

# 实事求是，从这里走来

## ——习近平总书记到过的红色圣地之湖南篇

新华社记者 苏晓洲 高敬 崔俊杰

湖南，中国革命的重要红色沃土，孕育了丰厚的先进文化，涌现出无数救国救民的仁人志士。

习近平总书记多次到湖南考察调研，重温革命历史，感悟红色文化，擘画发展蓝图，勉励大家从光辉历史中汲取实事求是、砥砺奋进的精神力量，走好新时代的长征路。三湘儿女牢记殷殷嘱托，不断开拓创新，锐意进取，在实现高质量发展道路上步伐坚定。

### 实事求是，精神一脉相承

#### 【红色足迹】

2020年9月17日下午，细雨飘飞。习近平总书记走进千年学府岳麓书院。在书院中心讲堂前，总书记望着檐上的“实事求是”匾额，久久凝视。

“毛主席当年就是在这里熏陶出来的，实事求是就来源于这里。共产党怎么能成功呢？当年在石库门，在南湖上那么一条船，那么十几个人，到今天这一步。这里面的道路一定要搞清楚，一定要把真理本土化。”

为谋划“十四五”时期经济社会发展问计于民，是习近平总书记此次湖南之行的一个重点。村支书、乡村教师、扶贫干部、农民工、种粮大户、快递小哥、餐馆店主……30名基层代表齐聚一堂，10名代表先后发言。习近平总书记在长沙主持召开基层代表座谈会，同基层干部群众代表深入交流，言传身教的就是实事求是的工作作风。

#### 【思想脉络】

1916年至1919年期间，毛泽东在岳麓书院半学斋住了一年多光景。从宿舍打开窗户，就能看到书院大讲堂“实事求是”匾额，“低头不见抬头见”的朝夕相处，“实事求是”深深刻在毛泽东的心中。站在岳麓书院一棵参天古树下，湖南大学马克思主义学院院长唐珍名说：“岳麓书院的主办者们，反对埋头故纸堆、脱离实际的空谈学风，倡导务实学风和‘经世致用’，继而把‘实事求是’作为校训。后世经过不断发展，含义拓展为从实际情况出发，正确认知和解决问题。”

一百年来，中国共产党坚持解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实，坚持马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，创造出彪炳史册的伟大奇迹。

### 红色基因，守护传承焕新生

#### 【红色足迹】

2011年3月，江南大地草长莺飞，生机勃勃。习近平在湖南调研期间专程来到韶山，向毛泽东同志铜像敬献花篮，瞻仰毛泽东同志故居，参观中共韶山特别



这是4月15日拍摄的中共韶山特别支部历史陈列馆。

(新华社记者 陈振海 摄)

支部展览，与韶山村党员群众代表座谈。

习近平深情地说，革命传统资源是我们党的宝贵精神财富，每一个红色旅游景点都是一个常学常新的生动课堂，蕴含着丰富的政治智慧和道德滋养。

“惟楚有才，于斯为盛”。岳麓书院大门两侧，这副白底黑字的对联分外醒目。

2020年9月17日，岳麓书院里，习近平同正在开展思政现场教学的师生们亲切交流。他强调，要把课堂教学和实践教学有机结合起来，充分运用丰富的历史文化资源，紧密联系中国共产党和中国人民的奋斗历程，深刻领悟马克思主义中国化的内在道理，深刻领悟为什么历史和人民选择了中国共产党和社会主义，进一步坚定“四个自信”。他勉励年轻学子，一定要不负时代重托，不负青春韶华，为建设社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴贡献智慧和力量。

#### 【弘扬赓续】

山清水碧，特色历史建筑比比皆是。湖南大学在岳麓书院基础上发展而来，是国家“211工程”“985工程”和“双一流”重点建设的高校。

“1938年4月10日，27架日本战机轰炸湖南大学和岳麓书院，校园特别是文化典籍损毁严重。”湖南大学马克思主义学院教授龙兵讲授的“移动思政课”，结合时事、历史和身边风物，引导学生修身崇德、明辨是非。

总结相关教学经验，湖南大学正在建设思政课程优秀案例库、教学中心，开展马克思主义中国化文化探源研究，举办“致敬国学全球华人国学大典”和“岳麓书院讲坛”等活动。

湖南大学教育科学研究院硕士研究生徐鑫说，我们一定牢记总书记嘱托，接过历史的接力棒，踏踏实实将论文写在

1998年9月的一天，“国家863计划”的“两系法杂交稻”推广会在长沙召开，李罗斌应邀参加。

那天，要组织与会人员参观袁隆平院士的“两系法杂交稻”示范片，计划是先看浏阳，再看湘潭泉塘子。车子开动前，袁隆平对与会者说，“我的压台戏在泉塘子！”

对袁隆平这句话，当时与会者印象十分深刻。对李罗斌来说，这句话要从袁隆平口中说出来极不容易。这既是对泉塘子种植杂交稻取得业绩的极高褒奖，同时也是一种策励。

参观中，“国家863计划”项目的科学家、“两系法杂交稻”专家卢兴桂说，“我先后5次来泉塘子，泉塘子可说是中国‘两系法杂交稻’第一乡！”

泉塘子真不愧是“中国杂交水稻种植第一乡”，从1985年起，在杂交水稻的种植中，从“三系”到“两系”，再到“超级稻”，可说是贯穿了袁隆平院士创造的杂交水稻系列种植的全过程。

据统计，泉塘子杂交水稻示范片在袁隆平的指导下，“两系法杂交稻”栽培示范种植实现了“四个最”——

推广时间最长，长达9年；面积最大，居全省第一；产量最高，丰产片晚稻平均亩产645.6公斤，为全省之最；影响最大，累计接待国内外农业官员、专家、学者考察，以及参观学习者1.8万人次。

祖国大地上，以谦和的心态、奋斗的姿态努力成为新时代的栋梁。

红色基因，代代相传。

“我是听着革命故事长大的，革命歌曲是我的摇篮曲。”韶山人沈楚华，2018年返乡创业，经营起民宿。“亲近自然”主题、从十里八乡收集来“老物件”、带感的“心里有话对党说”等各色主题留言墙，让他的民宿受到年轻人追捧。

“人的生命是有限的，可是为人民服务是无限的，我要把有限的生命，投入到无限的为人民服务之中去！”在马栏山视频文创产业园，1964年电影《雷锋》经典声音再次响起，但昔日的黑白画面变成了彩色高清。

“我们将经典影片修复、AI上色，制作成4K、VR、3D等版本，扩大红色文化在青年中的传播力。”马栏山视频文创产业园首席专家周苏岳说，他们计划用5年时间，完成100部红色经典影像修复，建设红色文化生产线、数字基因库和云上展馆，让宝贵的红色资源焕发新生。

### 砥砺前行，求索继往开来

#### 【红色足迹】

从2011年至今10年间，习近平四次到湖南考察调研。从在十八洞村首倡“精准扶贫”，到在长江岸边叮嘱“守护好一江碧水”，再到在企业生产车间强调要坚定不移把制造业和实体经济做强做优做大，湖南发展牵动着习近平总书记的心。

在武陵山区腹地深度贫困村花垣县十八洞村，习近平总书记提出了“实事求是、因地制宜、分类指导、精准扶贫”的指导方针。

在长沙考察山河智能装备股份有限

“我的压台戏在泉塘子”——这句话的每个字，李罗斌至今记忆犹新、言犹在耳！

#### 镜头三：“这才叫真正的优质米！”

李罗斌说，2002年，他自己已到退休年龄，并快乐地填写了退休表格。不久，市委却给他下达了返聘通知，原来是袁隆平要留他继续干。李罗斌说：“袁先生比我大一个年轮，依旧在岗。跟他相比，我没有理由休息。”

在袁隆平院士的指导和激励下，2003年，李罗斌在全国率先提出“双季超级杂交稻配套”栽培模式，累计进行试验示范1638亩，平均亩产1206公斤。之后，这一新的栽培技术在湘潭市推广111.42万亩，亩产达1049.8公斤，大幅度提高了粮食生产能力。

这一技术的推广，被袁隆平称赞为“李罗斌开创了超级稻推广的新格局”，是完全能够突破超级稻“种三产四”（种3亩地产出4亩地的粮食）的目标的。

2008年6月27日，袁隆平院士亲笔题写的“国家杂交水稻工程技术研究中心泉塘子中试示范基地”正式授牌。

2016年，袁隆平院士又交给李罗斌一个“任务”——广西灌阳的超级稻适合种“再生稻”，你去那里参观一下。

2017年，李罗斌在泉塘子种植了百多亩超级稻“再生稻”，达到了高产优质

公司，习近平对企业依靠高新技术改造提升装备制造业取得的成绩予以肯定，强调自主创新是企业的生命，是企业爬坡过坎、发展壮大的根本。关键核心技术必须牢牢掌握在自己手里。

浏阳河畔的马栏山视频文创产业园，以数字视频创意为龙头，汇集了各类文创企业3000多家。在这个与岳麓书院遥相呼应的文创基地，习近平总书记说，文化和科技融合，既催生了新的文化业态、延伸了文化产业链，又集聚了大量创新人才，是朝阳产业，大有前途……

#### 【落实担当】

682万农村建档立卡贫困人口全部脱贫、6920个贫困村全部出列、51个贫困村全部摘帽。

这些年，三湘儿女牢记习近平总书记嘱托，勇担精准扶贫首倡之地当有首倡之的责任，锲而不舍向绝对贫困宣战。

告别贫困，三湘儿女向高质量发展、高品质生活迈出坚定的脚步。

5月19日至22日，2021长沙国际工程机械展览会在湖南长沙举办，全球工程机械“巨头”携上万台装备参展。长沙有4家企业进入全球工程机械行业50强。

长沙市委副书记、市长郑建新说，长沙将聚焦产业链高端，实施智能制造赋能行动，积极探索“5G+工业互联网”，大力推动产业智能升级，加快向世界先进制造业集群“挺进”。

如今，湖南形成了超级计算机、磁悬浮等一批世界领先重大科技成果，培育出华菱钢铁、三一重工、中联重科、铁建重工、湘电股份等“工业湘军”，涌现了中电科48所、长城电脑、中大创远、蓝思科技、智慧眼等高科技企业，努力建设“强国重器制造中心”。

湖南省统计局发布的数据显示，2020年，湖南省地区生产总值首次突破4万亿元，达41781.49亿元，同比增长3.8%。这一成绩的取得，经历了新冠肺炎疫情和历史罕见汛情的“双大考”，交出防汛与抗疫“双好”答卷。各项经济社会发展指标都显示，湖南呈现增速稳步回升、结构持续优化、质效不断改善的良好态势。“稳”“新”“优”“创”成为其发展的主题词。

湖南是农业大省，杂交水稻从这里的实验田走向全国；湖南是制造业大省，在工程机械领域举足轻重；同时，以“广电湘军”“出版湘军”“移动互联网湘军”为代表的文化产业长期引领风骚……牢记嘱托，植根湖湘沃土，湘湖儿女以实际行动的精神，敢为人先抢抓机遇，中流击水奋发作为，守正创新书写新时代答卷。

(新华社长沙5月23日电)

的效果。

同年9月27日，87岁高龄的袁隆平院士到湘潭县考察，并与李罗斌约好：“李罗斌，这回到湘潭，先到射埠镇看彩色米，再到你站里吃饭。”

袁隆平院士的话，让李罗斌十分感动，因为袁老师是把泉塘子农技站当成了自己的家。

当天，在泉塘子农技站吃饭时，袁隆平院士认真品尝了农技站煮的再生稻“忠香优丽晶”米，他细细品味后称赞说：“这才是真正的优质米！”

李罗斌记得，2019年，袁隆平最后一次到湘潭时说：“湘潭发展农业，特别是水稻，在全国来讲都是‘呱呱叫’的！”

近年来，李罗斌又在泉塘子试种了“富硒再生稻”，经权威部门检测，硒含量远超“富硒”标准。

“李罗斌，我们以前种水稻是让老百姓吃饱，后来是要让老百姓吃好，现在是要让老百姓吃出健康，吃出长寿来！”李罗斌说，当他把“富硒米”送给袁老师时，袁老师对他讲了这样一段话。

“人走了，精神是永存的。”与袁隆平院士亦师亦友36载的李罗斌感慨，湘潭的田间地头留有袁老师的梦想、汗水和深情，他那执着的科研精神要代代传承下去，要让他的“种子”在青少年心中生根、发芽、成长……

▲上接1版① 在湘潭，有许许多多像李军一样的“身边好人”。他们向社会播撒真、善、美的种子，引领大家不断向上向善，为湘潭的发展汇聚源源不断的精神力量。

创建“文明城”，先育“文明人”。为了让崇德向善成为浸润群众心中的一泓清泉，成为催人奋进的道德标杆，我市充分发掘先进典型，先后产生了优秀导游文花枝、“孝子”杨怀保、“板凳妈妈”许月华3个全国道德模范，有“爱心爷爷”赵在和、“向日葵女孩”何平、“数控花木兰”杨芳和初心不改的老教授沈南等4人获得全国道德模范提名奖。此外，还有“英雄母亲”杨应君等数十位闪耀全省、感动湘潭的省道德模范以及“全国脱贫攻坚先进个人”邓述东等30位中国好人、100余位“湖南好人”。

人需要信仰驱动，社会需要共识引领。我市全面加强对身体好人宣传推广力度，将更多的镜头聚焦好人，把版面让给好人、把舞台留给好人，让社会主义核心价值观在人们心中矗立起来、丰满起来。

走在湘潭的大街小巷，走进湘潭的各大机关单位，甚至企业，你会发现，几乎随处可以看到、读到或听到道德模范的故事。在身边好人的感召下，文明正在逐渐内化为城市发展基因。目前，全市有48万余名注册志愿者和168个志愿团队活跃在社会生活的各个领域，出现在群众最需要的地方。

### 塑型

作为老化工基地，从前的竹埠港曾是湘潭经济发展的“重地”，但也因长期的化工污染，变得满目疮痍。自2013年开展治理以来，污染企业关停搬迁了，土壤修复治理见成效了。竹埠港区逐步变身成为服务业聚集发展区、转型创新区，最美湘江岸正日渐成为现实。如今的竹埠港，绿树成荫、芳草萋萋，碧波荡漾、鱼翔

▲上接1版③ 就这样，袁隆平与邓述东结成了师生关系。接下来的几年里，袁隆平在五系稻及其他优质稻抗倒伏、提高结实率等技术方面，给予了邓述东莫大的关心和支持。在公共场合，邓述东叫他“袁老师”，而在私下里总以晚辈身份称呼其“袁爷爷”。工作上严谨细致、一丝不苟，生活上平易近人、风趣幽默的袁隆平，对邓述东厚爱有加，无论电话联系还是邓述东上门请教，他总是不厌其烦地进行分析指点，析疑解惑，每一次都让邓述东受益匪浅。

2018年，邓述东开创的“一亩田脱贫”模式在市内外推广，同样得到了袁隆平的支持和帮助。何为“一亩田脱贫”？简言之，就是采取包技术、包服务、包回收、包销售、包利种的“五包”机制，带领贫困户种植富硒再生稻，秋收后利用稻草做营养料，露天培育食用菌赤松茸。每户贫困户只要经营一亩田的“再生稻+松茸”，纯收入可达10000元左右，从而实现脱贫目标。采取这种办法培育一亩田的赤松茸，可以消化约20亩稻草，既解决了露天焚烧稻草的环保问题，又能提高耕地肥力，一举多得。因

此，在当年5月的全省“低镉”水稻适应性和配套技术试验方案讨论会期间，袁隆平再次为邓述东题词：“稻草种菇生美味，变废为宝技术创新。”同年10月30日，袁隆平来到湘潭县河口镇，现场考察邓述东的“一亩田脱贫”委托生产基地，解答再生稻生产管理过程中的技术难题，并与农户们面对面交流，为他们提振脱贫致富的信心。

近些年来，邓述东遇到技术上的难题，经常会电话请教袁隆平，有时会带着富硒彩米、食用菌等新产品登门请他品鉴，指点技改方向和要领。袁隆平对他的每一次试验、每一项成果都给予了技术指导和精神鼓励，让他在遇到困难和挫折的时候不言放弃，在成绩和荣誉面前不骄傲。

“我的‘一亩田脱贫’入选全国产业扶贫百佳案例，我本人先后荣获全国科技助力精准扶贫先进个人、全国脱贫攻坚先进个人等称号或奖励10多项，这些成果和荣誉，离不开袁隆平院士无微不至的鼓励和栽培。”邓述东表示，他将牢记袁隆平院士的谆谆教导，朝着“深耕一亩田”目标，在乡村振兴的征途上再接再厉，再建新功。

### 情系东山

▲上接1版④ “这里以前叫东山乡中学，原来只有两栋简易的教学楼，操场是泥沙坪，现在是在平坦大气的运动场，干净整洁的食堂。”站在宽敞现代的教学楼前，东山乡中学的老校长罗贵生和芙蓉学校教导主任张翼谈起了学校的变化。芙蓉学校于2020年9月投入使用，新增学位1300个。

伟人母校旁，东台山脚下，湘乡市新建的公办中学东台中学将于今年9月招生，办学规模1800人，极大满足东山新城片区居民入学需求。

浅底，一派生机勃勃的景象。

湘潭锰矿曾是“中国锰都”，因长期开采，导致矿区山体裸露、废渣堆积，区域内人居环境十分恶劣。2012年，我市启动锰矿地区污染治理以及锰矿山地地质环境治理示范工程项目。如今这里绿树成荫、鸟语花香，成了附近居民休闲的好去处。锰矿区域还获批准省级雨湖高新技术产业开发区、锰矿区域的发展翻开了新的篇章。

“生态兴则文明兴，生态衰则文明衰。”随着生态文明理念的不断践行，我市生态环境不断改善，天更蓝、山更绿、水更清、地更净。市民们纷纷感叹：生态好，生活好，心情好，日子更加幸福。

长期以来，我市统筹推进城市品质提升与文明城市建设，全力抓好城市更新、交通水平、市政基础设施、民生设施、生态环境、城市管理服务水平提升等工作，以高质量的城市品质提升成效，助推创建工作补短板、创精品、出亮点。

去年，潭州大道、芙蓉大道快改全线通车。G320湘潭绕城线九华段、姜道线等动工建设，昭华大桥、白云路建成通车，南二环全线拉通。三大桥河东交通优化及环境综合治理等项目竣工投用。市区启动老旧小区改造147个、2.44万户。实施市容市貌整治提升三年行动，200余家公共机构和5个示范片区实现生活垃圾分类全覆盖。营商环境也在不断向好，一站式审批、一条龙服务已成常态。

今天的湘潭，街巷、小区等更加整洁有序，城乡环境面貌焕然一新，办事更加便捷，出行更加便利，群众从身边一点一滴的变化中感受到了城市的“温度”和创建“红利”。

一言一行见文明、点滴善举见精神。建设文明城市，归根结底是为了让群众共享更美好的生活。这注定是一场永无止境的幸福接力。接下来，湘潭将朝着更深层次、更广范围、更高水平迈进，打造更具影响力、辐射力、引领力的全国文明城市。

开展党史学习教育不仅是为了回顾走过的路，更是为了走好当下的路。毛泽东对于东山学校的这份牵挂，成了湘乡历届党委政府办好家乡教育的初心使命。

近年来，湘乡在教育投入、教育改革方面动作不断、成绩突出，犹如一匹教育领域的“黑马”，成为人们眼中的“优等生”。

在湘乡市教育局，采访组看到了这样一份成绩单——“真抓实干办人民满意教育”获湖南省政府通报表扬；义务教育阶段大班额化解超前完成，高中阶段全部提前化解完毕；荣获湘潭市高考质量先进单位、初中教育质量一等奖……

而在湘乡铝铝学校，这所1996年就成立足球队的小学，在国内小有名气，获得了2021年全国小学生足球联赛第11名，实现了足球教练龚凯的心愿：“让每个孩子都在阳光下奔跑。”绿茵场上，湘铝学校第五届校园足球班级联赛刚刚落下帷幕，小小的足球健儿们犹未尽，拼搏的汗水在阳光下晶莹剔透，朝气蓬勃的模样尽显湘乡教育的明天。

## 计划检修停电预告

尊敬的用电客户，国网湘潭供电公司因检修，特公告以下停电信息：

区域	停电线路	停电原因	实际停电开始时间	实际停电结束时间	停电影响范围
雨湖区	湖南省湘潭市雨湖区220kV九华变电站10kV九税线(九368)棠花路FK01分支箱310开关支线； 变更：1352494325 九华经济区电力建设项目部； 2500057007舍弗勒(湘潭)有限公司	因：10kV九税线(九368)棠花路FK01分支箱310开关支线业扩； 导致计划停电【业扩】	2021/6/3 8:30	2021/6/3 13:30	湖南省湘潭市【雨湖区】九华经济区电力建设项目部、舍弗勒(湘潭)有限公司

雨天或特殊情况顺延。给您带来不便敬请谅解！如需了解详情，请拨打59585858网络热线或关注“国网湖南省电力有限公司”微信公众号、下载“网上国网”APP，还可以登录湘潭在线网站www.xtol.cn。

国网湘潭供电公司 2021年5月23日