

2022 中国企业 500 强、中国民营企业 500 强榜单发布 调结构增动能，苏企持续“进阶”

本报讯 2022 中国企业 500 强榜单日前发布，江苏 44 家企业入围，比去年增加 1 家，数量位列全国第五。2022 中国民营企业 500 强榜单中，江苏 92 家企业入围，数量居全国第二。从这两份榜单中，不难看出近年来江苏企业持续优化结构、转型升级的铿锵步伐。

增速回升，民营企业表现亮眼

44 家上榜苏企共实现营业收入总额超过 5 万亿元，自疫情暴发以来，营收增速回升明显。恒力集团、盛虹控股集团、江苏沙钢集团、中天钢铁集团、南京钢铁集团等 11 家江苏企业均位于榜单前 200 名，营业收入均超过 1300 亿元。其中，恒力集团有限公司排名第 24 位，为苏企最高位次，去年营收 7323.45 亿元。中国企业 500 强榜单中，江苏民营企业处于突出地位，占入围企业数量的 75%。

“十四五”以来，江苏民营经济创

新能力不断提升，发展活力不断增强，已然成为稳住经济大盘的生力军。这在 2022 中国民营企业 500 强榜单中体现得更为明显。总部位于苏州市吴江区的恒力集团高居第三，14 家苏企入围前百，13 家苏企营收破“千亿门槛”，恒力也在“2022 中国制造业民营企业 500 强”单项榜单中登顶，创江苏民营企业在该榜单中的新高，展现出江苏在民营经济和制造业领域的优势。

创新驱动，释放发展动能

总体上看，随着江苏企业营收迈上新台阶，创新驱动释放发展动能的特征愈发明显。入围中国民营企业 500 强的江苏企业研发总投入达到 577.56 亿元，研发人员近 8.2 万人，发明专利已超 6.4 万件。

瞄准自主创新赛道的江苏企业越来越多。盛虹控股集团是入围中国企业 500 强榜单前百的 3 家江苏民营企业之

一。公司瞄准产业链和供应链关键空白和短板，深入推进新能源、新材料战略布局，形成行业独有的“油、煤、气”三头并举、“烯炔”“芳炔”双链并进、上下游全产业链一体化发展的新格局。以全链创新为支撑，去年企业营收已超 3400 亿元。

江苏满运软件科技有限公司去年营业收入达 406.6 亿元，首次入围中国民营企业 500 强，位列 278 名。作为国内领先的“互联网+物流”的科技型企业，满运软件在疫情防控中大放异彩，他们通过大数据、云计算和人工智能等先进技术，打通线上车货匹配及交易闭环，降低了公路货运的空驶、空置、空载“三空”难题，从而推动整个物流行业数字化智能化升级，实现降本增效。

结构优化，提升国际竞争力

结构调整，成为苏企持续“进阶”

的另一把密钥。翻看两份榜单，江苏上榜企业多集中于先进制造、高端纺织、智能装备、现代商务等领域，新能源、计算机、办公设备等新兴产业企业也在榜单涌现。

在入围中国民营企业 500 强的苏企中，制造业企业 62 家，占比近七成；服务业企业 18 家，占比两成。入围企业分布在 22 个细分行业，其中愈发强调科技含量的黑色金属冶炼和压延加工业 14 家，数量首次居江苏各行业之首。

中天科技集团去年营收突破 800 亿元，同时登上了两个 500 强榜单。在董事长薛济萍看来，面对疫情冲击等不利形势，企业营收再创新高的关键，在于坚持 8 个字——“绿色驱动合规稳进”。集团倾力拓展光伏、风电、储能绿色建设，乘势而上，同时加速制造业自动化、信息化硬性投入，数字化牵引降耗减排，挖掘红利。

江苏持续推动长三角一体化协同创新

本报讯 《三省一市共建长三角科技创新共同体行动方案（2022—2025 年）》近日发布。方案提出，以“五大行动”为引领，建设具有全球影响力的长三角科技创新共同体。

服务国家战略，培育创新能力

方案提出，要打造示范引领创新平台、建设大科学基础设施集群，协同推进长三角国家技术创新中心高水平建设。近日，扬州市政府与江苏省产业技术研究院签订全面深化合作协议，共建长三角国家技术创新中心（扬州）服务中心，主动承接省产研院各类创新资源，合作建设专业研究所、发展企业联合创新中心。

高能级创新平台扎根江苏，其集

聚效应日益显现。中国科学技术大学苏州高等研究院科研中心于日前正式开工，计划 5 年内引进 400 名高水平人才，打造复合型科研中心和人才培养中心。副院长倪瑞告诉记者，研究院将进一步同苏州医工所和苏州纳米所密切合作，共同推进人才培养、科学研究、科研成果产业化，推动地方产业经济发展。

促进两链融合，提供精准对接

如何促进产业链创新链深度融合，实现区域高质量发展？方案提出加大科技联合攻关协同力度、推动重点产业基础高级化、打造配套产业技术创新平台、推广科技成果惠民技术等举措。

工信部公示人工智能医疗器械创新

任务入围名单，江苏产研院和长三角国创中心联合创新中心共建企业——苏州博思得电气有限公司等单位联合申报的“高频陡脉冲脑胶质瘤治疗系统”项目入围。该项目采取科技项目联合攻关的模式，进一步加大科研力量协同力度。

构建多主体协作机制、推动科技成果跨区域转移转化。江苏省水韵苏米产业研究院有限公司、江苏省农科院等组建“含山大米”全产业链发展的复合型科技特派团，为安徽省含山县提供跨专业、跨领域、跨区域的全方位技术服务。

融入全球合作，加强统筹协调

昆山高新区的“昆高新芯科技有限

公司新加坡分公司建设”项目获首个苏州市级海外离岸创新中心新建项目立项，建成后将实现海外科技项目孵化、海外科技成果转化，并引进海外高层次创新创业人才团队。

到 2022 年末，苏州市将建设 10 家在岸创业基地，在全球布局建设 50 家海外离岸创新中心，吸引和集聚全球高层次科技创新人才，为人才培养与交流、技术研发与合作、企业国际市场开拓等提供重要支撑。

这份行动方案还聚焦于加强组织领导与统筹协调，强调建立科研诚信协同机制、建立科技数据治理机制、建立健全跟踪评估与区域研究机制，全面提升长三角科技创新治理能力。

江苏培育世界级高端纺织集群

本报讯 《关于进一步推动全省纺织服装产业高质量发展的若干政策措施》日前印发明确要以国际先进为定位，培育世界级高端纺织集群。

江苏是纺织服装生产制造大省，产业规模居全国第二。此次出台了 7 个方面 24 条举措，推动中小企业瞄准面料、纱线、装备等细分市场专注创新能力与管理能力提升，到 2025 年底，全省培育 50 家省级专精特新中小企业、30 家省级服务型制造示范企业。推动纺织服装领域数字化设计平台建设，

到 2025 年底，全省培育 40 家省级工业设计中心。提升企业智能制造水平，到 2025 年底，全省培育 200 家省级智能制造示范车间、20 家省级智能制造示范工厂和 15 家省级工业互联网标杆工厂提升纺织服装绿色制造水平，到 2025 年底，全省培育 100 家省级绿色工厂。深化企业首席质量官制度建设，到 2025 年底，力争实现全省纺织服装规模以上企业首席质量官制度全覆盖，全省累计培育 100 个“江苏精品”。

江苏出新规为古树名木建立数据库

本报讯 《江苏省城市古树名木保护管理规定》近日颁布。

管理规定明确，古树是指树龄在 100 年及以上的树木。其中，树龄 300 年及以上的树木为一级古树，树龄 100 年及以上不满 300 年的树木为二级古树。名木指稀有、珍贵树木以及具有历史价值或者重要纪念意义的树木。古树后备资源，是指树龄在 50 年及以上不满 100 年的树木。

根据树木情况，要在古树名木树冠

垂直投影外扩 5 米的范围或者古树名木树干外扩 15 米的范围两者中取大值，划定保护范围。各地需按照一树一档的要求，建立城市古树名木及古树后备资源的图文档案和电子信息数据库，并进行动态监测和管理。

鼓励单位和个人以捐资、认养等形式参与古树名木和古树后备资源的养护。管理规定提出，古树名木坚持原地保护。古树名木迁移后 20 年内不得再次迁移。



承天大桥是南京南部新城横跨秦淮河北的一座标志性的大桥，结构外形采用山形设计，赋予承天大桥稳定的结构和充满张力的形象，目前该桥还在建设之中，建成之后将给南部新城增添新的活力。



海安经济技术开发区的一家公司内，工人正在生产供应国内及东南亚市场的电气产品。今年以来，海安市对外资和外贸企业精准施策、精准帮扶，保障产业链、供应链运转通畅，保持经济平稳运行。



江阴靖江长江隧道右线盾构掘进顺利通过最低点，累计进尺超过 2000 米。图为，施工人员在江阴靖江长江隧道最低点位于水下 82 米处掘进连续不间断作业。江阴靖江长江隧道北接靖江，南连江阴，隧道全长 6445 米，其中江底盾构段长 4952 米。