

南通日报

A1 今日8版
第19806期

2021年11月 1 星期一

农历辛丑年九月大廿七

今日天气：多云到阴 最低温度11℃左右 最高温度22℃左右



关注南通发布APP
获取更多资讯内容

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 《坚定理想信念 补足精神之钙》

新华社北京10月31日电 11月1日出版的第21期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《坚定理想信念 补足精神之钙》。

文章强调，革命理想高于天。中国共产党成立一百年来，始终是有崇高理想和坚定信念的党。这个理想信念，就是马克思主义信仰、共产主义远大理想、中国特色社会主义共同理想。理想信念是中国共产党人的精神支柱和政治灵魂，也是保持党的团结统一的思想基础。理想信念就是共产党人精神上的“钙”，没有理想信念，理

信念不坚定，精神上就会“缺钙”，就会得“软骨病”。

文章指出，坚定理想信念，坚守共产党人精神追求，始终是共产党人安身立命的根本。理想信念的坚定，来自思想理论的坚定。认识真理，掌握真理，信仰真理，捍卫真理，是坚定理想信念的精神前提。中国共产党人的理想信念坚定，是因为我们追求的是真理，是因为我们遵循的是规律，是因为我们代表的是最广大人民根本利益。我们党取名为“共产党”，就是认定了共产主义这个远大理想。为了实现这个远大理想，就必须坚定中国特色社会主义信念。

(下转A8版)

明确35条实现路径 制定30余项奖励措施 海安实施七大工程助推文化强市



本报讯（记者赵勇进 通讯员张海伦 陈俐君）10月30日，海安市文化发展大会召开，出台《关于加快建设文化强市的意见》及《关于支持文化产业高质量发展的若干政策意见》等一系列文件，高标准、高规格、高质量推进海安市文化事业和文化产业发展，不断推动海安由“文化大市”走向“文化强市”。

海安文化底蕴深厚，人文资源丰富，具有建设“文化强市”的良好基础和传统基因。海安市第十四次党代会明确提出，紧紧围绕“枢纽海安、科创新城”的发展定位，加快建成产业

强市、文化强市、教育强市、科技强市、人才强市。奋进新时代、跑赢新赛程，增强区域综合实力，提升人民群众幸福指数，迫切需要以高度的文化自觉和文化自信，强力推进“文化强市”建设，切实提升全社会文明程度，提高文化对经济社会发展的贡献率。

《关于加快建设文化强市的意见》围绕着力实施先进文化引领、文化培根铸魂、文化共享惠民、文化名品建设、文化传承创新、文化产业振兴、文化人才集聚等七大工程，从不同维度、层次、范畴、领域等方面分35条对“文化强市”的实现路径做了详

细阐述，相关配套政策体系完备、涵盖范围广泛、扶持力度空前。针对平台建设、市场开拓、文化消费、文旅产业、产品创作、要素保障等制定30余项奖励措施，包含财政奖补、税费优惠、金融扶持、项目用地等方方面面。其中，有22项明确了具体奖励数额，单项最高奖励400万元。

当天，省作协副主席汪政受中国作协中华文学基金会委托，为海安“中国文学之乡”授牌。海安文人辈出、佳作纷呈。近代语言文字学家魏建功，被誉为《新华字典》之父；蒋和森的《红楼梦论稿》被红学界公认为具有里程碑意义的专著；夏坚勇、汪政、吴义勤、陈歆耕、刘旭东、丁捷、徐循华、陈驰、王勇等数十位知名作家先后涌现……为培养新秀，海安设立了青墩文化奖，奖励全市文化工作先进集体和先进个人。会上，104个集

体或者个人，获得青墩文化集体奖、杰出贡献奖、个人奖、志愿者奖、阅读传家奖、后起之秀奖。

近年来海安的文化事业、文化产业取得了令人瞩目的成绩，一大批文艺精品获得“五个一工程奖”“五星工程奖”“文华奖”等奖项，涌现出一大批优秀文化企业、杰出个人和团队。大会上，海安市委市政府设立“文化发展基金”和“文化事业专项资金”，分别注入资金2亿元和2000万元，以更大力度推进文化事业发展。

大会还举行了云签约仪式。海安市委宣传部与澳门卫视、澳门商报，海安市文广旅局与澳门国旅分别签订战略合作框架协议。海安市人民政府与汝瓷非遗传承人、仿古铜器制作传承人、茶洋窑制作技艺传承人签订合作协议，与北京大学中文系签订魏建功中国古典文献学奖合作协议。



昨日是兴东机场冬春新航季航班换季首日，中国东方航空江苏有限公司在南通机场投放一架A320飞机，这是东航首次在南通投放过夜飞机。至此，新航季南通机场过夜飞机增至12架。图为记者昨日清晨航拍的南通兴东国际机场。

记者 许从军 摄

国家“专精特新”小巨人企业、省重点研发计划项目、省知识产权战略推进计划项目频频青睐，每万人发明专利拥有量达44件——

如皋开发区科技创新激发澎湃动能

如高高压、嘉好热熔胶被认定为国家“专精特新”小巨人企业，势加透博、联众肠衣获得省重点研发计划项目立项，思源赫兹、泰慕士被列入江苏省知识产权战略推进计划项目，氢能产业规划类导航项目获得省级立项，艾威机械、威世药业获批外资研发机构，103家企业通过省科技型中小企业备案，每万人发明专利拥有量达44件……今年以来，如皋经济技术开发区的科技创新工作亮点频现。科技创新赋能高质量发展，正逐渐成为如皋经济技术开发区经济发展的“关键变量”和“最大增量”。

鼎新带动革故

企业科技创新动力强劲

“100摄氏度的蒸汽环境，一个指甲盖大小的地方承受大约280公斤的压力。”南通龙源电站阀门有限公司的负责人吴振宇指着一堆调节阀向记者介绍。作为一家从事电站阀门设计、开发、制造的国家高新技术企业，多年来研发费用的投入占比维持在6%左右，过硬的产品质量提升了市场竞争力，在行业细分领域的市场占有份额位列全国前十。

“智能化是方向，目前我们正在开发智能型电力配电系统，将配电柜中各元件的数据集成到显示面板上，再通过手机App实现实时监测。无论是硬件还是软件，实现起来都有难度，我们正在进行技术攻关，以适应未来市场的需要。”高泰电气钱利军董事长说。

积极走自主创新之路、研发关键核心技术成为如皋开发区企业家的自觉选择。思源赫兹自主研发的电压互感器达到国际先进水平，在国内行业中排名第一；威世药业主导产品“立再适”获得多项国际、国内专利，现已覆盖国内主要省市及三甲医院；

美能得公司与德国和美国的专业技术机构合作成立了先进的太阳能发电系统科研实验室；泰慕士公司开发的高耐磨色牢度热湿舒适针织产品开发关键技术获中国纺织工业联合会科学进步一等奖。

集聚推动裂变

创新平台腾笼换凤

如皋开发区宝林工业园区一栋厂房内，势加透博洁净动力有限公司的员工们正埋头装配氢燃料电池空压机，(下转A3版)

个人信息安全有了专门法律保护、工资保证金解除农民工“后顾之忧”、制造业中小微企业可缓缴税款……

一批民生新规今起正式施行

我国粮食产量 连续七年超1.3万亿斤

据央视网消息 最新农情调度显示，全国秋粮收获完成九成，全年粮食丰收已成定局。我国粮食产量连续七年保持在1.3万亿斤以上。

面积增加，是我国今年粮食生产的一大亮点。保障粮食安全，首先是保面积。今年，中央财政安排耕地地力保护补贴1205亿元，下达实际种粮农民一次性补贴资金200亿元，以应对农资价格上涨影响；同时提高小麦和籼稻最低收购价，安排玉米、大豆生产者补贴和稻谷补贴595亿元，充分调动农民种粮积极性。早稻面积在去年大幅增加基础上，保持稳定；秋粮面积稳中有增，为全年粮食高位增产夯实基础。

保障粮食安全，要害是种子和耕地。今年，我国秋粮最大的主产区东北增产趋势明显，黑土地保护性耕作有效提升了粮食产能。为了把黑土地用好养好，提升产能，今年，中央财政安排黑土地保护利用相关资金89亿元，用于保护性耕作、秸秆还田等。

为实现稳产高产，今年，中央加大高标准农田建设力度，安排788亿元支持新建1亿亩高标准农田。截至9月底，全国已建成8.65亿亩高标准农田，亩均粮食产能增加10%到20%，亩均节本增效约500元。

种业振兴也加快推进。今年，夏粮、早稻、秋粮三季粮食单产均实现增加，其中良种的贡献率达到45%。目前市场紧缺的优质专用小麦面积提高1.5个百分点，优质早稻面积提高4个百分点，粮食品质持续优化。综合施策之下，我国粮食产能稳步提升，全年粮食产量连续7年保持在1.3万亿斤以上。

南通“老字号”农产品 在沪受追捧

本报讯（记者施晔 龚秋瑾）10月29日，南通名优农产品进上海——老字号专场活动在沪启动。市委副书记、宣传部部长沈雷，省供销合作总社理事会副主任袁森林，上海市供销合作总社理事会副主任马晨辉出席活动并分别致辞。

沈雷在致辞中说，南通是上海的“北大门”，沪通两地交流交往频繁，特别是农业合作成果丰硕，南通50%的农业企业与上海合作，40%的农副产品供应上海，上海市场近20%农副产品来自南通，去年销往上海农产品超200亿元，是上海名副其实的“菜篮子”“米袋子”和“鱼池子”。他表示，本次名优农产品走进上海活动，是南通加快建设江苏开放门户、更高水平对接上海的具体实践，是南通老字号品牌的一次集体亮相，更是上海市民朋友零距离体验南通名优农产品的重要平台，将推动沪通两地供销合作社加强合作，把南通建设成上海优质农副产品服务保障基地。

为借助上海供销e家老字号品牌集成店的平台优势，进一步提升南通名优农产品在上海的知名度和销售量，市供销合作总社精挑细选，从27家企业中挑选120多种名优农产品，其中既有“中华老字号”“江苏老字号”和“南通老字号”产品，也有地理标志农产品、名牌产品等，集中在上海供销e家老字号品牌集成店推介。

(下转A2版)

中国医院科技量值排行榜发布 南通大学附属医院 进入榜单前50强

本报讯（记者李波 通讯员傅轩）10月31日，中国医学科学院发布了2020年度中国医院/中国医学院校科技量值排行榜。南通大学附属医院继去年荣登百强榜后，今年又以21.69的总分位列全国医院第44名，江苏省第四名。

据了解，中国医院/中国医学院校科技量值排行榜是政府和业界公认的衡量医院学科、专科建设综合水平的权威榜单之一。而中国医学科学院是国家医学研究机构，该机构主要立足于我国医学卫生健康事业高质量发展布局，研究建立并完善医学科技评价体系。在前期“中国医院科技影响力评价”研究基础上，2018年首次提出“科技量值(STEM)”概念，创建了立体综合、指标翔实、导向性强的医院科技评价体系。2019年拓展科技量值品系，开展了对中国医学院校科技量值的评价。



海门四甲镇创新实施“联合执法”加“大叔劝导团”举措——
堵疏结合
开启“美颜”新模式

A3看南通·要闻

市区部分学校周边 限行路段时段调整

A4看南通·民生