

# 苏州反超上海成第一大工业城市 厉害之处在哪里？

下

居第一；在全国首批在上交所上市交易的25只科创板股票中，有3只来自苏州，占了1/8。后来科创板上市6家、仅次于北京和上海，位居全国第三。

苏州不满足制造业在全国的先发优势，发誓升级打造先进制造业强市。数据显示，截至2019年底，苏州累计获得国家智能制造新模式和试点示范项目13个，省示范智能工厂3个，省级示范智能车间262个，数量都位居江苏省第一。

智能制造是世界制造业发展大趋势，也是中国制造业面对全球竞争新优势关键点。苏州作为国内第一大工业城市，在智能制造领域可以说令人振奋：苏州涌现了一批智能制造领域的龙头企业，实现了全球布局 and 全领域布局，体现出中国“智造”、中国速度，并且在全球“抢占C位”，甚至连世界上老牌的德国制造企业赞叹不已，伸出大拇指。

苏州是全国最早



引入智能制造免费诊断模式；苏州大力推广“千企技改升级”三年行动计划。苏州工业园区已成为全国范围内生物医药产业最具竞争力的区域之一。仅2018年就新增一类新药临床批件34张，约占全国20%。

苏州极为重视人才的引进。苏州全市常住外籍人口超过2万人，连续8年入选“外籍人才眼中最具吸引力的中国十大城市”。

苏州的人才引进目标是：三年内引进1万名高质量发展急需的高端人才，其中海外占比不低于50%、外国高端专家不少于2500位；在三年内滚动遴选1000家创新型企业，参照国家高企所得税

政策给予三年奖励；从事生物医药、人工智能等关键领域企业奖励期可延长三年。

苏州不但引进人才，而且非常重视大院大所——科研院所的引进，战略目的是为了推动区域创新+裂变式经济发展。近年来，苏州累计吸引超过130家科研院所、研发机构、技术中心进驻苏州。大院大所的到来为苏州经济发展注入了“强心剂”。

苏州重点把——智能制造作为经济发展的主攻方向，并且坚持“政社企”联动策略：政府提供创新政策、营造良好生态；社会组织提供服务支撑；企业定位于示范引领全面应用，由此形成了智能制造的“苏州方案”。

“智造中国”峰会219年首次在苏州召开，全面展示”六个——“智能制造“苏州方案”。苏州是中国制造快速崛起的一个缩影。峰会邀请了海尔、台达、百度智能云、树根互联、SAP、罗博特科、昆仑数

据、上海慧程等优秀企业代表，并且邀请了西门子、新松、拓斯达、绿的谐波、国家机器人检测与评定中心、赛迪研究院等国内知名的企业领袖、权威专家等为苏州的发展出谋划策。

上有天堂、下有苏杭。没有想到的是，苏州和杭州两个城市在新时代反而成为中国产业的两面旗帜：苏州是制造业之都+杭州是互联网之都。

作为互联网之都杭州和作为制造业之都苏州，可持续发展能力是不相上下的。比如苏州的人均GDP高于杭州，但杭州的人均可支配收入高于苏州，但这和两个城市的经济模式区别有关系。

苏州是外向型经济，杭州是民营式经济。苏州和杭州在不同领域都处在同一起跑线上，不同之处，苏州依旧要做制造业的霸主、而杭州是要做的是数字经济的王者。

苏州制造，正在告别贴牌加工、粗加工企业、密集型产业之路。一个典型的案例，苏州企业不仅仅是把产品及设备、智能自动化生产线卖给老牌的“工业祖师爷”——德国，还能把软件MES系统卖给了德国，之前想都不敢想的事情，苏州人做

到了！

苏州目前拥有35个工业大类，涉及167个工业中类，489个工业小类，已形成以电子、化工、钢铁、电气机械、装备制造、纺织为主导的现代工业体系。无论是产业总量还是产业结构，苏州都取得了辉煌成就，苏州正由大谋强开始新一轮战略性布局。

苏州杭州都是“上有天堂”般的魅力城市。苏州是繁荣两千多年的历史文化名城，现代苏州是中国工业第一城，苏州是中国改革开放标杆经济强市。

苏州的工业很强大，但苏州的短板是——缺乏强大的中心城市。比如同样是工业大城市深圳目前已是国际化大都市，同为“天堂般城市”的杭州在中国快速崛起，对于一线城市跃跃欲试，而苏州在国际大城市功能方面仍然是不太完善，仍然停留在小而精、优而美阶段，这一点和之前的杭州城市格局类似，但杭州已经通过G20峰会和亚运会正在实现突变。

因此，苏州的国家大都市化程度不高，如果这一点能够改变，苏州完全有可能、有能力、作为普通地级市超过杭州、南京成为一线城市的概率。 dang归网

