

20多年结对40余名贫困学子，事业几经困顿，资助未曾停止——

# “绿化愚公”护苗成才

践行社会主义核心价值观  
身边的感动

“爷爷，我五一假期到启东来看你们……”4月8日，启东市奥林苗木艺场负责人郭中良接到了军事医学研究院某研究所副研究员吴诗坡打来的电话。

郭中良是启东市南阳镇一名退休教师，曾两度患癌的他，在绝境中逆流而上，执着种树添绿，创业几经波折，最多时负债数百万元，但依然不改初心，被周边群众称为“绿化愚公”。

20多年前，郭中良的植树发展到3800亩，成为国内最大规模和市场供应量最多的鸡爪槭培育基地。同时，他热心捐资助学，先后资助40余名贫困学子，其中湖南少数民族贫困学子10余名，资助金额40多万元。

2002年，刚刚退休的郭中良来到国家级贫困县湖南省怀化市通道侗族自治县买

木材，那是他第一次与侗族少年吴诗坡相见。那时的吴诗坡还是一名高一学生，学习成绩优秀，但家境困难。通过通道团县委的牵线，郭中良在那一年与学校的4名侗族孩子结对，吴诗坡便是其中之一。“那年冬天，天气很冷，但郭爷爷在这个寒冷的冬天给我带来了永恒的温暖。”吴诗坡后来回忆说。

此后，郭中良一直默默帮助着这个内向但上进的孩子，直至7年后吴诗坡从南开大学生命科学学院毕业。之后，他又被保送到军事院校攻读硕士研究生，成为中国工程院院士、军事医学研究院研究员陈薇的学生。

2013年，吴诗坡博士毕业，留研究所工作。“大学毕业后一次偶然的机会，我才了解到，郭爷爷在资助我的那些年里，自己

也曾面临巨大的生活窘境。”那几年，郭中良的绿化事业几度陷入资金困境，为此他不惜变卖房产，但对于孩子们的资助却从未停止，这让吴诗坡十分感动，“他的人格魅力深深感染了我。”

一年又一年，他们书信电话不断。听到吴诗坡向自己汇报成绩、分享生活的喜悦，郭中良心中有说不出的欣慰。这几年，只要工作一有闲暇，吴诗坡总要来到启东看望他的郭爷爷，哪怕时间再匆匆，也要聊上好几个小时。即将到来的五一假期，吴诗坡早早和郭爷爷约好了再来启东看他。

2014年，埃博拉疫情在西非塞拉利昂大规模暴发。作为陈薇院士团队的主要成员，吴诗坡于2015年、2016年两次前往塞拉利昂，与团队共面危险，克服重重困难，最终研发出全球首个获批新药的埃博拉疫苗，震惊世界。

新冠疫情期间，吴诗坡受命参与新冠疫苗的研发。2020年8月，国家知识产权局发文，陈薇院士带队研发的新冠疫苗(Ad5-nCoV疫苗)被正式授予专利权，作为团队骨干，吴诗坡奉献了自己的力量，并在国际学术期刊《柳叶刀》参与和发表了多

篇论文。

湖南长沙麓山国际实验学校的语文老师刘崇艳也是郭中良2002年资助的第一批4名侗族学生之一，自她上高二起，郭中良连续资助她6年，直至顺利完成学业。当时大学每年学费是6000元，郭中良却每次资助8000元。“郭爷爷不仅在学习上关心我们，也始终关心着我们的生活，并且时刻教导我们要做一个有用的人。”刘崇艳说，她是村里第一个上大学的女娃。受郭中良的感染，毕业后刘崇艳选择当一名教师，如今已是教育部和湖南省“一师一优课”评审老师。

资助吴诗坡，刘崇艳等第一批4名学生时，郭中良的收入仅是一份微薄的退休工资，但他选择了倾囊相助。后来种树有了一定收入，郭中良帮助的贫困学子也越来越多。在湖南，郭中良通过刘崇艳寻找一些家庭贫困但学业优秀的少数民族学生，让更多孩子实现了大学梦。

“中华民族是个大家庭，能帮助少数民族贫困学生顺利完成学业，就像种下民族团结绿树，希望无限，意义深远。”郭中良说。  
本报记者 刘锦华

海安滨海新区：

## 清欠集体资产租金

本报讯（通讯员赵林生 吴亚亚）“沈主任，您关心的6万多元村集体租金今天法院执行到位了。”6日，海安市滨海新区镇海村党总支书记吴小建向村监委会主任沈春进行反馈。

今年初以来，海安市滨海新区纪工委、财政局着眼于农村集体资产欠租问题开展专项监察，要求清底数，盘旧账，促进集体资产、资源、资金保值增值。2018年，镇海村流转农户55亩土地承包给大户种植后，连续两年都未及时缴纳土地租金。在这次专项监察中，该区纪工委、财政局和村监委会成员通过核对村组原始凭证，依法追收租金。在了解到承包大户欠租且村经济合作社已经提起诉讼后，沈春当即向村经济合作社建议，申请法院强制执行。

“集体资产欠租清收行动就是让集体资产出租收益终实现颗粒归仓，为农村党风廉政建设筑起‘篱笆墙’，切实维护了村民利益。”该区纪工委书记洪柳柳说。

立发街道五坝村：

## 专项整治河坡河道

本报讯（通讯员梅宇）近日，海安开发区立发街道五坝村常态化开展“净美河岸”专项行动，对红卫河河坡河道进行专项整治，推动“河长制”工作再上新台阶。

该村组织村干部、志愿者等，以宣传引导、措施落实、常治长效为抓手，推深做实“河长制”工作。针对上级交办的问题，迅速整改，清理河面绿萍、水葫芦等水生植物、清理岸坡建筑垃圾、白色垃圾等。针对水面违章搭建鸭棚、河岸乱垦乱种行为，五坝村党支部及时召开专项整治部署会，实施清淤疏浚、岸坡修整、补种绿植等整治措施并常态化开展网簖专项清理行动，有效提升水体流动性。



日前，苏锡通园区江海街道星港湾社区组织辖区学生，到街道“垦一代”老人家中，听老人讲农垦故事，帮老人打扫卫生，在沉浸式互动中接受教育。

丁孝勤摄

## 列入民生实事项目 让精神坐标更闪亮 海安修缮18个烈士纪念设施

本报讯（通讯员李仁霞）今年以来，海安市全面推进18个烈士纪念设施修缮、管理、维护工作，取得了实效。

沿口烈士陵园始建于1968年，历经多年，纪念设施多处损坏，2022年10月以来，海安滨海新区投入123万元对沿口烈士陵园纪念碑、公墓、大门、围墙等动工修复。“目前陵园已基本修缮完成，展陈规划设计也初步完成，正在搜集纪念馆内部陈列史料。”沿口烈士史绩征集小组常务副组长刘建华介绍，“陈列室门口的绿化工程在重新设计之中，希望通过科学规划打造人文精神和自然景观和谐统一的陵园。”

海安市将修缮18个烈士纪念设施列为2023年民生实事项目之一。修缮工作涉及碑面整修、纪念馆重新布置、绿化修整、围墙翻新等。根据英雄纪念设施整修工作安排，海安因地制宜，精准发力，采取“专班运行、系统推进、常态褒扬”等措施，推动烈士纪念设施提质增效。

其中，8处已完成改造并验收，5处完成修缮等待验收，5处正在抓紧修缮，预计今年上半年相关工作全部完成。

经过修缮后的烈士纪念设施更加庄严肃穆，瞻仰环境更加优美整洁，修缮工作完成后海安烈士纪念设施将更好地为广大党员干部群众、青年学生提供爱国主义教育、革命传统教育。

“因日晒、雨淋，纪念碑顶部构件出现老化、破损等现象，去年8月份起，我们将纪念碑顶部的构件进行了修缮，烈士名录进行了刻字，修缮工作目前已经全部竣工。”海安市大公镇退役军人服务站站长费小彬说。经过描金处理的碑文格外清晰。

园内青松翠柏，绿草如茵，雕塑神圣而庄严，环境幽静肃穆。大公镇烈士陵园绿化养护始终坚持自然生态与红色文化有机融合的管理理念，为烈属和社会民众纪念缅怀英烈提供干净整洁、庄严肃穆、安全文明的环境。“接下来，我们会组织人

员对烈士陵园定期维护，保证设施的完善和环境的干净优美。”

有着14年历史的曲塘烈士陵园是海安市人民缅怀革命先烈，寄托崇敬、哀思之情的重要地方。去年3月，曲塘镇对部分设施进行了修缮：门口的标牌进行了更换，墓碑描摹出新，革命史料馆的墙面重新粉刷，修缮后的烈士纪念设施主体建筑保护完好，墓碑坚实牢固，碑文字迹清晰。“为了更好发挥烈士纪念设施缅怀先烈，教育后人的教育阵地作用，告慰革命先烈遗志，我们将不遗余力，继续做好管理和保护烈士纪念设施，让精神坐标更闪亮。”曲塘镇退役军人服务站工作人员徐述说。

据悉，海安市退役军人事务局将持续加强对英雄烈士纪念设施的修缮保护工作，充分发挥英雄烈士纪念设施红色教育主阵地作用，进一步弘扬英烈精神，赓续红色血脉，让红色精神代代相传。

## 海安市纪委监委发扬斗争精神—— 多举措推动案件查办提质增效

“我知错认错，愿意配合组织调查，诚恳接受处理……”上月，海安市纪委监委对当事人进行第四次立案谈话时，李某再没有了先前的巧言诡辩，也没有了先前对立情绪，终于认识到法律纪律的威严。

此前，收到省委巡视交办件，反映某单位维保项目存在采购条款具有指向性、虚增工程量，考核验收走过场等问题。经梳理研判，对该单位资金体量最大、技术最为复杂、同一供应商多次提供服务的空调系统维保及配件采购项目进行重点调查。期间，海安市纪委监委到采购专项巡察组跟班学习，恶补采购方面法律法规，请教资深评委和机电专家，深入研究项目

资料，认为反映问题部分属实，该单位分管负责人、项目采购代表李某涉嫌违反工作要求。

李某是省综合评标专家库成员，多次参加评标活动，熟悉招标采购业务。海安市纪委监委办案人员在找谈相关证人、调取相关文书充足准备后，与其初核谈话。当谈及项目，李某“口若悬河”，用一堆“专业术语”来证明采购程序及实施的规范。

面对这种情况，办案人员认真查找了处理依据——《中央纪委关于进一步加强和规范办案工作的意见》第32条：被调查人无正当理由拒绝在违纪事实材料上签名的，调查组应予以注明，但不影响案件的处理。同时，与李某所在单位和主管部门负责

人通报情况，建议协助做好其思想工作。

时隔一周，办案人员继续与李某谈话，向其宣读权利义务告知、违法事实等相关材料。李某在违法事实意见栏中写下“调查结果与事实不符”，谈话又一次失败。

李某上述行为，如不处理，将会助长歪风邪气，反则以儆效尤，产生有力震慑。办案人员迅速向相关领导报告，李某所涉问题事实清楚、证据确凿、定性准确，相关手续完备，程序合规，建议按规从严处理，提请要求其主管部门负责人再次做好思想工作。李某惧于法律威严，第一时间与海安市纪委监委办案人联系，表示愿意配合调查，最终被处以警告处分。

本报记者 王立新

## 青海省尖扎县科级干部在通州开班培训 完善对接会商 深化合作共建

本报讯（通讯员严昕 记者徐爱银）“基层农业技术人才怎么招得来、留得住？”“农文旅融合有什么成功经验？”……日前，全国人大代表、通州区东社镇开心田园生态农场负责人孙春梅在农场接待了来自青海省尖扎县科级领导干部党建引领经济发展能力提升培训班的29名学员。他们一边仔细听取孙春梅的工作介绍，一边不时提问。

自尖扎县与通州区建立东西部协作结对关系以来，双方持续完善常态化对接会商机制，聚焦尖扎所需，发挥通州所能，推动对口协作在各领域纵深开展。

根据尖扎县委组织部提出的培训需求，通州区委组织部精心设置培训方案，精准匹配师资和现场教学资源，开展党的二十大精神、现代产业体系和乡村振兴等专题授课，对尖扎干部普遍关注的特色农业、农文旅融合、基层治理和城乡规划等进行重点的课程设计，组织安排到五山和沿江生态修复保护片区、全国乡村治理示范村兴仁徐庄村、通州单体投资最大项目恒力（南通）产业园等地进行沉浸式的现场教学。

参训学员表示，通州在产业发展和乡村振兴等方面付出的努力和取得的成效，对尖扎建设青海涉藏地区乡村振兴典型样板，具有很好的学习和借鉴意义。

## 西亭镇西亭社区开设民生茶馆 谈心了解民情 化解矛盾纠纷

本报讯（记者徐爱银 通讯员徐甜莉）“真的感谢你们，了却了我的一桩心事，我终于可以睡个安稳觉了。”6日，通州区西亭镇西亭社区15组居民范某握住网格长陆松源的手，不停道谢。

数日前，陆松源在西亭社区党群服务中心的民生茶馆接待了范某，听了他的困扰。原来，范某因宅基地旁的土地和邻居产生了矛盾，多年未能调和。陆松源了解清楚事情的前因后果，不厌其烦上门进行调解，听取双方陈述，查阅相关资料，本着公平公正的原则进行调解处理，双方终于握手言和。

西亭社区民生茶馆每天都要接待数名来访者，这里已经成了社区与群众沟通交流的又一座桥梁。西亭社区党总支书记仇丽华介绍，西亭社区开设民生茶馆，通过聊天、谈心的形式，了解民情、为民解忧，打通为民服务“最后一公里”。

在民生茶馆，社区班子成员、网格长与居民群众“同坐一条长板凳、同喝一壶暖心茶”，让群众将心中的烦心事说出来，苦水倒出来，通过一把钥匙开一把锁的形式，解决疑难杂症。

此外，西亭社区还突出本地特色，建强党员志愿服务联盟，以街区、居民小组为单元，统筹驻区单位、辖区企业，设立49个邻里互助组，每月定期直通田间、车间，开展零距离志愿服务，惠及群众上千人。

## 川姜镇斜桥村开展协商议事活动 修复破损道路 消除出行隐患

本报讯（通讯员郁琳君 陆佳慧 记者徐爱银）日前，通州区川姜镇斜桥村网格长在巡查时发现，斜桥北路与石江公路交叉口，车辆频繁碾压致使部分路面坑洼不平，存在裂缝、沉陷情况。附近村民表示：“这个路口来往车辆非常多，其中不少是厢式货车，两车交会避让会借用路肩，时间一长，路就坏了，影响周边村民正常出行。”

为了改善该路段交通出行条件，守护村民出行安全，斜桥村组织开展了“有事好商量”协商议事活动，围绕“道路修复除隐患，干净靓丽为民生”议题共商共议。

协商议事会上，通州区政协委员王云相表示：“要多倾听附近老百姓与企业的心声，科学合理制定修补方案，保障群众出行安全。”党员代表瞿连香提出建议：“这条路的路幅较窄，但车流量较大，建议路口两侧加大转弯半径，方便通行车辆会车。同时，在维修过程中，可以加强现场安全管理，摆放路面警示标识，保障施工人员安全。”

目前，斜桥村结合商前调研情况和协商建议制定了修复方案，并组织施工队开始维修。召集人、该村党总支副书记王跃丰表示：“后期还要做好长效管理，一方面充分发挥网格化治理作用，加大巡查力度，及时发现道路隐患；另一方面通过广泛宣传，动员村民爱护道路环境，增强主人翁意识。”

共产党员冬训进行时

## 石港镇扎实做好冬训工作 开展文明实践活动近600次

本报讯（通讯员夏凡 记者徐爱银）自党员冬训活动开展以来，通州区石港镇创新基层党员冬训工作载体，突出打造“‘石’时学理学，‘石’干为民”冬训项目，努力营造“人人皆学、处处能学、时时可学”的良好氛围。

石港镇用好新时代文明实践所（站）理论宣讲平台、探索“空中课堂”“云学习”模式、打造“‘石’时学”冬训理论直播间，通过线上+线下双向推动，促进党员冬训走深走实。截至目前，该镇共组织开展“党的声音进万家”主题理论宣讲活动近百场，受众超3万人次。推出“‘石’时学·思想汇”“我是冬训主讲人”系列微党课视频6期，累计在“石港新韵”微信公众号发布优秀时评文章、政论短视频等27期，累计吸引1500名党员干部参与理论学习。

同时，该镇将党员冬训与新时代文明实践深度融合，结合“我们的节日”等实践主题，开展“快递从业青年服务月”“学雷锋志愿服务月”等文明实践活动近600次，惠及居民群众近15万余人次。



7日，访客在海安开发区华人华侨创新创业服务中心参观。该中心新研发成功的龙门焊接工作站项目样机，已经开始投放市场，广泛运用于海工装备、船舶和大型工件自动化焊接。

费海霞摄