

国人自办首所特教学校迎来首场个人音乐会

全盲大学生程溁奏响励志好声音



程溁在校演奏二胡，张柔武老人在家中通过视频连线观看表演，并为他点赞。记者 尤炼 徐培钦摄

本报讯（记者尤炼 郭小平）9月8日，一场以“学习身边榜样”为主题的个人音乐会，在南通特殊教育中心举行。音乐会的主角，是回到母校的北京联合大学全盲大学生程溁。学校创办人张謇嫡孙女、104岁的张柔武老人，在家中通过视频连线观看表演，“祝贺小程同学演出成功。希望你继续努力，勇敢追寻音乐梦想，做‘中国贝多芬’。”

程溁身着白色演出服，表演二胡《草原新牧民》《洪湖主题随想曲》，葫芦丝《再唱山歌给党听》等节目，担任钢琴伴奏，与学弟学妹们合作表演校歌《勤俭光芒照我心》。近一个小时的演出，程溁额头上渗出了

细微的汗珠。舞台上的他充满自信，演奏技艺娴熟，旋律流畅动听，表演倾注激情，博得师生们阵阵掌声。

程溁今年20岁，出生于南通海安农村，属于先天性全盲——右眼无眼球，左眼只有眼白没有眼珠。2009年9月，从小喜欢音乐的他进入南通特殊教育中心就读，开启了从盲一年级到盲中专12年的学习生涯。在学校，程溁系统接触到音乐知识，并加入葫芦丝社团，得到老师悉心指点，从零基础成为一名能够吹奏十多首名曲的小演奏家。在老师的鼓励下，程溁渐渐萌发到高等学府学习音乐的梦想。

2021年8月，程溁考取北京联合大学特殊教育学院音乐专业，成为母校建校百余年来第一位考取大学音乐专业的学生。拿到录取通知书当天，程溁在市残联领导、校领导见证下，通过视频连线向张柔武老人报喜，致敬校先贤。张柔武出生于1919年，在祖父张謇的6个孙辈中“最文艺”，曾任职音乐教师30余年。

考入大学后，因受疫情影响，程溁约一半时间在校就读，另一半时间在家线上学习。两年来，他学习了音乐史、音乐教学法、钢琴基础等科目，还参加中央音乐学院等多所高校的文艺交流活动，音乐素养有了系统提升。

南通特殊教育中心前身是南通盲哑学校，由先贤张謇1916年创办，是第一所国人自办的特殊教育学校，办学宗旨为“造就盲哑具有普通之学识，俾能自立谋生”。“今年是张謇先生诞辰170周年，学校开展‘学习身边榜样’教育活动，邀请优秀毕业生程溁回校举办音乐会，在学校历史上尚属首次。”南通特殊教育中心主任徐志辉介绍，随着时代发展，残疾人高等教育普及化水平不断提高，教育公平得到进一步凸显。从1993年至今，该校已有212名盲聋学生考取高校，这些身残志坚的青年人，在新时代找到了实现人生价值的舞台，让生命迸发出更耀眼的光彩。

两项目签约落户市北高新区 集成电路产业加速集聚

本报讯（通讯员吴晓阳 记者卢铖卉）9月8日上午，半导体晶圆载具制造项目签约仪式、菲莱半导体测试设备制造项目签约仪式在南通市北高新区举行，两项目落户市北高新区，为区域集成电路产业集群发展再添新动能。

此次签约的两个项目科技含量高、发展前景好、带动能力强。其中，半导体晶圆载具制造项目总投资6.5亿元，将从事晶圆载具、IC托盘、IC载带的研发、生产和销售，该项目达产后年应税销售约9亿元；菲莱半导体测试设备制造项目总投资2亿元，将从事碳化硅晶圆老化和测试设备等产品的研发、生产和销售，该项目达产后应税销售不低于4亿元。



海星股份电极箔项目开工 新增智能化生产线50条

本报讯（记者黄艳鸣）8日上午，位于通州区平潮镇的南通海星电子股份有限公司“新能源领域用新一代高性能电极箔”项目举行开工仪式。该项目计划总投资32亿元，新增智能化生产线50条，年新增产能4200万平方米。

海星股份是国内铝电极箔行业的领军企业，也是从平潮镇土生土长起来的上市公司。2022年，海星股份主导产品——铝

电极箔全球市场占有率为10.5%，排名全球第二。

据介绍，“新能源领域用新一代高性能电极箔”产品主要应用在光伏逆变器、电动汽车充电桩等领域，是企业通过自主创新推出的新产品。目前该产品已量产，取得很好的市场收益，也有望替代进口产品。

今年以来，通州区新开工亿元以上项目39个，计划总投资176.3亿元。平潮镇作为通州重要的产业平台，规划布局了30平方公里科技创新区和5平方公里科创核心区空间，构建了以科技创新为核心，电子元器件、智能制造两大产业集群为主导，科创、商务、配套三大服务为支撑的“1+2+3”创新产业体系。

老人离世前仍惦记着介绍照顾他的网格员入党——

一封推荐信 薪火相传情

“‘一老（带）一小’，我这个老党员、老干部，发展党员，年轻干部的选拔，是我们神圣的职责，我请示领导，（推荐徐菲）加入中国共产党，我做徐菲的入党介绍人。”近日，一封离世老党员的信件在海安市网格群里流传，老人写信时已身患重病，然而他还对信中提到的推荐徐菲入党一事念念不忘。

4日下午，记者赶到雅周镇张垛村村委会，当问起哪位是徐菲的时候，一个身穿红马甲，脸带羞涩、胖乎乎的丫头站起身来，此时的她正准备下组探望27组独居老人丁启忧。

“前几天王支书在找资料的时候，才在抽屉里发现张爷爷这封信，看了内容我心里五味杂陈。”回忆起那个独居的老爷爷，徐菲瞬间红了眼眶。

“我记得第一次见到张爷爷，是在我下

组入户的一次工作中。”2021年底，徐菲加工作接到的第一个任务就是去张爷爷的组里张贴文明清洁户的标牌。“当时不知道规矩，以为自己随便看看就可以自作主张确定哪户该贴几星的标牌。”徐菲说，在给一户村民张贴完两星的文明清洁户后，村民感到不快，拖住徐菲要和她理论。“我第一次碰到这种情况，当时担心死了。”正在矛盾即将爆发的时候，担任该组组长的张爷爷出现了，他先安抚了那位村民，耐心解释，最终得到了村民的理解。

“事后爷爷告诉我，基层工作一定要脚踏实地。”徐菲说，工作上，张爷爷就像带徒弟一样带着她，生活上，她也自然而然将老人当成了爷爷。

去年5月的一个清晨，徐菲接到张爷爷的电话，他要去海安中医院看病，乘坐公

交车需要健康码。“张爷爷没有智能手机，

让徐菲印象最深刻的还是去年9月底的

一天，徐菲像往常一样来到张爷爷家中，看着老人虚弱地躺在床上，她揪心地难受。徐菲强忍情绪和老人聊起了天，问他有没有按时吃药，有没有需要她的地方，老人有气无力地回答着。

说到这里，徐菲已经忍不住流下眼泪，她哽咽着说，“分别的时候，老人还在感慨，‘你经常来陪我说话，我已经没那么孤单了’，我也安慰他，过两天来念报纸给他听。”只是没想到，这一别，就是天人永隔。

“张爷爷虽然去世了，但是他传授我的基层工作经验，我会坚持下去。”如今的徐菲已经成为一名入党积极分子。“虽然张爷爷不是徐菲的入党介绍人，或许老人并不遗憾，他的这封信感动了徐菲，感动了村干部，也感动了我们所有网格员，更给了我们极大的鼓舞。”海安市网格办负责人王国华说。

本报见习记者 王建波

累累盘中蛤 映“红”致富路

重生态绿色养殖，推广虾贝池塘混养

“三四月份投文蛤苗，五月底六月初同塘投放种虾，投放时间要错开。”昨天，张卫东向前来取经的村民介绍虾贝池塘混养模式。

“水下是个立体的养殖空间，在水的中下层养殖脊尾白虾的同时，池底搭配文蛤养殖。”吴杨平告诉记者，近年来，我省大力提倡和宣传“以渔养水、以渔净水”理念，全面推进绿色养殖。借此东风，团队开展了“苏海红1号”池塘绿色养殖配套技术研发，在启东、响水等地建立了2个文蛤新种质绿色配套养殖模式。在启东、脊尾白虾和文蛤的综合养殖取得成功。脊尾白虾亩产可达165公斤以上，文蛤亩产可达3.5吨，且文蛤滤食净水的环境净化作用明显。

金丰海产品养殖专业合作社负责人高国华告诉记者，之前他们采用“脊尾白虾+

梭子蟹”的虾蟹混养模式，短时间内生产效率高，很受欢迎，但随着时间积累，虾蟹模式养殖的成功率逐年走低。“即使挖塘清淤后养殖单一品种，产量也大不如前，一亩小白虾的产量大概只有一二百斤。”

“虾蟹混养模式下，在成年累月的养殖活动中，过量投喂饲料以及塘底清淤不彻底容易造成脊尾白虾和梭子蟹的死亡致病菌大量积累，使得品种易生病，导致产量大幅下降。”吴杨平介绍，而“深水养虾，平面养贝”的虾贝混养模式则很好地解决了这一问题。养虾产生的肥水可以为文蛤生长提供良好的饵料条件，文蛤的滤食净水作用也能对池塘养殖水环境进行有效调控，更具生态价值。

“这两个品种的配套养殖模式充分利用空间，互利互补，真正实现一水多用、一池双收的养殖目标，达到‘1+1>2’的效果。”吴杨平说。

本报记者 卢兆欣 陆薇

（上接A1版）

周期短出肉率高，经济效益提升明显

每天下午五点左右，启东市施卫萍家庭农场负责人张卫东都会沿着岸边，给养殖池投撒一圈饲料。

“这批红文蛤是今年3月份投下去的，投苗的时候只有3毫米大，看看现在有多大。”张卫东一边说着，一边拿起网兜，捞起10多个硬币般大小的红文蛤。这些红文蛤光滑饱满，在阳光下似红玛瑙一般。另一个池中是养了一年多的红文蛤，个头更大，颜色也更加漂亮。

“2018年，我们从省海洋水产研究所引进了‘苏海红1号’文蛤新品种。”张卫东从事水产养殖行业已经27年，但当初，怎么管理、最后收获如何，他心里也没底。“最开始，5亩投放了25公斤红文蛤苗，2个月不到，

全国总工会副主席高凤林来通调研
擦亮新时代产改的“南通品牌”

本报讯（记者彭军君）9月7日至8日，全国总工会副主席高凤林带队来通，就“稳步促进共同富裕背景下产业工人队伍建设改革的深化与推进”开展专题调研。南通市人大常委会副主任、市总工会主席葛玉琴参加相关调研和座谈活动。

在通期间，高凤林一行来到南通江海电容器股份有限公司等地考察调研，了解我市推进产业工人队伍建设改革基本情况，并与企业负责人、劳模工匠、工会主席、职工代表等开展座谈交流。座谈会上，高凤林听取了“南通市深化产业工人队伍建设改革，助力实现共同富裕情况”、“市产改研究院‘江海工匠’学院建设”的相关汇报，并详细考察了江海电容器股份有限公司的产改工作。

全国总工会调研组对南通产改工作给予充分肯定。高凤林表示，产业工人队伍建设改革是习近平总书记亲自谋划和部署的重大改革，要大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，不断深化产业工人队伍建设改革。要加强产业工人队伍思想政治理领，加快产业转型升级、推动技术创新，努力打造一支有理想守信念、懂技术会创新、敢担当讲奉献的高素质产业工人队伍。希望为产改工作作出南通贡献，擦亮新时代产改的“南通品牌”，为推动高质量发展、实施制造强国战略、全面建设社会主义现代化国家贡献智慧和力量。

全市燃气安全专项整治电视电话会议召开
切实抓好闭环整改溯源倒查

本报讯（记者李慧）8日，市政府召开全市燃气安全专项整治部署推进电视电话会议，对全市燃气安全专项整治工作进行再动员、再部署。副市长童剑、李玲出席会议并讲话。

会议指出，燃气安全事关人民群众切身利益，事关全市发展稳定大局。各级各部门要坚决落实“起底式”“全覆盖”专项整治各项要求，聚焦燃气生产、流通、输配、使用等环节，滚动摸清隐患底数，切实抓好闭环整改、溯源倒查和部门联合执法；围绕标本兼治目标，规范优化市场环境，提高智慧化信息化监管水平。严格落实部门监管责任、地方政府属地责任，加强基层安全管理队伍建设，抓细抓实“末梢”隐患排查整治。

会议强调，燃气安全专项整治涉及面广，是一项极为复杂的系统工程，各地各部门要加强协作配合，坚决消除监管空白和盲区，打好上下联动、左右配合的“组合拳”；紧盯关键重点，全覆盖排查风险隐患，闭环式推动整改落实；强化攻坚意识，全力破除难点痛点，齐心协力打好燃气安全专项整治攻坚战。

海门路网新增7套监测设施 公路“一张网”智能化水平再提升

本报讯（记者彭军君 通讯员徐春荣）近日，海门路网中心完成2023年路网监测设施和交调设备建设工作，进一步提升了路网监测信息化水平，将“网络触角”延伸到公路更多角落，使得信息能够及时传递，资源能够有效调配，应急救援能够更加迅速响应。本次建设共涉及3个桥下监控和4个交调点。

近年来，海门路网中心持续完善路网监测、监控设施，构建涵盖全区域的公路“一张网”，不断提升路网管理水平，提高公路养护监管运营效率，为市民提供更加安全、便捷的出行环境。今年海门路网中心积极争取南通市级资金，建设完成的3个桥下监控具备桥梁状态监测、桥梁安全隐患排查等功能，有助于实时掌握桥梁的运行状况，为桥梁的维修和保养提供依据；4个交调点分布在交通流量大、交通事故频发的路段，具备交通量监测、交通状态分析等功能，能够实时监测道路交通状况，为海门路网中心提供科学的决策依据。

据悉，海门路网中心管理平台已整合农村公路与国省干线监测设施。目前，海门辖区内共有固定公路监控视频点207个，交通量调查站48套。此次增设7套监测设施，实现了对主要公路、桥梁、隧道以及重要交通节点的全方位覆盖。交通量调查站已覆盖了辖区内所有国省道和重要县道路网节点，为路网运行监测和数据分析提供丰富数据样本。

牢记立德树人根本任务 把南通教育品牌擦得更亮

（上接A1版）她说，希望学校用好用活李吉林老师的情境教育理论，促进儿童快乐学习、全面发展。希望广大教师时刻牢记立德树人初心，积极探索新时代教育教学方法，不断提升教书育人本领，更好肩负起为党育人、为国育才的光荣使命。

来到南通中学，张彤与青年教师们亲切交流，向辛勤工作的“园丁”们送上节日祝福。她说，高中阶段学校要突出“多样化”，丰富选修课程，培育优势学科，打造办学特色，更好满足学生多元化学习需求。她强调，要充分发挥学校在促进“通才互通”中的关键性作用，建立分类人才培养清单和共享资源库，动态摸排、常态联络，召引引导通籍人才回乡创新创业。

随后，张彤来到江苏工程职业技术学院，看望慰问“全国高校黄大年式教师团队”陆锦军团队，希望团队充分发挥人才、技术、资源优势，为南通产业转型升级作出更大贡献。她强调，要传承好张謇先生“以生计为先”“学必期于用，用必适于地”的办学思想，不断深化产教融合、校企融合，努力实现人才培养与社会需求无缝对接。

市领导陈冬梅参加活动。

用好政策工具 护航企业“出海”

（上接A1版）李志展感谢南通市委、市政府及相关部门长期以来对中国信保江苏分公司在通业务发展的关心与支持。他说，近年来，南通的船舶海工、高端装备等制造业发展迅猛，且后劲十足。公司将以此为新的起点，全方位服务、全过程推动、全产业链营销，用足用好普惠金融政策，加大对中小微企业扶持力度，更好地支持南通企业“出海”抢单拓市场，助力南通建设具有竞争优势的产业集群。

南通与中国信保江苏分公司一直保持紧密的合作关系，2016年、2019年双方曾先后两次签署战略合作协议。截至去年年底，中国信保已支持南通出口规模超过670亿美元，服务企业近4000家，南通40%的外贸企业获得出口信保支持，近30%的出口额得到出口信用保障。

市领导李玲、凌屹参加活动。