



关注南通发布APP 获取更多资讯内容

习近平会见美国国会参议院多数党领袖舒默一行 宽广的地球容得下中美各自发展共同繁荣

据新华社北京10月9日电 10月9日下午，国家主席习近平在人民大会堂会见美国国会参议院多数党领袖舒默率领的美国国会参议院两党代表团。

习近平指出，中美关系是世界上最重要的双边关系。中美两国如何相处，决定人类的前途和命运。竞争对抗不符合时代潮流，更解决不了本国自身的问题和世界面临的挑战。中方始终认为，中美共同利益远远大于分歧，中美各自取得成功对彼此是机遇而非挑战。“修昔底德陷阱”并非必然，宽广的地球完全容得下中美各自发展、共同繁荣。中美两国经济深度融合，你中有我，我中有你，可以从对方的发展中获益。全球疫后复苏、应对气候变化、解决国际和地区

热点问题，都需要中美协调和合作。中美作为两个大国，应展现大国的胸怀、视野和担当，本着对历史、对人民、对世界负责的态度，处理好中美关系，相互尊重、和平共处、合作共赢，增进两国人民福祉，促进人类社会进步，为世界和平发展作出贡献。

习近平指出，中国将继续坚持走中国特色社会主义道路，全面推进中国式现代化，坚持和平发展不动摇，同世界各国一道，推动构建人类命运共同体。欢迎更多美国国会议员访华，更好地理解中国的过去、现在和未来。希望两国立法机构多来往、多对话、多交流，增进彼此相互了解，为推动中美关系稳下来、好起来作出积极贡献。

中国工会十八大在京开幕

习近平等到会祝贺

据新华社北京10月9日电 中国工会第十八次全国代表大会9日上午在人民大会堂开幕。习近平、赵乐际、王沪宁、丁薛祥、李希等党和国家领导人到会祝贺，蔡奇代表党中央致词。

人民大会堂大礼堂气氛热烈。主席台上方悬挂着“中国工会第十八次全国代表大会”的会标，后幕正中象征着中国工会和中国工人阶级团结统一的工会会徽熠熠生辉，10面红旗分列两侧。二楼眺台悬挂着“坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，组织动员亿万职工为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴团结奋斗！”的巨大横幅。

近2000名来自全国各行各业的中国工会十八大代表和50余名特邀代表，肩负着亿万职工的重托出席大会。

上午10时，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平等步入会场，全场响起热烈的掌声。

大会主席团常务主席王东明宣布大会开幕。全体起立，高唱国歌。蔡奇代表党中央发表了题为《奋力书写我国工人阶级投身强国建设民族复兴的壮丽篇章》的致词，向大会召开表示热烈祝贺，向全国广大职工和工会干部致以诚挚问候。

大会以书面报告的形式向代表提交了《中国工会章程（修正案）》《中华全国总工会第十七届执行委员会财务工作报告》《中华全国总工会第十七届经费审查委员会工作报告》，请代表审议。

中共中央书记处书记，全国人大常委、国务院、全国政协、中央军委有关领导同志出席会议。

中央和国家机关有关部门、各人民团体、军队有关单位和北京市负责同志，各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表，香港、澳门特别行政区工会界的朋友，首都各界职工代表等参加开幕式。

第二届乡贤大会签约项目18个、发布揭榜挂帅项目90个——“最强亲友团”反哺海安经济发展

新时代 新征程 新伟业

一只米饼、一碗鱼汤面和妈妈呼唤回家吃饭的乡音……回味的是亲情，留在心底的是乡愁；青墩遗址、韩国钧故居，还有机器人及智能制造产业园……留存的是文化积淀，倾听的是产业发展的脚步声。

“乡”聚美丽海安，“贤”绘美好未来。9月29日，第二届海安乡贤大会举行，来自五湖四海的300余名海安乡贤集体“回家”，度中秋、叙乡情、话发展。海安市委书记于立忠说，海安乡贤是高质量发展中的“最强亲友团”，这次团聚就是把浓郁的乡愁汇成助力家乡发展的强大力量。

家乡的教育，游子的回味

张希，1998年从海考上上海交大到

后来回到上海交大任教授、博导，离开家乡已经25年。他说，在海安接受的教育和形成的价值观毕生受惠。27岁获评上海市优秀毕业生，并获得去美国留学的机会，学成后放弃海外丰厚待遇，毅然回国主导参与全电力推进船舶研发工作，致力于破解锂电池续航里程短及安全隐患的问题。经过五年攻关，张希于2021年完成世界领先的硫化物全固态电池科研成果转化，创办上海吃锂新能源科技有限公司，加速推进量产装车，并准备回乡投资。

香港祥龙集团有限公司董事长景浓出生在海安，创业在福州，他的集团历经30年发展，已经成为全国大型女鞋制造龙头企业。景浓也是香港海安同乡会会长，在

首届乡贤大会上，同乡会发挥资源优势，成立“粤港澳（海安）协同创新中心”，成为家乡融入粤港澳大湾区建设重大国家战略的创新创业、项目孵化、人才引进平台。“离开家乡多年，乡愁一直萦绕心头难以割舍。从小父母就教育我，树高千尺不忘根，水流万里总思源。”景浓说，他将永葆赤子之心，充分发挥同乡会在港的人脉资源和信息资源优势，为家乡的发展出力。

乡贤大会是一场隆重的“山海之约”，助力家乡发展已成共识。“回到家乡的贤达很多是从海中毕业的，他们为国家各项事业的发展贡献着自己的聪明才智，成为母校和家乡的荣耀和骄傲。”海安高级中学党委书记吕建设，海中历年以来一直重视学生的素质教育、思政教育，看到这么多学子关爱家乡、反哺家乡，很有成就感。

家乡的产业，游子的回报

海安靠制造业起家，也必将靠制造业

走向未来。海安正加快构建以先进制造业为主导的县域现代化产业体系，努力建成全省具有较强竞争力的先进制造业基地。深入开展“产业焕新、空间再造”行动，引导、支持传统产业加快产品创新、技术升级、品牌提升，梳理摸排闲置厂房2万平方米虚位以待；安排产业转型升级专项资金2亿元，支持发展新一代信息技术、高端装备制造、新能源、新材料等战略性新兴产业。

海安市委副书记、市长谭真表示，诚挚期待各位乡贤携手各地客商来海安实地考察，布局产业项目、共建合作园区，通过投资入股、联合投资、并购重组、军民融合等方式，与海安企业开展战略合作，联手打造一批研发能力强、市场份额大、全国行业影响力广的先进制造业产业集群。

张希说，目前是大规模对传统产业形成替代的关键时期，海安产业基础扎实，营商环境优越，特别是新材料和装备制造领域已经具有相当的规模和积累。（下转A2版）

新华社评论员文章：

深入学习贯彻习近平文化思想

A7



检修农机战“三秋”

8日，工作人员检修农具。进入10月以来，苏垦农发江心沙分公司组织人力集中对收割机、旋耕机等各类农具开展全面检修、维护和保养，确保今年“三秋”生产工作顺利进行。

通讯员 袁伟 记者 许丛军摄



今年我市有效高企申报数较上年增长29.6%——

下好培育一盘棋 激活发展一池水

“南通生物脸谱App” 入选生态环境部科普化典型案例

本报讯（记者彭军君 通讯员高磊）9日，记者从南通市生态环境局获悉，在生态环境部科技与财务司组织开展的“生态环境科技成果科普化典型案例和优秀科普作品征集”活动中，南通市生态环境局制作的“南通生物脸谱App”入选生态环境部科普化十大典型案例。

据了解，“南通生物脸谱App”是一款专注于生物多样性公民参与和宣传教育的移动应用程序。用户可以通过App进行物种识别和记录，并浏览了解南通分布的各类物种的科普信息。“南通生物脸谱App”的独特之处在于，它不仅是一个信息浏览的平台，还鼓励用户积极参与到生物多样性观测记录中来。用户可以线上分享自己的物种观察图片和地理坐标，不断丰富南通市生物多样性数据库，这种公民参与的理念为我市生物多样性保护事业注入了新的活力，也将生物多样性科普体验推向了一个更高的层次。

85118888 身边新闻 扫码爆料 投稿邮箱：nrbgj@163.com

据省科技厅最新统计数据，今年我市四个批次有效高企申报数达2548家，较上年增长29.6%，增长率居全省前列，年度增幅为近年来最高。

高新技术企业是创新驱动发展的引领力量，是推动科技创新的主力军。今年以来，我市强化组织，通过科创委统抓、科技创新双月例会通报部署，统筹下好高企培育“一盘棋”，全市上下形成各级政府“一把手”抓高企、质量并举推动高企高质量发展发展的良好态势，为高企培育按下“加速键”。

政策支撑，下好培育“先手棋”

“政府对高企申报支持力度非常大，也让我们深刻认识到，‘高企’是企业必不可少的科技名片。”8月28日，江苏苏州数码印花有限公司正式提交材料，成为我市今年第三批申报高企的企业之一。

江苏苏州数码印花有限公司致力于新型纤维及复合材料的研发生产。对于

申报高企，企业一开始积极性并不高。“做材料费时，还要增加额外费用。”公司总经理袁天鸿说。今年7月，市科技局高新处处长吴永峰带队走访江苏苏州，结合案例向企业说明高企申报为企业发展带来的积极影响，宣传“新科创30条”中关于高企认定的相关扶持政策。了解到市级财政对于新认定的高企最高奖励45万元，区级财政对申报未通过的企业也会补贴5万元，企业的积极性变高了。

市政府先后召开两次调度会；建立“市高企工作专班”，科技、财政、税务部门协同推进；季度召开全市科技局长工作调度会，将高企培育列为“局长重点工程”……今年以来，我市打出组合拳，高位推进高企培育申报工作。

对于高企的政策支持力度也持续保持在高位。今年出台的“新科创30条”对新认定高企最高奖励45万元，对重新认定高企、“小升高”培育各奖励10万元、5万元。（下转A2版）



高企培育的良好态势，得益于我市在强化高企培育组织推进力度、完善高企梯队培育机制、构建企业成长周期政策支撑体系、推动创新要素加速向企业集聚、扎实组织推进高企申报等方面的努力。

和苏南兄弟城市相比，我市的高企培育还有较大差距，需要进一步加大力度，优化创新生态，赋能高企培育取得新突破，为全市高质量发展注入更强劲动能。

进一步优化梯队培育。落实好“高企培育三年行动”，多措并举、精准发力，不断完善梯次培育机制，落实培育责任主体，采取“评价画像”“个性施教”“强化补短”等针对性的培育措施，加快推动高企培育。进一步增加源头供给。立体化开展

优化创新生态 赋能高企培育

活动招商、基金招商、平台招商、机构招商，大力招引高质量科创项目，通过培育将70%以上的科创项目培育成高企。

进一步强化要素保障。积极推动新科技政策等文件出台，为高企培育提供政策保障；积极推动建设“众创空间—孵化器—加速器—产业园区”科技企业孵化链条，承载更多高企孵化；积极推动平台载体能级提升，为高企培育成长提供技术支撑。

进一步做好跟踪服务。摸排建立一批高企培育重点企业库，针对企业提出的诉求，相关部门联动开展走访调研，有的放矢解决企业成长中技术、资金、人才引进等方面的困难，强化对研发费用归集、知识产权布局等方面的服务指导，推动企业快速成长。·沈雪梅·