

日本经济

日本农业



- 只有12%日本土地是可耕地. 为了弥补此一缺点日本使用系统化耕作零碎地. 使得日本有世界最高的精密农业成果也就是单位土地产量世界第一。

渔业



日本是世界第二大渔业国于1989年还曾创下1190万吨渔获。最受欢迎的有沙丁鱼，金枪鱼，螃蟹，牡蛎，秋刀鱼，鲭鱼和日本鰺鱼。日本有世界最大渔船船队和全球15%的渔获量占有率。

自然资源



- 由于日本为岛国，资源极度贫乏，是世界上进口资源最多，对外依赖程度最高的国家。

1. 工业发展

日本工业在二战中受到严重破坏。战后，日本先后从美国等工业国家引进先进技术，开发新产品，确立了本国的技术体系，工业迅速发展。

2. 发达的工业

日本是世界最大的工业国之一。日本的重工业包括金属工业、机械工业、化学工业；轻工业包括纺织工业、食品工业、纸和纸浆及其他工业。1997年机械工业占工业总生产的44.7%，金属占12.4%，食品占10.9%，化学占10.3%，纺织占2.8%，其他占18.9%。

重工业

• 金属工业

金属工业的中心为钢铁，是建筑、汽车、船舶、电气机械不可缺少的材料。1998年日本粗钢生产量9,355万吨，继中国、美国之后列世界第3位，在特种钢等高附加值钢铁产品方面，日本的技术在世界上名列前茅。1998年日本进口铁矿石12,078万吨，其中澳大利亚占52.7%，巴西占21.3%，印度占13.2%，南非占3.8%；进口原料煤6,063万吨，其中澳大利亚占50.4%，加拿大占24.5%，美国占7.2%，印度尼西亚占5.9%。



• 机械工业

机械工业是日本工业的中心。1997年日本有13.5万家机械工厂，从业人员398万。随着半导体技术的发展，性能优良的高科技产品和有利于环保的产品不断增加。

日本的机械产品大量出口，1998年日本机械出口总额372,678亿日元，进口111,953亿日元。

• 化学工业

日本化学工业的发展主要依赖进口石油、天然气等原料进行生产。日本生产的化工产品主要有塑料、合成橡胶、合成纤维、肥料、硫酸、药品、涂料、化妆品、胶卷等。化学工业的生产技术和设备水平要求高，因此科研在化学工业的发展中起着至关重要的作用，日本在化学工业的科研方面投入了大量资金。

轻工业

• 纺织工业

纺织产业是战后日本的主要产业，对日本经济的振兴起到了巨大作用。但是，随着日本工业中心向重化学工业转移，加之海外纺织产品价格低廉，日本的纺织产品销售不振，纺织工业的地位下降。在1997年工业产品生产中，纺织产品的比重仅为2.8%，纺织产品出口占出口总额的比重仅为2.0%。

1998年日本的线产量118.4万吨，其中棉线、毛线等天然纤维产量22.2万吨，占18.8%，化学纤维产量96.1万吨，占81.2%。

1998年日本织物产量323,200万立方米。



• 食品工业

1997年日本食品产业就业人员128万, 生产额35.4万亿日元。在1997年食品生产额中, 面包、糕点等占12.1%, 水产食品占11.6%, 香烟占7.0%, 啤酒占6.8%, 乳制品占6.5%, 汽水类饮料占6.4%, 肉制品占5.7%, 调料占5.2%, 其他占38.7%。

随着生活方式的改变, 含热量和盐份少的健康食品盛行。

• 造纸和纸浆业

日本纸张消费仅次于美国。1998年日本纸生产量2,989万吨，其中纸张占60%，板纸占40%；纸浆生产1,092万吨，其中99%用于造纸。为保护森林，节省能源，日本大力推行纸张再利用，废纸的回收率和废纸占造纸原料的比率均超过了50%。

• 其他轻工业

除上述工业外，轻工业还包括木材和木制品工业、家具制造业、出版印刷业、皮革产品制造业和玩具工业等。其中，出版印刷业的生产额已超过了制窑业和纸及纸浆业的生产额。

感谢您的关注