

# 高邮日报

GAOYOU DAILY

今日高邮 : <http://www.gytoday.cn>

中共高邮市委 高邮市人民政府 主办 高邮市新闻信息中心 承办

2016年9月9日  
丙申年八月初九 星期五

总第3007期  
2016年第178期

今日 8版

## 中直工委干教办副主任玉淑君一行来邮

本报讯 8日下午,中央直属机关工委干部教育办公室副主任、中央党校中央直属机关分校党委书记玉淑君一行来邮,参观我市抗日战争最后一役纪念馆与抗战胜利广场。市领导勾凤诚、朱莉莉、王学峰等陪同。

参观中,玉淑君一行认真听取现场讲解,仔细阅读相关历史资料和《最后一役》纪录片,详细了解了抗日战争最后一役的战前形势、战役过程以及受降仪式

等内容。玉淑君表示,高邮战役是中国抗战史上的经典战役,更是新四军对日作战的收官之役,其对于广大党员干部了解中国抗战历史、激发后辈子孙爱国情怀有着十分重要而深远的意义。

市委书记勾凤诚对玉淑君一行来邮表示热烈欢迎,并希望其给予高邮更多的关心与支持,使我市的抗战最后一役纪念馆能成为中直党校的教学实践基地。  
管玮玮

市四套班子领导看望慰问一线教师,勾凤诚深情寄语全市广大教育工作者——

## 做公道正派奋不顾身的教育局长 做品德高尚富有人格魅力的校长 做让学生终生难忘的教师

本报讯 在第32个教师节即将来临之际,8日上午,勾凤诚、张秋红、徐永宝、张新钢等在邮市四套班子领导兵分两路分赴城区部分中小学校,看望慰问一线教师,并与校长、教师代表座谈交流,向他们并通过他们向全市广大教育工作者致以节日的问候和衷心的祝福。市委书记勾凤诚深情寄语全市广大教育工作者,希望教育局长要做公道正派、奋不顾身的局长,校长要做品德高尚、富有人格魅力的校长,教师要做让学生终生难忘的教师,通过大家的努力,全力提高教育在全社会的地位,力促我市教育工作在“十三五”有突飞猛进的进步。

当日上午,市领导勾凤诚、徐永宝、薛晓寒、钱富强分别来到赞化学校、第一小学、城北小学、南海中学、高邮中学,市领导张秋红、张新钢、张贵龙分别来到第二中学、高邮中专、实验小学(东区)、秦邮实验小学和第一中学,实地了解各个学校的办学条件、师资力量等,亲切看望慰问一线教师。

在随后召开的庆祝第32个教师节座谈会上,高邮中学校长、高邮中专校长、赞化学校校长以及实验小学、赞化学校教师代表分别作交流发言。

听取方方面面的发言后,勾凤诚充分肯定我市近年来教育工作所取得的显著成绩,认为我市教育工作总体进步较快、社会认可度高,尤其是今年高考取得佳绩。他代表市委、市政府对全市广大教育工作者的辛勤付出表示感谢,并在第32个教师节来临之际,向在座的各位校长、各位教师并通过他们向全市广大教育工作者致以节日的问候和衷心的祝福。



勾凤诚强调,关心支持教育,党委政府责任重大。党委政府的总体目标是全力提高教育在全社会的地位,所以关心支持教育要关心支持教育的办学条件,关心教师的待遇,关注教育公平。关心支持学校,主管部门责任重大。主管部门就是教育局,希望教育局长要做公道正派、奋不顾身的局长。教育主管部门关心支持学校要善于统筹,统筹学校布局、统筹城乡、统筹资源;要善于推动,协调解决建设、经费等难题,形成全社会关心支持教育的氛围;要善于倾听,倾听来自各位校长以及基层教师的心声;要善于解决,倾听的目的就是为了解决问题,教育主管部门应成为连接学校、教师和党委政府最重要的桥梁纽带。关心培

养教师,校长责任重大。校长要做品德高尚、富有人格魅力的校长。校长要平等对待每一位教师,要公平使用骨干教师,要悉心培养年轻教师。关心呵护学生,教师责任重大。教师要做让学生终生难忘的教师,想家长所想、想学生所想。要一视同仁对待学生,要提升教育质量,要关爱学生身心健康,让每一位学生健康快乐地成长。

座谈会上,与会市领导均充分肯定近年来我市教育工作所取得的成绩,并就进一步办好人民满意教育、优化教育布局、提高教育质量、提升学生综合素质等方面提出了许多好的意见和建议。

郭玉梅 管玮玮/文 王林山/摄

## 高邮革命斗争史陈列馆等 初步布展方案接受评审

本报讯 8日下午,高邮革命斗争史陈列馆和烈士纪念馆以及复原日军军营旧址等工程初步布展方案接受专家组评审。中国人民革命军事博物馆副馆长、研究员余志宏等国家级、省级和高邮专家应邀参加评审会。市领导张秋红、徐永宝、张新钢出席评审会。

2015年是抗日战争胜利70周年,我市的抗日战争最后一役纪念馆得到了社会广泛关注。高邮革命斗争史陈列馆和烈士纪念馆以及复原日军军营旧址等作为抗日战争最后一役纪念馆的重要配套工程,今年被市委、市政府明确为二期工程抓紧落实,旨在通过对这些工程的实施、打造,使抗日战争最后一役纪念馆得到全面提档升级,力争成为国家级文物保护单位、国家级爱国主义教育基地、国家级红色旅游景点。

评审会上,上海同济开元建筑设计有限公司、金大陆展览装饰有限公司、江苏爬山虎科技有限公司3家设计单位负责人依次报告了各自的两套初步设计方案。专家组成员分别对3家单位的6套初步设计方案进行讨论、评审和打分,最终,金大陆展览装饰有限公司的第二套方案、上海同济开元建筑设计有限公司的第一套方案、江苏爬山虎科技有限公司的第一套方案得分进入前3名。

市委副书记张新钢对专家组成员参加评审活动表示欢迎和感谢,并介绍了高邮革命斗争史陈列馆等工程的概况。张新钢表示,专家组成员挑选出的3套初步设计方案对高邮抗日战争最后一役纪念馆的提档升级有着指导性作用,下一步,市委、市政府将针对挑选出的3套初步设计方案进行进一步研究,收集多方意见,最终拿出切实可行的方案加以实施,充分保护好、利用好、打造好高邮这一红色文化名片,使其充分发挥好红色教育基地的作用。  
胡玲 晓莉

## 张新钢赴湖西新区 调研“两学一做”并上专题党课

本报讯 7日上午,市委副书记张新钢赴湖西新区专题调研“两学一做”学习教育开展情况,并为新区党员干部上了一堂专题党课。市人大常委会副主任、湖西新区党工委书记王永海参加调研活动。

调研中,张新钢一行先后走访了湖西新区庙家村、送桥社区、赛德公司和郭集灯具城。每到一处,张新钢都认真察看基层党组织活动阵地、服务平台、软件资料,详细了解农村基层和非企业党组织建设、党员教育管理、党建责任落实情况以及存在的问题,并与村干部、企业负责人面对面交流,还对湖西新区村、社区两委换届工作进行了督查指导。

在随后的专题党课上,张新钢强调,广大党员干部要增强政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识,同时还要切实增强哲学思辨能力、创新能力、担当能力和廉洁自律能力。  
宰森旺 管玮玮

## 省政府法制办主任于爱荣来邮调研

本报讯 8日上午,省政府法制办党组书记、主任于爱荣一行来邮,就《江苏省医疗纠纷预防与处理条例(草案)》的审查修改工作进行调研。省卫生计生委副主任何小鹏,我市市委常委、副市长杨文喜等陪同调研。

近年来,为建立公平公正的医患纠纷调解机制,我市先后成立了医疗纠纷人民调解委员会,出台了《高邮市医疗纠纷处置暂行办法》,建立了由政法、公安、司法、法院、卫生等多部门共同参与的医疗纠纷调解联席会议制度,组建了专业化调解队伍,落实了办公场所和运行经费,保护了医患双方的合法权益,维护了社会和谐稳定,受到了社会各界的广泛认可。

调研期间,于爱荣一行来到我市医疗纠纷人民调解委员会,参观了调解室、档案室等处,听取了医疗纠纷人民调解委员会的人员组成及调解流程等相关情况汇报,对我市医患纠纷第三方调解机制给予充分肯定。

在随后召开的座谈会上,市综治办、市公安局、市司法局、市法制办等部门围绕《江苏省医疗纠纷预防与处理条例(草案)》展开讨论,并提出各自的意见和建议。  
王小敏

今日总值班 唐以军 责任编辑 张维峰

## 四朵项目“金花”绽放菱塘

本报讯 昨日下午,菱塘回族乡举行项目集中开工仪式,集中推进一批重大交通基础设施、民生工程、城镇化项目建设。市委常委、副市长杨文喜出席开工仪式。

据了解,菱塘当天开工的4个项目分别是:县道X253改扩建(民族大道

二期)工程、中大路扩容改造工程、民族广场生态休闲公园和紫星花园二期工程。这些工程的实施,对于完善全市交通网络体系、推动菱塘回族乡经济发展、改善回汉同胞生产生活条件具有十分重要的意义。  
(下转二版)

本报讯 G20峰会期间,由湖西新区江苏承煦电气集团有限公司承建的G20“迎宾大道”照明工程,成功打造了“高颜值”夜景,为杭州夜色增添迷人风采。

据悉,作为G20峰会“第一迎宾大道”的重要组成部分,杭州机场城市大道为“上层高速公路,下层城市主干道”的双层道路模式,全长约13.47公里。承煦集团负责“第一迎宾大道”地面道路照明施工工程,全长约11.67公里,约占86.6%。按照项目业主萧山国际机场高速公路建设开发有限公司的指定要求,工程采用了双臂路灯、单臂路灯、补角灯、高杆灯等8种类型LED灯具,共989

## 承煦灯具点亮G20“第一迎宾大道”

座。整个夜景打造主题为“墨染画桥、光韵门户”,按路段分为重墨、浓墨、淡墨3个夜景照明来展现,主要采用冷暖搭配的灯光,来营造迎宾景观的效果,显得格外壮观华丽,彰显出大气、开放、包容的杭州城市精神。

作为湖西新区一家民营照明企业,承煦电气是怎样进入这一高大上工程建设的?据承煦集团负责人介绍,去年年底,“杭州萧山机场公路改建工程萧山段地面道路照明施

工第ZM03标段”招标公告发布后,承煦集团便将此确立为本年度重点投标工程项目。今年1月4日,招标结果开标,承煦集团以99.22的得分成为第一中标候选人。接到项目中标的通知后,集团立即集中精干管理、施工及技术力量,编制项目专项实施方案和进度计划,统筹安排施工细节,仅用两个半月便使工程胜利竣工。试运行6个月后,机场城市大道顺利通过检测。宰森旺 丁小玲