

# 如皋日报

教育如皋

如皋教育发布



专刊合作热线：87658336、15190890001

**如皋博爱医院** 咨询电话：0513-68169333  
**如皋博爱康复医院** 预约电话：0513-68169399

专刊合作热线：15190890001

投稿邮箱：1376183198@qq.com

专刊合作热线：15190890001

## 省政协副主席、南京大学党委书记胡金波调研如皋中学



合作交流先进学校”等省级荣誉。

调研中，胡金波参观了如皋中学宣传

栏，了解了如皋中学近年来发展情况。在

如皋中学校史馆，胡金波听取了如皋中学

负责同志关于该校发展历程、解放前后保存下来的教具书籍等珍贵物品及如皋中学知名校友的详细介绍。

座谈会上，胡金波高度评价如皋教育，如皋义务教育的均衡发展、学前教育的优质发展、课堂改革的深化发展都做得非常好，走在全省前列。胡金波表示，如皋中学名气很大，影响很大，优势明显，让每一个进入如皋中学的孩子都得到了充分的发展。如皋中学为南京大学输送了不少优质生源，更为难得的是，南京大学有两位在职校长毕业于如皋中学，希望以后两所学校能多合作多联系。市委书记张建华对胡金波一直以来对如皋教育的关心表示感谢，并希望如皋中学能培养出更多的优秀学子。

南通市教育局副局长金海清，如皋市教育局局长、党委书记张俊参加了活动。



本报讯（通讯员邹小玲）5月5日上午9点，阳光和煦，如皋市长江高级中学校园里花团锦簇，喜气洋洋，学校建成暨晋升江苏省四星级普通高中揭牌仪式隆重举行。南通市教育局、如皋市政府、如皋市教育局、长江镇党委政府相关负责同志出席活动。相关友邻学校、长江镇部分企事业单位嘉宾参加活动。

如皋市长江高级中学党总支书记、校长杨勇主持仪式。仪式上，南通市教育局基教处副处长张翊翔宣读江苏省教育厅关于批准学校晋升江苏省四星级普通高中的文件。如皋市委教育工委书记、市教育局局长、党委书记张俊，长江镇党委书记顾留忠分别致辞。张俊希望长江高中坚持“学生多元发展、教师多能发展、学校特色发展”的发展策略，找准学校持续、优质、高品质发展的突破口，创优创新创特色，争先争优争一流。顾留忠在致辞中对学校发展、教师成长、学生成才提出殷切期望。

如皋市政府副市长张亚莺在讲话中对长江高级中学成功晋升四星表示充分肯定，认为该校晋升四星是为如皋教育事业发展注入了新的动力。张亚莺希望长江高中继续砥砺奋进，关注时代发展对教育的要求，关注人民群众对优质教育资源的期望，狠抓学校内涵品质建设，进一步聚焦质量提升，深化教育教学改革，加快推进素质教育，努力把学校建成具有现代教育理念，兼具国际视野，融试验性、示范性、特色性为一体的市内一流、省内领先的人民满意的品牌高中，让优质教育惠及如皋更多的百姓。

在全体师生激情昂扬的《大美长江》校歌声中，与会领导嘉宾为学校揭牌，现场掌声雷动，热情如潮。“水相荡兮，洪波涌起；莲岸序兮，岑岑桔比……”如皋长江高级中学临江而建，以江为名，博大精深的水文化，恢弘壮美的长江精神，共同凝成学校文化——“搏”。在全体学生齐诵学校《搏赋》声中，活动圆满落下帷幕。

薪火相传六十载，弦歌不辍守初心。长江高级中学在60余年的办学历史中，历经合并、搬迁、更名、创建，以及如今的成功晋升四星、二期工程全部完成、学校全面建成的奋斗历程，逐步形成了以“大·美”教育为核心的亮丽的办学特色。杨勇表示，站在历史新起点，学校将坚持追求高品质教育，注重内涵提升，提高办学品位，乘风破浪，踏歌而行，砥砺奋进，继续奏响学校与时俱进的最强音。

## 市教育局领导检查学校安全工作



本报讯（通讯员朱慧灵）为迅速贯彻落全省教育领域人民群众反映强烈突出问题专项整治工作动员部署视频会议精神，深入开展校园安全隐患排查整治工作，进一步提升我市校园安全工作水平，4月29-30日，市委教育工委书记、市教育局局长、党委书记张俊，市教育局副局长田小飞带队检查学校安全工作。市教育局办公室（勤工办）、基础教育科、装备室、基建办等科室相关负责同志参加了检查。

4月29日下午，张俊一行先后走访了如城健康幼儿园、如师附小、如皋初中、如皋中学等4所学校，逐一巡查了学校门卫室、教学楼、食堂、操场等处，听取了学校相关负责同志关于校园安全管理

工作的汇报。在学校门卫室，张俊仔细查看了监控设备工作状况、保安值班资料、出入登记情况；在学校食堂，张俊详细询问供餐情况、查看操作间消防设备等。检查中，张俊一行就学校危房拆除、操场改造等安全提升工程及地面湿滑、墙砖剥落、学生宿舍部分设施老化等安全隐患问题一一落实解决方案。

4月30日上午，市教育局副局长田小飞对白蒲中学、下原镇学校落实前期内部教育局交办的安全隐患整改情况进行回头看。对学校整改成果充分肯定的同时，就当前安全形势对学校安全特别是消防安全提出了进一步要求，并指导学校在隐患整改时要加强教育引导，既要确保师生安全，又要关心师生日常生活。

张俊强调，校园安全工作至关重要，是学校和谐发展的重要保障。各学校要着力强化常态监管，抓好房舍安全、消防安全、食品安全、人身安全，细化工作措施，压实工作责任，全面筑牢校园安全防线。张俊表示，要做好校园安全工作，必须防微杜渐，抓小抓细抓实。他要求市教育局相关科室负责同志要及时将巡查中发现的问题梳理反馈至学校，并要求学校拿出具体方案，细化具体时点，倒排进度，迅速做好落实。

## 我市举办全市小学科学教师专业知识拓展培训

本报讯（通讯员周丹 夏敏军）为进一步推动《如皋市青少年全民素质行动计划纲要》的实施，提升小学科学教师专业水平和实施科学课程能力，推进小学科学课堂改革，提高科学课堂教学质量，4月19-20日，由市教育局、市科学技术协会联合组织的小学科学教师专业知识拓展培训活动成功举行。市科学技术协会主席张勇、市教育局副局长丁非参加活动。

此次培训邀请了中国科学院老科学家科普演讲团的4位老科学家为全市小学科学骨干教师授课。气象学家陆龙骅教授围绕“地球、大气与人”对宇宙的起源、地球的知识、大气的形成进行解读，他提出，人类保护环境，不是为了拯救地球，是为了拯救自己。高分子化学专家郭传杰教授给参培教师们带来了《科技是什么》专题讲座，他用深入浅出的案例加深了教师对科技的了解，使全体参加培训的教师对小学科学教育有了更全面、更深刻的理解。原中国地震局应急救援司司长徐德诗教授就防震减灾的基础知识进行辅导，他从“地震是群灾之首、地震的基本国情、地震知识知多少、防震避险靠自己”四个方面入手，深入浅出地讲解了地震危害的严重性、地震的三要素、地震产生的原因等，让教师们对地震有了更深层次的认识。光

学专家刘大禾教授带来了《物理学的几个著名实验》，配以视频、图片，形象直观地展示了物理学中10个具有划时代意义的实验的原理以及实验产生的重大影响。

据悉，中科院老科学家科普演讲团成立于1997年，主要由中国科学院离退休的研究员组成。演讲团以弘扬科学精神、倡导科学思想、传播科技知识为己任，演讲内容涵盖现代科学知识和科学技术的主要领域。老科学家们利用自己在科研一线工作中积累的丰富知识，通过简洁明了、生动幽默的语言，再配以大量视频、图片，形象直观地展示了现代科学知识和科学技术成果，唤起教师们崇尚科学的热情，拓宽了教师们的科学知识新视野，并通过参培教师将这份热情传递给每一位学生，为全民科学素养的提升作出贡献。



【人物名片】张雪梅，女，1969年9月生，本科学历，高级教师，现任教于如皋市九华镇九华初中。参加工作以来，她曾荣获“全国初中化学竞赛国丁奖”，先后被评为“南通市优秀教育工作者”“如皋市优秀教育工作者”“如皋市素质教育先进个人”“如皋市第一届骨干教师”“如皋市首届教学能手”，9次受如皋市教育局嘉奖。2018年，她被评为第六届“如皋市德业双馨十佳教师”。

## 惊雪最是梅

——记第六届“如皋市德业双馨十佳教师”张雪梅

乡村的美，教育的美，我静静地撷拾着幸福、撷拾着诗意、撷拾着心灵深处的梦想。

——张雪梅

捧着一颗心来，不带半根草去”，是张雪梅从教生涯的真实写照。从教28年，她以满腔的热情诠释着教师的职责，用无私的爱心呵护着教育百花园中每一朵稚嫩的小花。张雪梅，人如其名，她如雪中的梅花那般，坚守在乡村教育的园地里，安守朴素，芬芳绵长。她那美丽的身姿和清香的气息，轻轻地落在恬淡却丰满的教育生命里，惊艳了时光，温暖了学子。

那梅，在校园里绽放甜美

自1990年走上三尺讲台，张雪梅便始终在如皋乡村教育的热土上默默无闻地辛勤耕耘着，用智慧和汗水不懈追求着教育的幸福境界。

对于初三学生来说，化学是一门新学科，为了能充分激发孩子们强烈的求知欲望和学习化学的兴趣，张雪梅总是认真上好每一堂课，因为她知道，课堂是学生生命的舞台。

“智慧出于手指尖上。”根据化学学科特点，张雪梅借助实验为学生提供丰富的直观感性材料，让学生亲身体验化学概念和规律的产生、形成与发展过程，在实验中培养学生观察能力、动手操作能力和创新能力，感受化学的无穷魅力。

“最好的教育就是从生活中学习。”化学知识的形成来源于自然，来源于生活，并最终服务于生活，张雪

梅善于将生活要素引入化学课堂中，创设化学知识与生活实际紧密结合的情境，让学生从熟悉的现实生活经历和体验出发，了解、掌握化学知识，并运用所学知识解决实际问题。张雪梅始终把学生的“学”和“个性体验”放在教学的核心位置，课堂上学生上学轻松、学得灵活、学有所得。

为了支持教育事业的优质均衡发展，2014年8月，张雪梅从九华初中到市实验初中顶岗学习。她充分发扬吃苦耐劳、踏实严谨、纯朴真挚的工作作风，做到教学态度认真，工作踏实负责、备、讲、批、辅、改……每一个环节，张雪梅都孜孜以求，精益求精。白天，她主动向学科组的老师们学习、请教；晚上，她完善教案、批改作业，任凭那时针转了一轮又一轮。每一节课，张雪梅请教了又请教，揣摩了又揣摩；每一次作业，她先做再改，密密麻麻的作业记录本用了

一本又一本；每一次测试，她的分析直达每一个知识点、每一道测试题、每一个学生……一份耕耘一份收获。在实验室初中顶岗三年，张雪梅所教班级化学中考成绩均位于全市前列。

近年来，张雪梅辅导学生参加竞赛，先后共有30多名学生获国家级和省级奖，她也荣获“全国初中化学竞赛国丁奖”。

张雪梅虽然取得了令人瞩目的成绩，但她知道，一位优秀的教师不能仅立足于“三尺讲台”，唯有“厚积”才能“薄发”，唯有踏踏实实静思钻研，方能从容挥洒讲台。课余时间，她笔耕不缀，

先后在《中学化学教学参考》《数理化学习》《教育研究与实验》《基础教育研究》《理科考试研究》《中学课程资源》等杂志发表十多篇论文，另有十多篇论文在省市级获奖，其中《提高初中生化学实验操作能力之我见》荣获第四届“创新杯”全国基础教育科研成果一等奖。课题《优化九年级化学学习习惯讲评课的实践与研究》也已成功结题。

那梅，在群体中漫溢馨香

“一花独放不是春”，张雪梅知道，一个人只有在集体中才能更好地彰显价值。工作28年，担任备课组长18年，她认真履行职责，带领全组同仁认真认真，扎实开展每周一次的集体备课，做到定点、定时、定位。她还经常组织大家围绕怎样让学生高效地掌握知识，相互切磋，共同讨论，达成共识，并针对现阶段教学中遇到的实质性问题和困惑，研究行之有效的解决方法，以利全组教师取他人之长补己之短，共同提高。

那梅，在群众中漫溢馨香

“一花独放不是春”，张雪梅知道，一个人只有在集体中才能更好地彰显价值。工作28年，担任备课组长18年，她认真履行职责，带领全组同仁认真认真，扎实开展每周一次的集体备课，做到定点、定时、定位。她还经常组织大家围绕怎样让学生高效地掌握知识，相互切磋，共同讨论，达成