

# 南通日报

A1 今日8版  
第19441期

2020年10月 21 星期三

农历庚子年九月初五

今日天气：多云转阴有小雨  
最低温度15℃左右 最高温度20℃  
左右



关注南通发布APP  
获取更多资讯内容

## 关于征集2021年 为民办实事项目建议的公开信

广大市民朋友：

多年来，市委、市政府坚持以人民为中心的发展思想，聚焦人民群众最关心、最直接、最现实的利益问题，兴办了一批民生实事项目，切实解决了一批民生问题。2021年，市委、市政府将继续兴办一批民生实事项目。为使民生实事更加顺应民意、反映民情、贴近民需，更好满足人民日益增长的美好生活需要，现向社会各界公开征集建议和意见。

一、征集时间：公告之日起，至2020年10月30日止。

二、征集项目要求：①群众关心、盼望、急需解决的问题；②建议内容要有可操作性，财力可以承受，最好当年可完成；③有较强的代表性，受益面比较广。

三、征集方式：①可登录南通市人民政府网站（[www.nantong.gov.cn](http://www.nantong.gov.cn)），点击“征集2021年为民办实事项目”，按提示填写具体内容；②可通过南通市12345在线平台（拨打热线“12345”或登录微信公众号“南通12345”）提出建议，讲明（注明）参与“为民办实事项目建议征集”活动；③可将建议信直接寄到市政府督查室（地址：南通市世纪大道6号，邮编：226018），信封右上角注明“为民办实事项目建议”字样。

欢迎大家踊跃参与、建言献策！

南通市人民政府办公室  
2020年10月21日

# 习近平会见全国双拥模范城（县）命名暨双拥模范单位和个人表彰大会代表

据新华社北京10月20日电 全国双拥模范城（县）命名暨双拥模范单位和个人表彰大会20日上午在京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平亲切会见与会代表，向他们表示诚挚问候，向受到命名表彰的全国双拥模范城（县）、双拥模范单位和个人表示热烈祝贺。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强参加会见并在表彰大会上讲话，中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁参加会见。

上午10时，习近平等来到京西宾馆会议楼前厅，全场响起热烈掌声。习近平等走到代表们中间，同大家亲切交流并合影留念。

李克强在讲话中指出，党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，各地区各有关部门积极支持和服务保障军队建设改革，进一步加大优抚安置保障，军队支援经济社会发展积极有为，在参与重大自然灾害抢险救援和应对突发事件中当先锋，今年面对疫情，人民子弟兵闻令而动、敢打硬仗，广大军民携手同心、共克时艰，取得了抗击疫情斗争重大战略成果，彰显了军政军民团结的强大力量。

李克强指出，各地区各部门要全力支持国防和军队建设，做好交通运输、后勤供给等保障工作，帮助改善边疆海岛驻军官兵执勤和工作生活条件。一如既往为军人和家属排忧解难，使广大官兵不为后路担心、不为后院分心、不为后代忧心。今年稳就业难度更加凸显，要为退役军人提供更加精准及时的就业创业服务和职业技能培训，确保他们就业有去处、创业有扶持、失业有帮扶。拓宽渠道，确保符合条件的随军家属都得到合适安置。落实军人子女就近入学、调动转学、参加中高考优待等政策，让军人及其家属放心安心。同时支持军队发挥优势，积极参与经济社会建设。保障优抚安置等财政支出，继续抓好双拥模范创建活动，健全基层双拥服务体系，努力开创双拥工作新局面。

大会宣读了关于命名411个全国双拥模范城（县），关于表彰全国爱国拥军模范单位和拥政爱民模范单位，关于表彰全国爱国拥军模范和拥政爱民模范的决定。大会向受到命名表彰的全国双拥模范城（县）、双拥模范单位和个人代表颁奖。有关军地代表发言。

大会以电视电话会议形式召开，在北京设主会场，在各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团设分会场。全国双拥模范城（县）、双拥模范单位和个人代表，全国双拥工作领导小组成员，军地有关部门负责同志，各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团双拥工作领导小组及双拥办主要负责同志等在主会场参加了会议。

## 在继承中发展 在发展中创新 市政协组织离退休老同志视察“有事好商量”协商议事室

本报讯（记者金帅）昨天，市政协组织机关离退休老同志视察我市部分“有事好商量”协商议事室，通报全市政协系统开展“有事好商量”协商议事工作情况，并就进一步推进协商议事“常态长效、提质增效”听取意见建议。市政协主席黄巍东参加相关活动。

经过一年多实践与探索，全市“有事好商量”协商议事工作取得阶段性成效。全市共开展810多次协商议事活动，超12万人次参加协商议事，其中群众代表6.8万多人次；形成工作建议近2.3万条，已经落实1.4万多条，助推了大量问题的解决。

老同志们先后视察了崇川区文峰街道五一社区、市政协经济界、南通世界通商总会等“有事好商量”协商议事室。老同志们听取了有关情况介绍，不时询问协商议事各环节及成效等，认为“有事好商量”协商议事工作开展扎实有力、富有特色、成效显著，并对市政协坚持协商于民、协商为民的定位，注重协商议事与政协履职工作融合推进等诸多做法给予高度评价。

黄巍东说，去年以来，全市政协系统认真学习贯彻习近平总书记重要思想和中央、省市委政协工作会议精神，全面贯彻落实中共中央、全国政协部署和省委、省政协要求，在市委领导下，在全省率先启动“有事好商量”协商议事室建设，（下转A2版）



从战场女兵到知心奶奶  
颜怡用一生奉献诠释军人本色

A3

# 我市荣膺全国双拥模范城“七连冠” 徐惠民在京参加表彰活动

本报讯（记者何家玉）昨天，在北京举行的全国双拥模范城（县）命名暨双拥模范单位和个人表彰大会上，我市再次被命名表彰为全国双拥模范城，实现争创“七连冠”奋斗目标。作为江苏省“双拥模范城”代表，市委书记、市人大常委会主任徐惠民受邀参加表彰活动并领取证书和铜牌。国家电网南通供电公司获评全国爱国拥军模范单位。

南通双拥工作有着光荣传统和良好基础。近年来，全市各地各部門和驻通部队发扬革命老区精神，弘扬双拥优良传统，积极推动双拥工作高质量发展，组织领导更加坚

强，拥军工作更加扎实，破解难题更务实，双拥氛围更加浓厚，基层拥军更加活跃，拥政爱民更加显著。

地处军事斗争准备前沿，我市坚持军事战备优先，服务部队练兵备战，在营房建设、交通战备、改善官兵生活、军人退役安置、家属就业、子女入学等方面出台一系列政策，全力为部队“能打仗、打胜仗”提供有力保障。近四年，市本级财政投入近6亿元，划拨多块土地支持军分区训练场地改造等拥军办实事工程，先后帮助新建改建国防和军用公路16条，为部队作战训练任务提供交通运输保障49批次。

拥军优属政策全面落实。近年来，我市接收安置军转干部1100多名，400多名符合政府安置条件的退役士兵100%得到妥善安置；推荐随军家属就业67人，为49名申请自谋职业的随军家属发放货币安置金约347万元，实现随军家属年度安置率100%。此外，我市还通过举办线上线下专场招聘会和“定岗式”培训就业活动，选聘退役军人担任“村干部”，建立退役军人创业孵化基地、就业创业示范基地等，推动退役军人就业创业。全市义务兵家庭优待金标准均达到或超过省定标准。

退役军人事务部门去年组建以来，迅速建成覆盖市、县、镇、村四级的退役军人服务保障网络，成立了2000多支退役军人“红色先锋”志愿服务队，开展商贸企业拥军优属服务优惠月活动，发动党政军民社会各界共同将28万多块“光荣之家”牌匾发放到位，在全社会营造了双拥浓厚氛围。

同时，驻通部队也及时修订完善防汛抗台、维稳处突、应急救援等13类非战争军事行动方案预案，派出部队官兵参与地方文明城市创建、普及国防教育、新生军训等工作，全力支持地方经济社会发展。

## 流光溢彩美如画 濠河夜景亮化工程获中照照明一等奖



市城管局供图

本报讯（记者蒋娇娇）流光溢彩、波光潋滟，经过亮化工程的提升改造，夜晚的濠河愈发迷人。昨日，记者从市城管局获悉，濠河夜景亮化工程获得中照照明一等奖。中照照明奖是中国照明学会2005年设立，国家科技进步奖奖励正式批准的中国照明领域唯一的科技奖项。

围绕“一年见成效、两年大提升、三年建成精彩濠河”的目标，市城管

局会同市市政和园林局牵头实施濠河风景区夜景亮化提升工程。以“时空光廊，共享濠河”为设计理念，通过特色的夜游体验和合理的光色规划，营造出7大沉浸式夜游体验区，通过6次穿越将7大区域串联成线，打造出一条独具特色的沉浸式夜游路线。

工程涉及环濠河周边10余公里水际线、63处建筑楼宇、11座跨河桥

体亮化及灯光控制中心的建设，量大面广、点多线长，协调难度很大。建设、设计、施工、监理等各方主体协调配合，确保工程有力有序推进。市监委、财政、审计等部门加强监督指导，协调解决难点问题，市城市照明管理处密切配合，提供技术支撑，确保工程顺利推进。市城管局会同市监委、财政、审计、招标办等部门，完善招标内容、严格招标流程、反复

优化比选，采用设计采购施工EPC一体化公开招标，确保以最优价格、最好质量、最佳效果打造濠河精品亮化工程。

每当夜幕降临，濠河周边人头攒动，跳广场舞、散步观光的市民和游客络绎不绝。有关单位先后举办“环濠河博物馆群徒步”“濠河寻宝”“夜跑濠河”“濠河夜景亮化摄影比赛”等活动。

中天海洋系统有限公司张锋团队：

## 突破深海禁区，助力海洋强国建设



### 团队简介

海洋观测装备团队来自浙江大学，以科技成果转化为价入股的形式，与中天科技集团联合成立中天海洋系统有限公司。

团队突破4500米级海底观测网接驳盒电能容错变换与传输控制、10kW级水下非接触式信

电传输等国际领先技术，研制的海底接驳盒已成

功应用于中国东海、南海两个海底观测试验网

络，实现长期稳定可靠运行。

19日，中天海洋系统有限公司副总经理张锋博士和往常一样，又在实验室里“泡”了大半天，

才抽空接受记者的采访。

“9月底刚刚完成一个研发项目，已经交付给中科院深海科学与工程研究所，年底他们将带着我们的研发设备出海参与水下科考活动。”张锋揉了揉眼睛，颇为自豪地说。

随着我国提出建设“海洋强国”战略，浙江大学承担国家“863”项目，在海洋相关领域展开研究，并形成一系列科研成果。“但从高校科研成果到企业形成量产，还有很长一段路需要走。”彼时还是浙江大学机电专业博士的张锋，参与多项科研工作。在浙江大学和中天科技集团的大力支持下，2016年，浙江大学海洋观测装备团队，以科技成果转化为价入股的形式，与中天科技集团联合成立中天海洋系统有限公司。

“中天科技非常重视产学研合作，我们团队加入之后，企业提供了诸多助力。”张锋表示，成果转化首先需要的就是资金。在成果尚未落地开花之时，投入巨量资金进行后续转化，无异于一场“赌博”。但是，中天科技仍大手笔地提供了各种支持。中天科技投入大量资金打造专业实

验室，供团队进行耐水压、电压、冲击等实验，该实验室设备先进，已经成为省级重点实验室。此外，得益于中天科技在海洋工程领域布局的成熟，在相关行业领域也提供大力支持。“光资金一块，集团的投入就达上亿元。”

还有来自政府部门的关心与支持。“科研团队并不是一个人的战斗，需要各个方面的人才。”张锋表示，为吸引高层次人才落户南通，市、区相关部门用足政策，提供无微不至的关怀，终于让公司组建起一个30余人的核心科研团队，成员多来自浙大、南大、武汉理工等名校。其中有3人获评省“双创”人才、3人获评市“江海英才”，还有两入选南通开发区“星湖计划”。

有一次在研发中，团队需要远程通讯设备投入使用之中，但隔行如隔山，对这一行业完全陌生的团队有些不知所措。如果因此而耽误实验，损失不言自明。团队第一时间与市人才办对接，提出需求。几天之后，市人才办就联系到一家远程通讯设备生产企业，完美解决实验设备短缺的问题。（下转A2版）