分析病情、作出诊断,给予治 疗方案,探讨科学问题,

20世纪90年代,胚胎干细胞研究进展很 快,给根治人类面临的难治性疾病带来了光 明前景,其中的关键技术平台是治疗性克隆 技术,许多学生不敢碰。这时,研究生陆长富 自告奋勇承担这项攻关,卢光琇鼓励他大胆

经过8年艰辛努力,陆长富先后攻克了 小鼠和人类的体细胞克隆胚技术,推进人类 的体细胞克隆胚首次发育到囊胚阶段。他在 回忆这段往事时说:"卢老师告诫我们面对 科学难题不能退缩,我作为她的学生,坚信 她能带领我们最后走向成功。"

胚胎干细胞建系是干细胞领域的关键 技术。受到卢光琇创新拼搏精神的鼓舞,她 的两位博士生,现已是国家优青的林戈教授 与美国国立卫生研究院癌症研究所的谢常 青教授,成立攻关小组先后攻克了人类胚胎 干细胞"分离、培养"与"小鼠成纤维细胞滋 养层制备"两个最关键难题,2001年建立了 我国第一株人类胚胎干细胞系。目前,林戈 领导下的人类干细胞国家工程研究中心,成 为干细胞领域唯一的国家工程研究中心。

虽至耄耋,卢光琇对新事物依旧充满热 情。她拍抖音录快手开直播,发布科普视频 600余条,累计播放量超过12亿次。送科普进 社会,她也乐此不疲,10多年来累计开展讲 座近300场。"反正我愿意讲,只要他们愿意 听,我就很高兴!"卢光琇笑着说。



扫描上方二维码,可观看湖南 教书育人楷模卢光琇视频报道。

加快补齐丘陵山区农机化短板 湖南农机装备总动力居全国第六

湖南日报9月6日讯(记者 张尚武 胡盼盼 通讯员 周鸿鸣)农机装备"加马力",粮食生 产添干劲。记者今天从省农业农村厅获悉, 丘陵山区水稻高产示范片频传喜讯,继早稻 丰产之后,中晚稻又迎来丰收好年景。

在衡东、攸县、辰溪、溆浦等山区县,层 层创办水稻高产示范片,示范水稻生产机械 化。据专家观摩预测,只要不发生罕见寒露 风,晚稻丰收有把握。

记者在衡东县双季稻万亩高产示范片 看到,蓝鹰科技公司的机手操作无人机,正 在对晚稻进行飞防作业,仅半个小时就完成 了15亩的打药任务。无人机替代人工,工效 提高近10倍。

湖南多丘陵山地,山丘区农业机械化相 对落后,拖了粮食生产的后腿。近年来,省农 业农村厅大力推进智慧智能农机产业链高 地建设,加快补齐丘陵山区农机化短板。省 里组建智能农机创新研发中心,实施农机重 点研发项目"揭榜挂帅",投入资金达1.8亿

元,研发新一代水稻除草机器人、履带式拖 拉机、蔬菜移栽机等机具,解决丘陵山区"无 机可用""无好机用"的难题。

加大丘陵山区农机推广应用,湖南成为 全国唯一的农机购置与应用补贴和研发制 造推广应用一体化"双试点"省份,获得试点 资金3亿元。2020年以来,省财政每年支持创 建120家现代农机合作社、60家示范社和25 家全程机械化综合农事服务中心,示范推广 "十代"服务模式,帮助缺机具、少劳力的农 户种粮。

在山丘区,水稻机插和烘干是短板中的 短板。湖南在全国率先实施机插机抛秧作业 补贴试点。今年支持94个县市区实施机插机 抛秧300万亩,全省机械化栽植水平突破 50%;还加大对购置烘干机的补贴力度,解决 农民"晒谷难"。

丘陵山区农机补短板,为全省农机化发 展添动力。据统计,全省农机装备总动力增 长到6777.9万千瓦,居全国第六位。

以"学力"促"税力"

省税务局与中南大学开展战略合作

湖南日报9月6日讯(全媒体记者 谢卓芳 通讯员 罗舜爱 陈绩能)9月5日,国家税务 总局湖南省税务局与中南大学签署战略合 作框架协议,进一步加强税校战略联动,从 平台共建、人才培养、决策咨询、税费共治四 个方面展开深入合作。

省税务局相关负责人介绍,双方将在税 务信息化项目开发建设、信息技术成果共享 使用等方面定期沟通、常态交流;联合建设 研究生实习实训、培养基地,共同开展教育 合作与人才培养;围绕税收理论、税收政策、 税收效应等研究领域联合申报重大课题;深 化税费共治,精准落实税惠政策,进一步营 造良好的税费政策环境。 近年来,湖南税务部门积极探索"税校

联动"合作模式。依托税收实践平台,组织在 校大学生开展财税工作实训,助推高等院校 "专业型+应用型"人才培养。

