

件件办在百姓心坎上

——湖南务实推进教育民生实事



湖南日报记者 段涵敏 通讯员 陈娴

教育是民生之基。每个孩子都能享受到公平而优质的教育，是民之所盼。

近3年来，湖南围绕“办人民满意的教育”的目标，推出了一系列务实举措。实施“芙蓉学校”建设、消除义务教育大班额、推动高校“双一流”建设、支持高校升本……这一件件教育民生实事，办在了老百姓的心坎上。

芙蓉学校“花开三湘”，为孩子插上梦想的翅膀

9月3日，是怀化市新晃芙蓉学校正式上课的日子。这一天，1700多名孩子早早来到学校，他们期待着新学校的新生活。

“我早上5点多钟就起来了，不仅是因为我要上初一了，还因为我要去新的学校读书了。我们可以住在学校，再也不用早上打着手电筒赶班车上学了。”13岁的张梦霜腼腆一笑。

占地160亩的校园里，一栋栋崭新的教学楼错落有致，有明亮的教室、舒适的宿舍，还有食堂、篮球场、足球场、图书馆、宿舍楼，一应俱全。让同学们震撼的是，教室里配备了交互式智能黑板，老师不用粉笔，轻轻触摸大屏，就能写写画画，黑板还可以朗读诗词，播放视频等，“就像来到了新世界”。

孩子们眼里的新世界，是湖南贫困地区教育发展新变化的一个缩影。除新晃芙蓉学校外，全省还有14个贫困地区的14所芙蓉学校，同步投入使用。

为加快改善全省贫困地区办学条件，省政府决定从2017年起，支持

40个贫困县，建设主要面向贫困学生招生的中小学校。为突出育人特点和湖南地方特色，该批学校统一命名为“芙蓉学校”。

“统一标准、统一设计、统一风格”，“有好校长、好教师，能培养出一大批好学生”，成为芙蓉学校的标配。芙蓉学校的校长和教师主要由各县市区教育局公开择优选聘，今年秋季开学的15所芙蓉学校共选聘教师1243人，其中面向本地教师择优选聘783人，面向社会公开招聘378人，另有特岗教师招聘20人，公费师范生定向就业55人，“银龄”计划7人。

目前，全省已有16所芙蓉学校投入使用。到2021年，湖南将建成100所芙蓉学校。一朵朵盛开的“芙蓉花”，将为贫困地区的10万孩子插上翅膀，让他们带着梦想飞得更高更远。

芙蓉学校项目建设是教育扶贫的重要内容，也是消除大班额的重要举措。近年来，在省委、省政府领导下，全省教育系统聚焦人民群众反映强烈的义务教育大班额问题，大力推进消除义务教育大班额专项行动，取得了显著成效。

截至2019年9月初，全省累计消除义务教育大班额17122个，大班额比例降至7.25%，超大班额比例降至0.24%。大班额的消除极大增强了人民群众的获得感和幸福感，为高质量发展义务教育奠定了坚实基础。

加快推进“双一流”建设，推动高校内涵发展

9月4日上午，中南大学邀请15位校外战略咨询专家对学校“双一流”中期建设情况进行评议，客观检视建设过程，精准推进自查自改，推动学校“双一流”建设提质增效。

不看学校建得多大，只求争创

特色一流。建设世界一流大学和一流学科，是党中央、国务院在新的历史时期为加快我国高等教育强国建设作出的重大战略决策和部署。国家实施“双一流”建设，为我省高等教育带来了难得的历史发展机遇。省委、省政府高度重视，印发了《湖南省全面推进一流大学与一流学科建设实施方案》，建设计划覆盖了全省所有的本科高校，既与国家“双一流”计划对接，又兼顾地方高校的发展；既有冲击世界一流水平的第一梯队，又有冲击国内一流和省内一流水平的第二、三梯队，充分调动了全省所有高校的积极性。

“双一流”建设的号角吹响，打造一流学科，建设一流课堂，培育一流人才，成为湖南高校内涵式发展的新征程。如今，中南大学、国防科技大学、湖南大学3所高校入选世界一流大学建设高校，湖南师范大学入选世界一流学科建设高校，12个学科进入“双一流”建设学科。

近年来，随着我省经济社会发展及考试招生制度改革深入推进，与考生人数居全国前列相比，我省10所一本院校的规模偏小，和我省教育规模和生源规模不相匹配。

2018年、2019年，我省调整了6所院校进入一本招生，扩充了一本优质教育资源，满足了考生的需求，也有效提升了高校的办学积极性，带动全省高等教育发展。至此，我省本科高校52所（含国防科技大学和15所独立学院），本科高校数居全国第11位，一本院校共17所，排名全国第12位。其中，省属一本院校数居全国第11位。

目前，我省每个市州均建设有一所以上高等学校，全省优势、特色产业和战略性新兴产业均有高等学校提供人才支持和智力支撑。日趋完善的高等学校结构布局，为助推科教强省建设，服务我省经济社会发展，建设富饶美丽幸福新湖南，发挥更加重要的支撑作用。

她为花鼓戏“痴迷”

——记民革党员、湖南省花鼓戏保护传承中心一级演员叶红

花鼓戏剧院。当时院里正好在准备第三代“胡大姐”的演出选拔，叶红心想：机会来了，我生来就应该是这个“胡大姐”啊！结果，到了公布名单的那一天，整整三组备选名单中却没有叶红的名字。

叶红备受打击，但又不甘心，她敲开了第二代“胡大姐”唐钟璧老师的家门。唐老师毫不犹豫地答应倾囊相授。在老师的指导下，她埋头苦练，曲不离口。“每天早上天还没亮就开始练嗓，走在路上也好，跟孩子们一起逛街也好，在任何地方，都在哼着这个花鼓调。”叶红说，唐老师带着她一字一句地“磨”，练到家人都不能理解的程度，“自己也觉得苦，但因为喜欢，一直坚守。”终于，叶红逆袭成了第三代“胡大姐”。

如今，叶红已经在花鼓戏舞台上塑造了一个个让观众沉醉的经典形象：妩媚灵气的狐仙、娇俏可人的表妹妹、泼辣俊俏的春草、朴实聪慧的小保姆。但叶红仍不满足，“艺无止境，我对我现在的状态还是不够满意。”叶红准备空闲下来后再去北京深入学习，将唱腔磨练得更加明亮甜美。

“花鼓戏是最接地气的，是可以一直唱下去的”

最近一段时间，叶红和同事们正在紧锣密鼓地排练新剧《洩水湾》。

这是一个由国家艺术基金资助的剧目，主要集中再现了从1979年到新世纪或轰轰烈烈、或低缓沉寂的湖南农村生活变迁，以及人们在面对重

大社会转型时的坚守、迷茫和最终回归乡土的感受。女一号胡秀英由叶红出演，男一号夏国强则由文华奖获得者宋谷出演。

宋谷是叶红的老搭档，也是老同学，配合已经很有默契。谈到戏，叶红的眼睛里亮光闪闪：“根据对手演员的状态和场地状况来进行即兴创作的演员才是好演员，他（宋谷）就是能互相飙戏的演员，特别过瘾。演员演得过瘾，台下的观众看得也过瘾。”

《洩水湾》的剧本要求叶红从30多岁演到50多岁，已经是二旦、老旦的适演阶段，这对于一直演小花旦的叶红来说，无疑是不小的挑战。而叶红本人却不这么认为，“我现在正好处于这个年龄的中段，这反而更利于我将生活中经历过的一些东西和情感融入到戏里面，丰富我的创作。”

作为一名省政协委员、一名民主党派成员，叶红希望在唱好花鼓戏之外，为花鼓戏这门艺术的传承做更多的工作。她有一个想法，希望能办一个花鼓戏培训班，不论男女老少，只要是花鼓戏爱好者，都能来学唱花鼓戏，让更多的人接触花鼓戏，将这份世间独有的湘音继续传唱下去。

“花鼓戏是最接地气的，是可以一直唱下去的。”在叶红看来，花鼓戏的魅力就在于不断从生活中汲取创新的元素。

叶红透露，《洩水湾》将于10月中下旬在湖南省花鼓戏保护传承中心首演，在剧中，编剧有意识地融入时下流行的长沙rap元素，届时一定会给观众带来耳目一新的艺术享受。

新港区化工企业、易燃易爆场所较多，雷击风险较高的情况，开展常规性雷击风险评估、防雷常规检测、防雷安全培训等；为园区建设提供气候可行性论证、分析园区建设的潜在气象风险。

岳阳市气象局副局长朱浩介绍，12个多要素自动气象站，分布在营田、青港、扁山湖心等事故多发区、易发区，为海事局提供温度、湿度、雨量、能见度、气压、风向、风速7个气象要素信息，并进行视频全景监控；通过手机短信、微信等渠道，为来往船只提供实时气象信息，规避气象灾害，减少生命财产损失。



陈富昌：播下创新的种子



陈富昌在指导学生探索创新。（资料图片）
通讯员 摄

湖南日报记者 胡宇芬 通讯员 李南南

隆回县金石桥镇洞下小学，离县城有60公里。

1980年，当时35岁的洞下小学教师陈富昌，指导学生撰写了农业科学实验小论文，参加了湖南省首届青少年科技创新大赛。

在今年举行的湖南省第40届青少年科技创新大赛上，74岁的陈富昌第40次带领学生参赛，选送的两个项目双双获得一等奖。这是他退休后返聘为金石桥镇中心小学科技教师的第9个年头。

9月3日，记者来到洞下小学，走进陈富昌的创新世界。

从讨要12.6亩地勤工俭学开始，播下的创新种子渐渐发芽

在书声琅琅的洞下小学，有间特殊的展览室。里面摆着多年来学生们鼓捣的小发明。让小鸡跑步才能吃到食物的“牧鸡小农场”、类似搓衣板的花生剥壳器、像秋千架一样的立体养花种菜架……虽说实物粗糙，却充满了童趣。

“金石镇有两个这样的青少年科技创新成果展览馆呢。‘仔猪免疫奶发生器’还获得了全国大赛一等奖，搞发明的学生被企业选为形象代言人，未来读大学的学费都解决了。”陈富昌很自豪地告诉记者，30多年来，全镇参加科技创新的中小學生有上万名，1000多名学生在各级竞赛获奖。

偏僻的乡村学校，创新的种子是如何发芽的？可以说，是40多年前陈富昌在苦苦争取来的12.6亩地里开展勤工俭学，播下了创新的种子，点燃了星星之火。

那是1976年，陈富昌先去农业院校学习了栽培技术，然后把洞下小学200多名学生组织起来实行责任制，生产杂交水稻、生姜和茶叶，获得了大丰收。

“连续4年全校学生免费入学，

学龄少年儿童入学率达100%。’在勤工俭学活动中，开展科学实验，培养一代新人’的经验，1984年在全国基础教育工作会上作了交流。”陈富昌说。尝到甜头后，恰逢全省首届青少年科技创新大赛举办，陈富昌觉得这是开发学生智力，指导学生学科学、爱科学、用科学的好活动，就广泛发动学生积极参加，当年便开展了20余项科技活动。此后一直坚持了下来。

53岁的村民彭祥生，是洞下村的种植大户，每年都种上3亩生姜和20亩水稻。他10岁起跟着老师陈富昌学习种植知识，找到了谋生之路。“我能读这么多书，从事科研工作，首先要感谢的就是陈老师。”40年过去，已是高级工程师的陈维芳说起陈富昌，满是敬仰与感激，“当年跟着陈老师勤工俭学，让我对科技有了朦胧的认识，不仅解决了学费问题，还培养了动手能力。”

在这段可贵的创新启蒙时光里，陈富昌陪伴亲人的时间太少太少，也留下了终生遗憾。妻子意外身亡。4岁的二儿子食物中毒送医迟了也没有抢救过来。每每念及此，陈富昌忍不住落泪。

从单兵作战到团队协作，科技教师新人涌现，祖孙三代喜成同行

从全国优秀教师、科技教育终身荣誉奖，到30个科研课题获市、省、国家级教育科研成果奖，这些年陈富昌领回的奖状和证书不少。

好几次，调到县里和市里工作的机会找上门来，陈富昌都婉言拒绝了。

“我离不开金石桥，离不开我的学生。”陈富昌说，自己就是靠读书从农村走出来的，知道山里孩子不容易，他还要带出一批年轻的科技教师，给乡里的孩子引路。

为了完成《湘西南地区野菜资源考察培育实验报告》，陈富昌和几位老师带领学生先后10多次步行几

十公里，深入雪峰山腹地考察。

为了指导学生发明“仔猪免疫奶发生器”，陈富昌和他的团队带领学生一起日夜奋战。“前前后后做了半年多的反复试验终于成功。这个样品就是我们找到镇上的铁匠师傅，一点点捶打成形的。”洞下小学校长罗伟告诉记者。

金石桥镇金桥小学科技教师张梦君，一直记得恩师陈富昌的教诲。有次她辅导学生制作老人按摩椅，图纸设计出来后，把样品制作交给电焊师傅，当起了“甩手掌柜”。陈富昌知道后，拉着她呆在电焊师傅家里，指导样品制作。后来这个小发明获得邵阳市一等奖。

隆回北面山区有一种植物腐婢，当地人称“神仙树”，其叶可做成叶豆腐。于是，陈富昌当技术总指导，黄金井中学27名教师参与，带着567位学生历时一年考察走访了12个村的1000多村民，写出了近万字的《探索腐婢，挖掘腐婢》的论证报告，还获得了全国青少年科技创新二等奖。

“无巧不成书，正在研究试制腐婢豆腐的村民郑能泽得知后，立即前来请教。他利用自己的责任山栽种腐婢60多亩，第二年向北京、广州等地出售鲜叶数百公斤做‘神仙豆腐’，销路非常好。”陈富昌高兴地说，今年郑能泽准备大规模栽种腐婢，并将腐婢叶加工成干粉销售，让全国各地的人都吃上“神仙豆腐”。

“过去我们学校教学质量在全县63所同类学校中排名倒数几名，学生玩手机、进网吧、无故旷课的很多。5年前在陈老师的帮助下，我们学校成为隆回县青少年科技创新活动基地，所有学生都参与科技创新活动。”黄金井中学校长李景文说。

如今，金石桥镇的科技教师队伍越来越壮大。陈富昌祖孙三代同为科技教师，更是一段佳话。儿子陈华追随着父亲的脚步，已成长为我省优秀科技老师，孙子陈金飘也加入了爷爷和父亲的队伍，领着他的学生一起探索创新。

以主题教育深化初心使命

工作机制等深层次问题，省委全会出台《关于全面加强基层建设的若干意见》及5个实施方案，打出为基层聚人才、优职责、增待遇、减负担的组合拳，标本兼治抓常抓长，激励干部担当作为。

注重实际效果，解决实质问题

注重实际效果、解决实质问题，是扎实开展主题教育的必然要求。省委组织部认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神，严格按照中央和省市委要求，坚持落小落细整治举措，一、二、三批次同步推进、台账式定期督查调度，全力整治不担当不作为、违规经商办企业、基层党组织软弱涣散3个方面突出问题，取得了阶段性成效。

实施“五项行动”，整治不担当不作为问题。全省提拔敢于担当、实绩突出干部1600余名，对不爱岗、状态不佳干部免职154名、调整76名，问责不担当不作为干部180名，为47名受到不实反映的干部在一定范围内澄清正名，对68名被追责问责后表现优秀的干部按程序重新启用，推进落实了一批关心关爱干部的举措，广大干部有了实实在在的获得感。

推动“五落实五落地”，整治基层党组织软弱涣散问题。全省共整顿提升软弱涣散村（社区）党组织1564个；认真落实省委全面加强基层建设“1+5”文件，推动财政补贴4.4万名村主职干部全面参加基本养老保险；分级分批对党员和基层干部进行全员轮训，其中由县级以上

集中培训党员19万人次、党员致富带头人 and 基层党组织书记3.3万人次；完善基层党建述职评议考核，明确考核指标不超过10项，切实减轻基层负担。

此外，我省还采取“五项措施”，对违规经商办企业和利用领导干部名义“提篮子”“打牌子”等问题开展了自查自纠。

强力整治“黄赌毒”和黑恶势力背后“保护伞”

整治对“黄赌毒”和黑恶势力听之任之、失职失责甚至包庇纵容、充当“保护伞”的问题，是主题教育的一项重要内容。根据省委的部署，省委政法委会同相关单位，结合正在开展的扫黑除恶专项斗争，强力推进专项整治，取得了初步成效。

在扫黑除恶专项斗争，从去年1月专项斗争开展以来至今年8月底，全省收网涉黑组织已过“百”（100个），打掉恶势力团伙已过“千”（1022个），刑拘犯罪嫌疑人已过“万”（10783人）；查处涉黑涉恶腐败和“保护伞”问题6594件，立案审查调查1536人，党纪政务处分998人。

在打击整治“黄赌毒”方面，组织开展“禁毒2019两打两控”专项行动，今年1至8月，全省公安机关共移送起诉毒品案件3191起，移送起诉毒品犯罪嫌疑人5196人，缴获各类毒品846.52千克；部署集中扫黄扫毒专项行动，6月1日至8月31日，全省公安机关立案涉黄案件218起、刑拘558人，立案涉赌案件405起、刑拘1107人。

气象多要素信息服务开放“桥头堡” 12个气象站守护城陵矶

湖南日报9月10日讯（实习生 张穆珍 邱江华 记者 周月桂）“能见度20千米，气温34.2摄氏度，风速3级，北风，无降水。”9月9日15时27分，岳阳市海事局水上应急救援指挥中心大屏上，显示着扁山湖心的实时气象信息。自湘江湘阴段至城陵矶的183千米航线，设置有12个多要素自动气象站，为海事局提供详细气象要