



欧阳陵江(右二)和学生。 通讯员 摄

# 用心用情用力打造湖南教育“名片” 94所县中“徐特立项目”今秋投入使用

湖南日报全媒体记者 杨斯涵

“来到崭新的教室，看到现代化的教学设施，我有点激动。我一定会努力学习，奋勇拼搏，考上自己理想中的大学。”9月2日，在汉寿县第二中学“徐特立教学楼”教室内，高一2419班学生谢沐茵开心地说。记者了解到，该校“徐特立教学楼”于9月正式启用，为学校新增学位2200个。据悉，今年9月秋季开学，全省100所县域普通高中“徐特立项目”已主体完工99所，其中建成投入使用94所，其余可在年底前全部建成使用，带动县中新增优质公办学位6.6万个，新增学生宿舍床位1.75万个。

## 陆续竣工启用，加速人才培养步伐

8月29日，阳光正好，湘潭县第一中学的校园里一片欢腾。作为全省“徐特立项目”中唯一的国防建设项目，该校“特立海航楼”落成并投入使用，师生们身着整齐的校服，脸上洋溢着激动的笑容，共同见证这一历史性时刻。学校于2017年承办海军航空实验班(后更

名为“湖南省海军青少年航校”)，至今已培养出5届海航班毕业生，向海军航空大学输送了100名航母舰载机人才，平均出飞率排名全国第一。该校相关负责人表示，虽然学校办学成绩排在前列，但硬件条件却落后于人。“该项目的建成，使学校硬件水平一跃位居全国14所青少年海军航校前列，可达到容纳6个班、300名学生的规模，有利于及早发现和培养省内更多热爱航空、适合飞行、素质全面的飞行学员苗子，为建设强大的海军航空兵部队，保卫祖国领海安全提供人才支撑!”

而在中方县，该县第一中学特立教学楼已于今年5月中旬开始投入使用，2024届高考就在此举行。据介绍，新教学楼投入使用后，学校新增55间教室以及5间学生多功能室和20间教师办公室，新增学位700多个，有效缓解了学位压力，改善了学校的办学条件。同时，学校还先后通过招聘等方式新进30余名青年教师，教师队伍建设和进一步优化。

衡东县第一中学徐特立项目由特立教学

楼、特立文化广场、特立运动场3个部分组成，8月全面竣工并交付使用。教学楼内部不仅配备有智慧黑板、监控网络等设施设备，还建有精品录播室、创客室等。

该校相关负责人表示，学校“特立教学楼”的建成使用，为全县新增1650个优质公办高中学位。今年秋季新学期学校增招550名学生，比去年增招50%，有效缓解了衡东县优质公办高中学位压力。此外，学校还同步建设了田径场，为学生锻炼身体、丰富课余生活提供了优质的场所和条件。

## 确保“建成一所、达标一所、用好一所”

为推进县中标准化建设，满足人民群众对优质普通高中教育需求，我省自2023年启动实施县域普通高中“徐特立项目”，这是我省继“芙蓉学校”之后，用心用情用力打造的又一教育“名片”。

各地通过“徐特立项目”建设，进一步扩大

优质高中资源供给，完善建设学生宿舍、食堂、运动场、实验教学等配套设施，确保“建成一所、达标一所、用好一所”。

目前，100所“徐特立项目”学校修缮改造附属工程面积34.07万平方米，新增图书37.83万册，新增仪器设备值2亿元、信息化设备值1.5亿元。持续实施教育应用基础全覆盖工程，开展学校联网、多媒体教室全覆盖等攻坚行动，实现全省县中学校“网络到校”“终端到校”两个100%覆盖，推动县中教育数字化转型，促进教育公平。

此外，为了优化师资配置，省教育厅还健全县中教师培养和管理机制，加大普通高中公费定向师范生的培养力度，积极推行“县管校聘”和县域内“轮岗交流”，推动中高级教师岗位设置适当向县中倾斜，着力解决县中教师总量不足和结构性短缺问题;组织举办全省县中书记校长培训班，在“国培”“省培”等项目中专门安排“徐特立项目”名师名校长高端研修培训，不断提升县中校长教师素养和能力，确保项目校有“好校长”“好教师”，确保培养出一大批“好学生”。

## 湖南中小学生在“开学第一课”

# 抗洪抢险灾后重建实践成思政教材

湖南日报全媒体记者 刘镇东 通讯员 胡思蕊 刘东芝

跟着镜头“重回”强降雨肆虐、超警洪水泛滥的抗洪现场，去认识在华容洞庭湖大堤抗洪一线上坚守了四天四夜的人民子弟兵……9月2日9时，“我是接班人”网络大课堂面向湖南省全体中小学生，线上开讲主题为“风雨同心 人民至上”的开学第一课，将抗洪抢险、灾后重建的伟大实践，转化为鲜活的思政教材，引导孩子们知情、共情，汲取成长的力量。

## 鲜活的思政教材，为学生注入力量

今年6月至8月，湖南遭受多轮强降雨侵袭和台风“格美”的侵扰，部分地区降雨量突破历史极值，多区域遭遇险情，基础设施受损严重。

生命至上，人民至上。在天灾面前，各级党委、政府把人民群众生命财产安全放在第一位，广大党员干部向“险”而行，在抗洪前线筑起战斗堡垒。在本节大课中，总班主任郭晓芳带领全省中小学生在去，去感受那一堆淤泥、一栋栋破损的校舍、一副副救人的担架、一页页“人情账”背后所蕴含的英勇不屈、众志成城，生动呈现全省各级党员干部闻“汛”而动、听令而行，用实际行动全力守护人民群众生命财产安全，全力确保学生秋季正常开学的动人场景。

就在9月1日，由团洲中心小学与团洲中学(原)合并而成的岳阳市华容县团洲学校，如期开学。9月2日，他们现身线上课堂，感慨道：“在这次抗击洪水中，解放军战士给我的印象是勇敢无畏”“在安置点，很多与我们年龄相仿的志愿者，令我由衷地感激和钦佩”“管理宿舍楼的保安阿姨在30多摄氏度的高温天气，依然穿着厚重的工作服跑上跑下，为人们搬运物资”……

团洲学校小学部的孩子们还用画笔描绘出了一幅幅动人的场景：人民解放军驾驶着冲锋舟在泥浆中寻找被困人员，“我觉得他们是最伟大的英雄”;4位身着军装和救生衣的武警官兵传递沙袋、堵住缺口，“他们这种不怕困难、勇往直前的精神让我很佩服”。

据悉，本堂大课设岳阳平江、郴州资兴两个分课堂。大课堂现场，还连线了位于华容团洲、资兴、平江的三组记者，和在灾后完成重建或异

校复学的当地学生，一起迎接崭新的充满希望的新学期，引导全省中小学生在成为有大爱大德大情怀的人。

## 这节课意义非凡，让爱与希望继续传递

“画面中的一幕幕都是我的亲身经历，这节课对我来说意义非凡。”华容县团洲学校初三学生吴欣怡说，自己仍记得那些武警官兵和志愿者们的身影，是他们带来了安宁与重建的希望。“我会将感恩之心化作实际行动，努力学习，积极进取，为社会贡献自己的一份力量，让爱与希望继续传递。”

岳阳市平江县城北学校四年级学生黄钦洋说：“当我奶奶的家被洪水无情淹没时，是家乡的英雄们挺身而出，第一时间将她营救出来。在课堂

中再次看到那些英雄，我心怀感激，非常钦佩。”

在张家界市永定区金海实验学校二年级2302班的教室里，小朋友们纷纷举手分享自己的感受。“洪水太可怕了，好多房子都被冲垮了，那些军人叔叔很勇敢，以后我也要成为一名保家卫国的军人。”学生代鸿源说。

“一方有难，八方支援”在这次灾情中得到了真正体现。“郴州市资兴市州门镇中学初三学生胡丽娜说，她印象最深刻的是，强大的科技力量在这场救援中发挥了重要的作用。未来她也想成为一名科研人员，为国家的强大贡献自己的力量。

“哪有什么岁月静好，只是有人替你负重前行”。新时代的我们，更应该珍惜这一份幸福，更加坚毅地踏向远方。”长沙麓山国际实验小学六年级学生余晋雅在课后感中认真写道：长大后，我也要成为有担当的人。



②



③



## 新学期启航

图① 9月2日上午，长郡外国语实验中学举行开学典礼。 湖南日报全媒体记者 傅聪 通讯员 杨文武 摄影报道  
图② 9月2日，南航湖南分公司青年志愿者来到乡村振兴帮扶点澧源县龙潭镇栗山村小学，开展“开学第一课”系列活动，传播乡村好风尚，共建和美乡村。 谢炜 胡真 摄影报道(湖南图片库)  
图③ 9月2日，长沙师范学院附属小学，2024年巴黎奥运会男子速度攀岩银牌得主任鹏(右二)指导学生练习攀岩。当天，该校举行以“扬奥运精神 做追梦少年”为主题的2024年秋季开学典礼。 湖南日报全媒体记者 田超 通讯员 张华 摄影报道

如果不是房屋墙脚依然可见的水浸泡痕迹，很难让人相信，平江城乡学校和幼儿园，在两个月前曾遭受历史罕见特大洪灾。

9月1日，当地学校开学第一天。记者来到平江，见到城乡学校焕然一新，学生有序报到，校园里欢声笑语。

## 受灾学校焕然一新

“姐姐的学校真美!”当天，平江县启明中学七年级新生报到，跟着姐姐和爸爸妈妈前来的小男孩王智慧，看到校园美丽的大花坛、崭新的塑胶跑道，不由得赞叹。

记者见到报完名的学生傅雅琪。她早上来到校门口，看着熟悉而又崭新的校园，心中满是感慨。

7月初，特大洪水席卷启明中学，该校成为全县受灾最严重的学校之一，校园漫水4至5米，5栋教学楼一楼被淹，被积水浸泡长达3天，新建的地下车库和报告厅也毁于一旦。

洪水退后，启明中学第一时间组织200多名教职工及志愿者，连续5天排涝清淤、环境清理，并启动学校运动场、内外排水沟、强弱电设施设备修复，赶在开学前完成施工。同样受到洪水重创的桂花学校，如今洪水

印记完全褪去，干净整洁;食堂里设施设备、用具都已添置到位。学校教师按照复课要求，明确工作职责，确定工作流程，开展集体办公。

## 确保学生学习环境质量达标

家长最为关心的是，学校食品卫生条件、环境质量是否达标。赶在开学前，平江县启动学校和幼儿园的卫生消杀和环境质量检测等，进行“全面体检”。

启明中学党支部书记喻克松告诉记者，学校新学期开学前，完成全面卫生消杀。在清淤完成后，除了上级有关部门组织的多次消杀外，暑期期间，学校还进行3次集中消杀，确保校园卫生安全。

连日来，启明中学小学部食堂向家长开放。记者见到有家长参加食堂卫生安全检查，平江县市场监督管理局工作人员介绍食堂各项餐厨

设备更新与消杀等情况。家长李满枝告诉记者，大部分厨具是崭新的，卫生确实不错。

平江县检验检测中心工业产品检验所所长李彬最近比较忙，他带领技术人员深入多个学校，用环境空气综合采样器做检测。李彬介绍，检测主要针对新配备桌椅和新粉刷的教室，对室内甲醛等有害气体进行综合检测，确保学生学习环境质量达标。从目前检测情况来看，各校环境质量都正常。

## 设备设施换代升级

开学，平江县新城学校实验室增添了新设备。新城学校紧靠汨罗江，洪灾中地处负一楼的两间科学实验室，一间科学器材室尽数被毁。在平江县政府拨款、社会捐赠等多方努力下，重建后的两间科学实验室新学期已投入使用。新城学校是平江县科学实验示范校、“央馆

人工智能课程”规模化应用试点校。重建中，学校重视提升实验室的设施和功能，同时引进光学显微镜、多功能实验桌等更先进的科学仪器和实验工具，并对实验室的布局进行优化调整，为学生打造更加开放和灵活的学习空间。

记者走进长寿镇中心幼儿园，一面面新绘制的卡通文化墙，童趣扑面而来。老师出谋划策，让每一面墙都“会说话”。除墙上特意留下的标识，洪水的印记已消失不见。

开学前，长寿镇中心幼儿园新食堂如期交付。新食堂使用九阳公益厨房计划捐赠的一批全新电气化厨房设备，改善食堂的工作环境，保障幼儿舌尖上的安全，提升厨房工作效率。

平江县教育局党组书记、局长张智鑫介绍，平江县委、县政府启动灾后恢复重建百日奋战行动，全县54所受灾学校和幼儿园赶在秋季新学期开学前，完成灾后恢复重建，师生满怀信心步入新学期。

## 匠心育人，始终走在技术最前沿

做小飞机、做电磁炮……欧阳陵江从小就爱捣鼓机械，中学时，更是看了大量的航空、兵器类杂志，立志将来要在此领域做一番事业。

1999年，欧阳陵江考入湖南工业职业技术学院数控技术专业。2002年，欧阳陵江以优异成绩毕业后留校任教。22年时光如白驹过隙，如今，欧阳陵江已成长为数控专业领域的国家级工匠。

2004年，他开始带第一届学生。“当时的想法很朴素，我的学生一定要从吃苦耐劳和职业素养两方面来抓。”欧阳陵江让学生从最基础的清洁工作做起，每台用过的机器需一尘不染，并要求学生连续制作10个精度一致的六面立方体，中间有任何细微的差错都要从零开始。通过重重考验，学生才真正进入到各类工艺的制作中。

“要让学生成为行业内最优秀的人，扎实的基础必不可少。而我们的技术必须要始终走在别人前面。”欧阳陵江说。

2015年，他在全省职业院校率先开设“多轴加工技术”课程。四年时间里，共培养200余名掌握多轴加工编程与工艺技术的学生，他们大部分均成为叶轮、叶片、船用螺旋桨等复杂零件加工行业的数控技术工程师，受到相关企业的争抢。湖南工业职业技术学院在全国职业院校技能大赛复杂零件数控多轴联动加工技术赛项中三次斩获全国一等奖，欧阳陵江正是指导老师。

## 精益求精，培养大批行业顶尖人才

为提升学生解决实际问题的能力，欧阳陵江不断从企业找来最新的产品，指导学生上手制作，确保他们能掌握最前沿的生产技术和标准。

“欧阳老师总能巧妙地将多门专业课融合起来讲授。我们1年能接触到20多种不同工艺类型的产品，这样的经历可以抵得上企业普通员工10年的工作经验。”2005级毕业生王伟伟说。在江麓机电集团有限公司工作的他，2024年获得全国五一劳动奖章。

“这样教出来的学生，是企业急需又难以得到的人才。”欧阳陵江介绍，他的学生、2013级毕业生郭耀远毕业后进入一家军工企业，在学徒期间发现某条生产线效率较低，于是大胆提出改进方案并调整工艺流程，最终将该生产线的效率惊人地提升了7倍。

为切实提升学生解决实际问题的能力和实践操作能力，欧阳陵江不惜花费大量的时间和精力，反复改进技术参数和工艺流程，努力把产品的品质从99%提升到99.9%，再提升到99.99%。正是这种精益求精的态度，让他的学生积累了丰富的经验和精湛的技术，最终在国内外各种技能大赛中争金夺银。

据统计，欧阳陵江指导的学生在技能竞赛中，获得省级以上奖项120人次。

湖南日报全媒体记者 刘镇东 通讯员 刘东芝 胡思蕊

欧阳陵江：匠心独运育英才