

1月15日，胡润研究院在北京首发《2025胡润中国独角兽毕业榜》。

这份聚焦2000年后成立、市值超10亿美元上市公司的榜单，以796家上榜企业、24万亿元总价值的体量，勾勒出中国创新企业的成长图谱（本次榜单估值计算的截止日期为2025年5月15日）。

其中，宁波以12家上榜企业的亮眼表现，成为长三角硬科技创新的重要支点。而全国范围内硬科技主导、区域协同发展特征，更彰显了中国经

## “中国独角兽毕业军团”出炉

# 12家甬企上榜

排名	企业	价值（亿元人民币）	省份	城市	董事长/总经理	行业	成立年份
220	锦浪科技	225	浙江	宁波	王一鸣	新能源	2005
245	江丰电子	200	浙江	宁波	姚力军	半导体	2005
367	力勤资源	140	浙江	宁波	蔡建勇	金属与矿产	2009
367	容百科技	140	浙江	宁波	白厚善	新能源	2013
421	旭升	125	浙江	宁波	徐旭东	汽车及汽车零部件	2003
478	甬矽电子	110	浙江	宁波	王顺波	半导体	2017
478	长鸿高科	110	浙江	宁波	陶春风	化工	2012
530	大叶股份	100	浙江	宁波	叶晓波	工业设备	2006
530	海天精工	100	浙江	宁波	张剑鸣	工业设备	2002
580	富佳股份	95	浙江	宁波	王跃旦	消费品	2002
689	德昌股份	80	浙江	宁波	黄裕昌	消费品	2002
689	松原安全	80	浙江	宁波	胡铲明	汽车及汽车零部件	2001

上榜的12家甬企。

### 宁波12家企业突围 细分“赛道”攻坚 制造基因赋能

在区域竞争中，宁波以12家上榜企业的业绩，凸显了“制造大市”向“创新强市”的转型成效。这些企业均聚焦硬科技“赛道”，与宁波深厚的制造业基础高度契合。

新能源领域，宁波企业表现突出。成立于2005年的锦浪科技，专注光伏逆变器研发制造，凭借核心技术占据全球市场份额，以225亿元价值上榜；2013年成立的容百科技，深耕锂电池正极材料，搭上新能源汽车发展快车，市值稳步攀升，成为细分领域隐形冠军。

半导体领域，江丰电子是典型代表，2005年成立，专注超高纯金属材料，打破国外技术垄断，为芯片制造提供关键支撑，以200亿元价值跻身榜单。

汽车及零部件“赛道”，宁波企业彰显产业优势。松原安全深耕汽车安全系统零部件，2001年成立以来持续技术迭代，成为行业细分领域的佼佼者。

工业设备与消费品领域，大叶股份、海天精工、富佳股份等企业各具特色：大叶股份2006年成立，专注园林机械研发制造，产品远销海外；海天精工深耕高端机床设备，2002年成立至今，始终坚持技术创新，成为制造业升级的重要支撑。

宁波的突围离不开产业积淀与创新生态的双重赋能。作为长三角南翼制造业中心，宁波依托港口优势，形成了从原材料供应到核心零部件制造的完整产业链。当地对硬科技企业的研发补贴、人才引进等政策支持，进一步降低了创新成本。

胡润在解读区域创新时提到：“部分城市看似在榜独角兽数量不多，实则培育的企业已批量上市毕业。”

宁波正是这一观点的生动体现，12家上榜企业覆盖新能源、半导体、高端制造等关键“赛道”，成为中国制造向中国创造转型的缩影。

记者 乐晓立

### 《2025胡润中国独角兽毕业榜》 城市分布

城市	独角兽毕业生数量	代表企业
1 上海	113	拼多多、中芯国际、东方财富
2 北京	101	小米、美团、寒武纪
3 深圳	83	立讯精密、腾讯音乐、汇川技术
4 苏州	45	信达生物、天孚通信、阿特斯
5 杭州	39	海康威视、零跑汽车、极氪
6 广州	24	小鹏汽车、唯品会、名创优品
7 长沙	18	爱尔眼科、安克创新、墨嘉微
7 成都	18	新易盛、科伦博泰生物、中航无人机
9 无锡	15	药明康德、药明生物、药明合联
9 厦门	15	亿联网络、美图公司、星宸科技、安井食品
11 武汉	13	天风证券、光迅科技、鼎龙股份
12 西安	12	隆基绿能、巨子生物、蓝晓科技
12 南京	12	润和软件、传奇生物、国博电子
12 宁波	12	锦浪科技、江丰电子、容百科技、力勤资源
12 东莞	12	高伟电子、拓斯达、怡合达
16 新竹	11	力旺、信骅、群创光电
16 合肥	11	晶合集成、国盾量子、硕中科技、讯飞医疗科技、欧普康视、鸿路钢构
18 天津	8	海光信息、华海清科、渤海银行
18 香港	8	富途控股、ESR、脑再生
18 芜湖	8	伯特利、信义光能、长信科技
18 珠海	8	全志科技、英诺赛科、珠海冠宇
18 湖州	8	浙江鼎力、永兴材料、联掌门户

### 1 中国独角兽毕业全景 硬科技领跑，产业与区域双集中

作为首次发布的权威榜单，本次数据揭示了中国独角兽“毕业军团”的核心特征：796家企业平均成立于2006年，平均用12年实现上市，80%为B2B企业，硬科技属性贯穿始终。

从行业分布看，半导体行业以104家企业登顶数量榜，总价值超3.5万亿元，占全榜单15%。上海的中芯国际作为行业龙头，凭借芯片制造核心技术稳居行业第一；2016年成立的寒武纪，专注人工智能芯片研发，短短数年便跻身行业前三，成为技术创新的典范。

工业设备行业以96家企业紧随其后，深圳的立讯精密凭借精密制造优势位列榜首，其海外收入超2000亿元，成为“出海”标杆；同在深圳的汇川技术，深耕工业自动化控制领域，技术实力领跑细分“赛道”。

新能源行业表现抢眼，59家企业总价值达2.3万亿元，宁德时代以11500亿元价值成为行业领头羊，其市值自榜单统计截止日后又增长近6000亿元；西安的隆基绿能深耕太阳能技术，稳居行业第二，见证了新能源产业的爆发式增长。

生物科技领域，北京的百济神州“三地上市”，专注肿瘤创新药研发，成为行业标杆；苏州的信达生物聚焦重大疾病药物，跻身行业前五，彰显了中国生物科技的研发实力。

区域布局上，“2+1+3”格局清晰。上海（113家）、北京（101家）构成第一梯队，深圳（83家）为第二梯队，苏州、杭州、广州位列第三梯队。三大经济圈主导创新格局：长三角310家企业占全国39%，粤港澳大湾区149家占19%，京津冀118家占15%。

胡润强调：“这些公司是中国经济未来的核心驱动力，投资者看好其未来十年的盈利潜力。”