



全球及中国氨基酸行业深度分析报告

——北京研精毕智信息咨询有限公司

CONTENTS 目录



内容

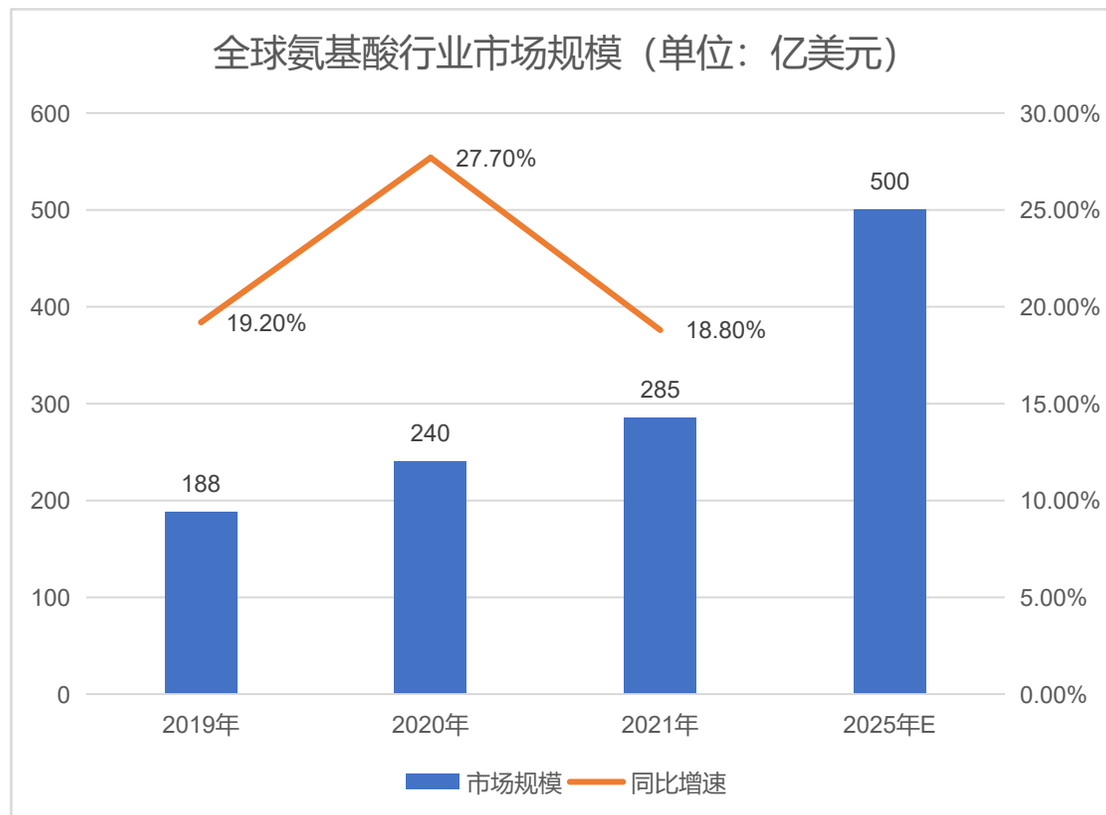
一、全球氨基酸行业发展现状

二、中国氨基酸行业发展现状

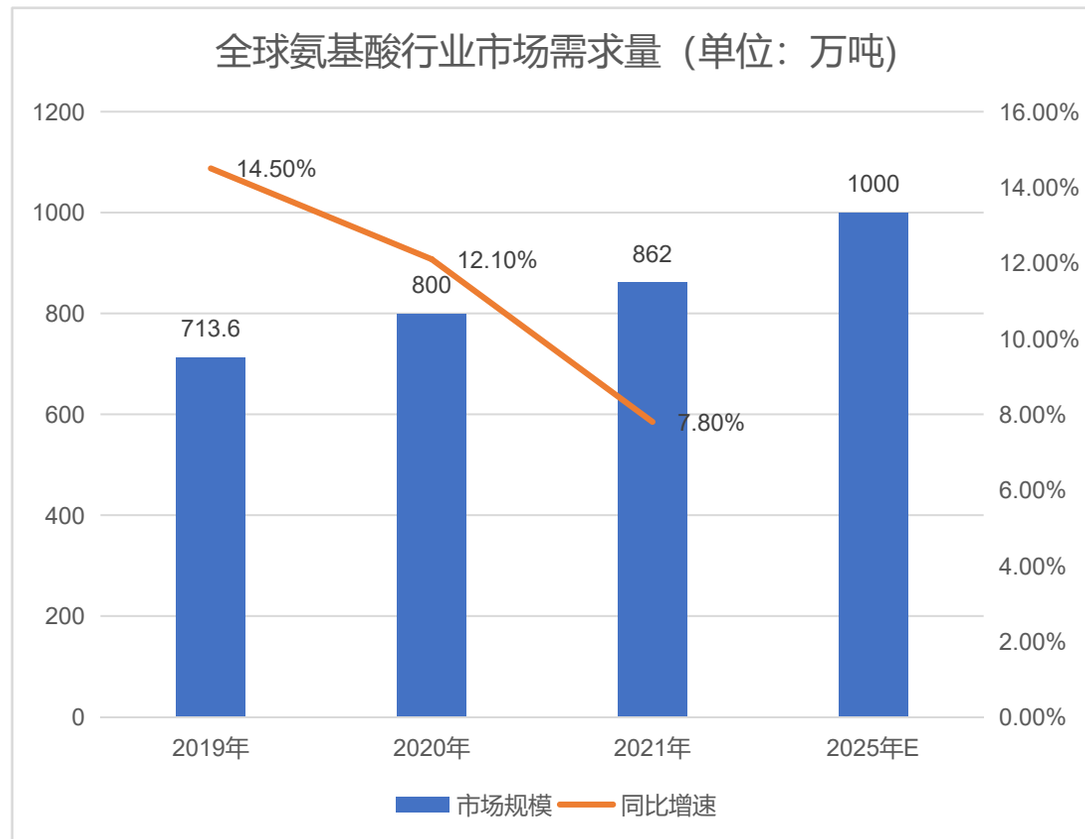
三、中国氨基酸行业竞争格局

四、中国氨基酸行业发展趋势

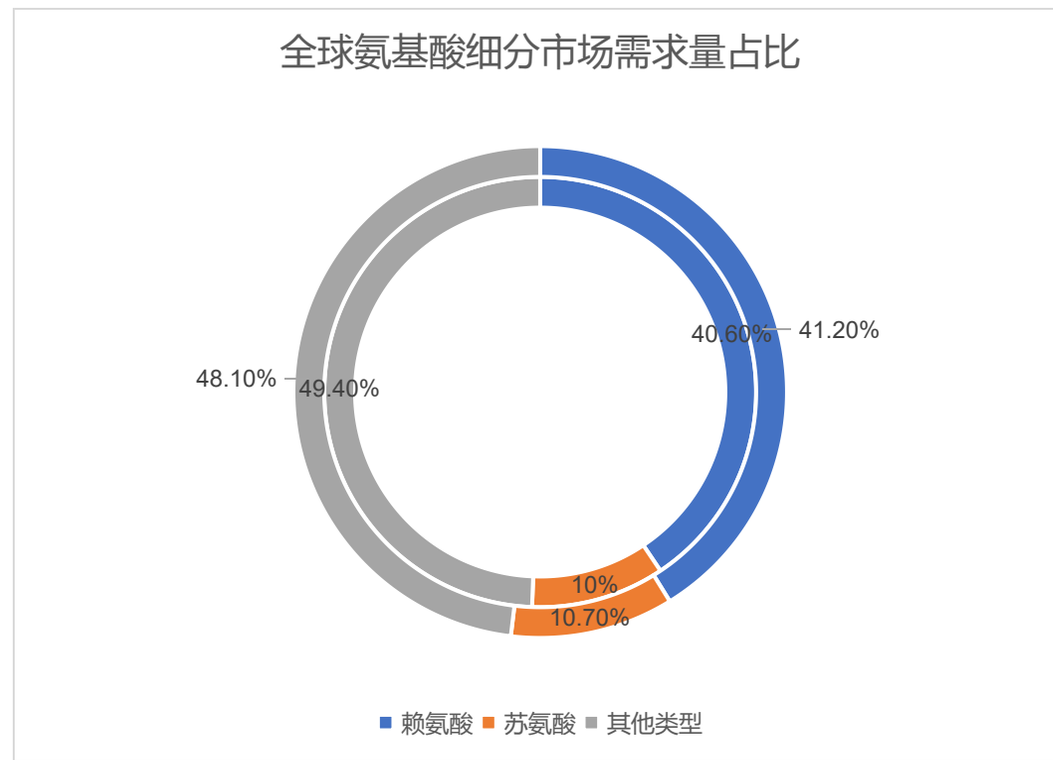
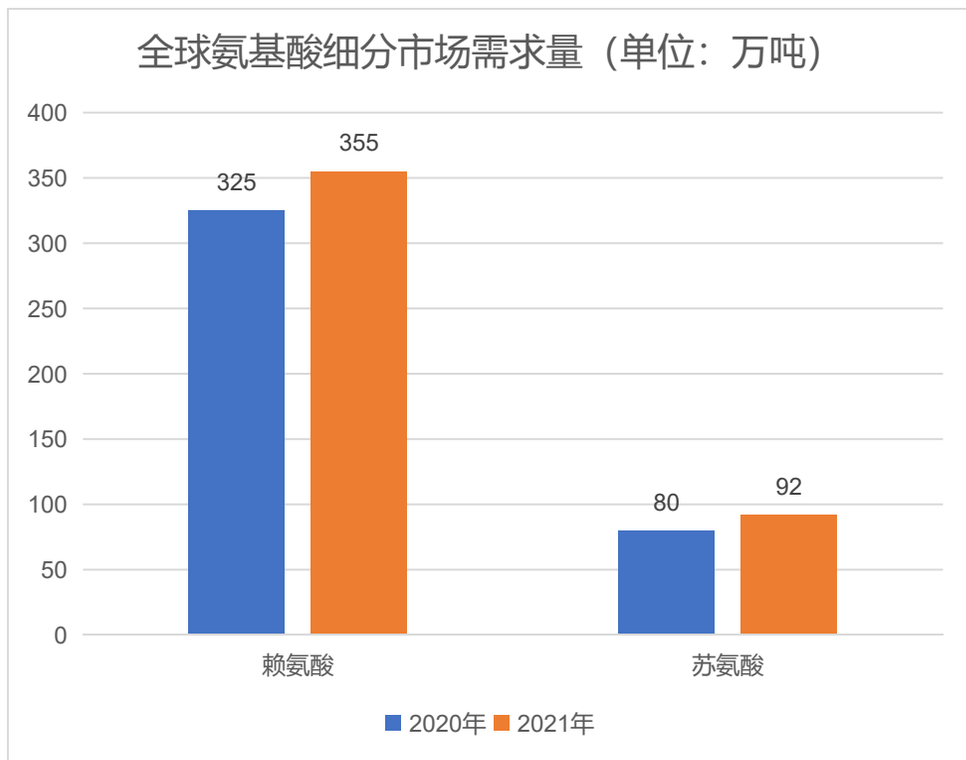
- 根据北京研精毕智信息咨询统计，截止到2020年末，全球氨基酸行业市场规模约为240亿美元，较2019年同期相比增加了52亿美元左右，同比增长27.7%，2021年全球市场规模进一步增长，达到285亿美元左右，与上年末相比增加了45亿美元，同比增长18.8%，预计到2025年全球氨基酸行业市场规模将会达到500亿美元以上，2021-2027期间年均增长率可达18.9%。



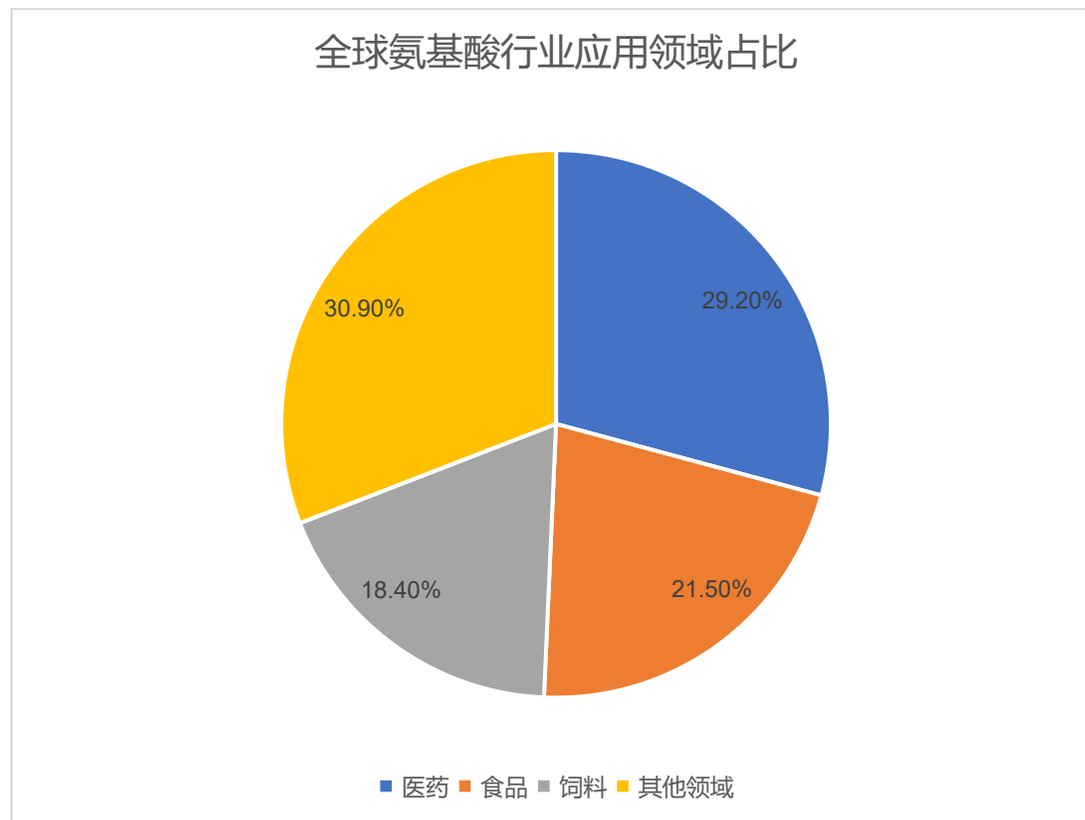
- 在市场需求量方面，近几年全球氨基酸市场需求量整体呈现持续增长的趋势，2020年全球市场需求量约为800万吨，与上年同期相比增长12.1%，2021年全球氨基酸市场需求量上升至862万吨，较2020年相比增长7.8%，预测2025年全球氨基酸市场需求量将会增长至1000万吨以上，年均增长率约为4%。



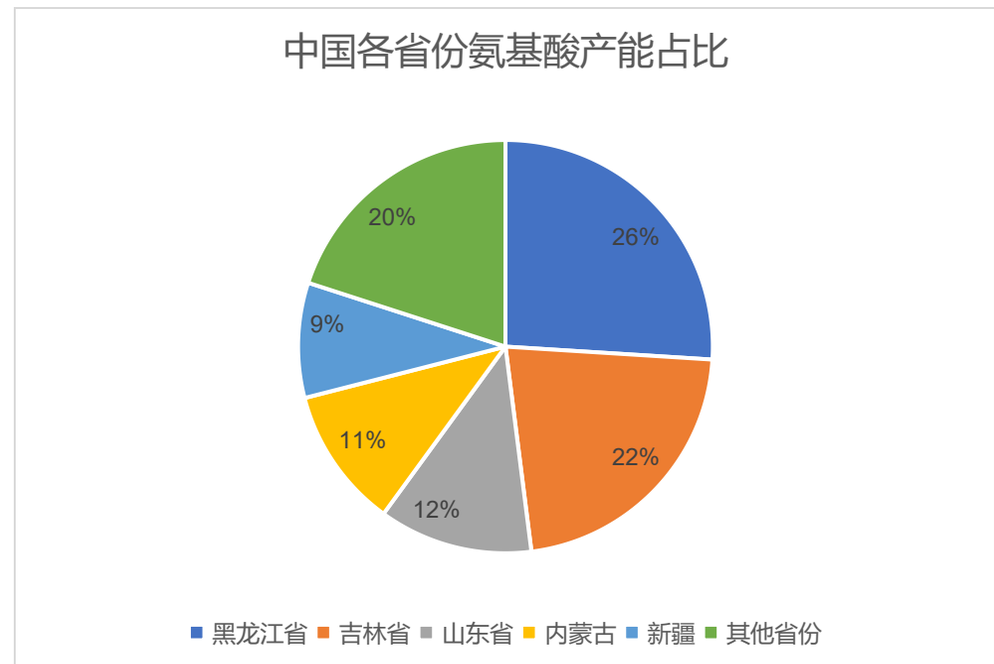
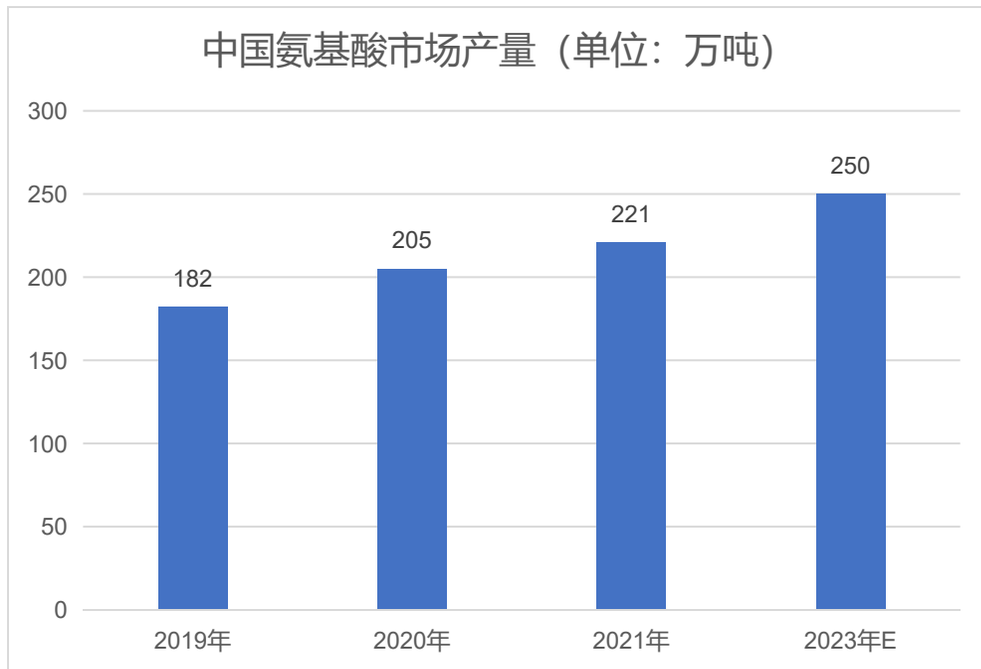
- 从全球氨基酸细分市场角度来看，其中赖氨酸和苏氨酸的市场需求量占比较大，根据最新发布的行业研究数据显示，2020年全球赖氨酸的市场需求量约为325万吨，占同期全球市场的比重为40.6%，苏氨酸的市场需求量为80万吨左右，占比10%，2021年两者的市场需求量分别上升至355万吨和92万吨，占比41.2%和10.7%。



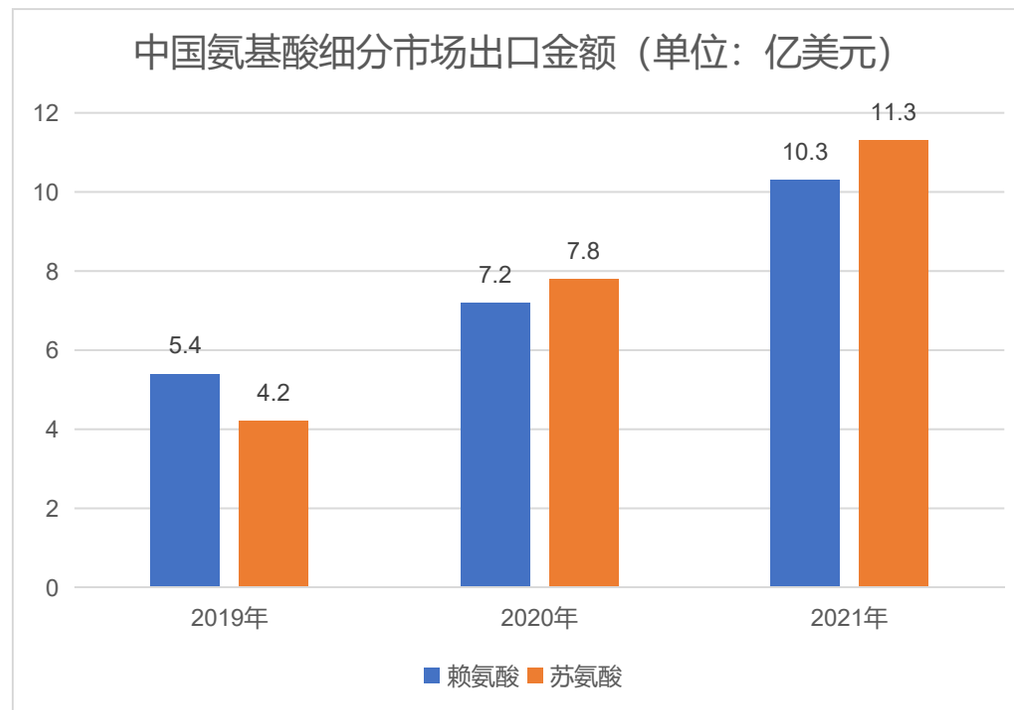
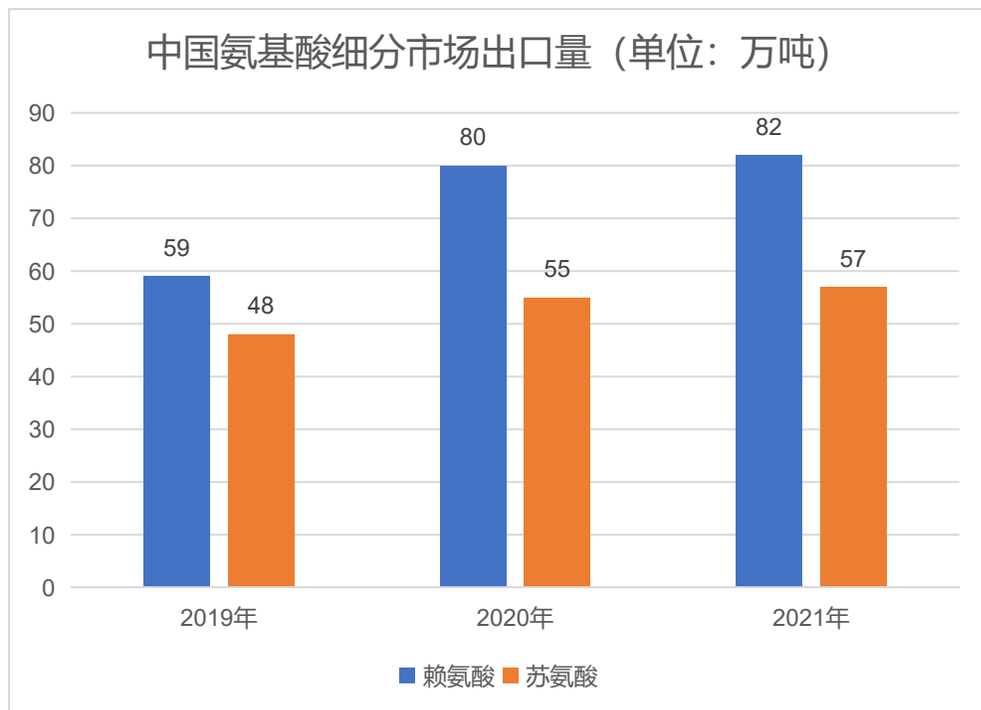
- 随着全球生物制造和生产技术水平的不断提高，带动了氨基酸在各个应用领域的发展，在全球氨基酸行业应用领域中，目前医药、食品和饲料是最主要的下游应用领域，据调研统计，2021年三者的市场占比分别为29.2%、21.5%和18.4%，测算其他氨基酸应用领域所占的比重合计为30.9%，整体来看全球氨基酸应用领域分布较为集中。



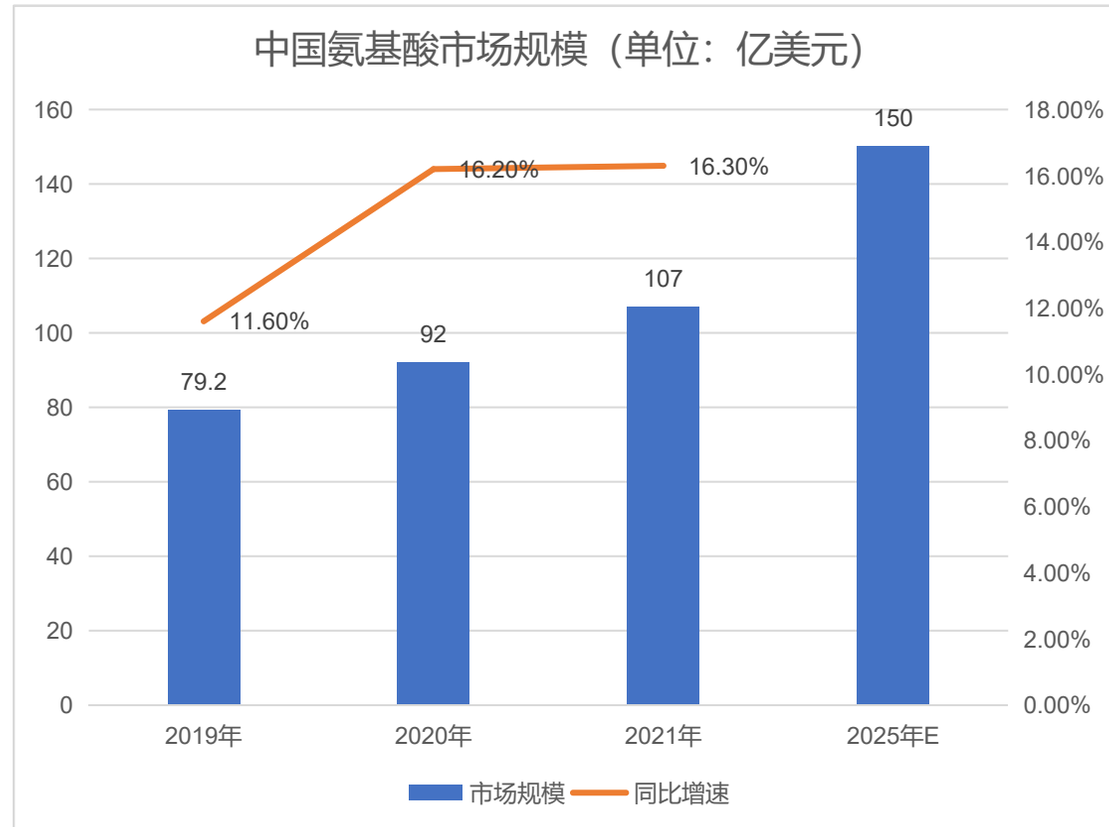
- 随着中国氨基酸产业发展进程的不断加快，市场产量也在稳步提高，根据北京研精毕智信息咨询的市场分析数据显示，2020年中国氨基酸市场产量达205万吨，同比增长12.6%，占全球市场的比重超过一半以上，2021年国内市场产量增长至221万吨左右，同比增长7.8%，预计2023年我国氨基酸市场产量将达到250万吨以上。
- 在我国氨基酸市场产能分布情况来看，大规模产能主要集中于黑龙江、吉林和辽宁等玉米生产地区，在2021年黑龙江、吉林和山东省的氨基酸市场产能占比分别为26%、22%和12%，其次是内蒙古和新疆省分别占比11%和9%，此外其他省份的氨基酸市场产能占比合计为20%左右。



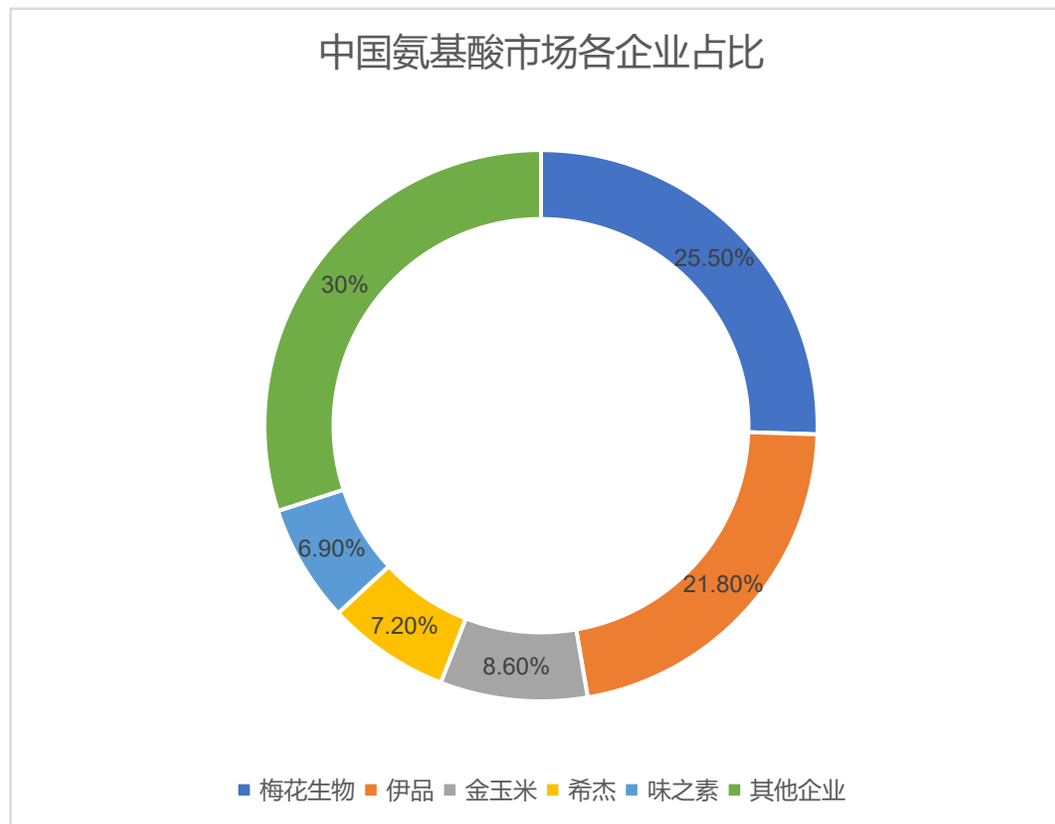
- 从我国氨基酸市场进出口方面来看，主要以赖氨酸和苏氨酸所占的市场比重较高，据统计，2020年国内赖氨酸市场出口量约为80万吨，较上年同期的59万吨相比增长35.6%，市场出口金额约为7.2亿美元，与2019年的5.4亿美元相比增长33.3%，同年苏氨酸市场出口量约为55万吨，同比增长14.6%，市场出口金额约为7.8亿美元，同比增长85.7%；2021年国内赖氨酸和苏氨酸的市场出口量分别达到82万吨和57万吨，同比增长2.5%和3.6%，同期市场出口金额分别达到10.3亿美元和11.3亿美元，同比增长43.1%和44.9%。



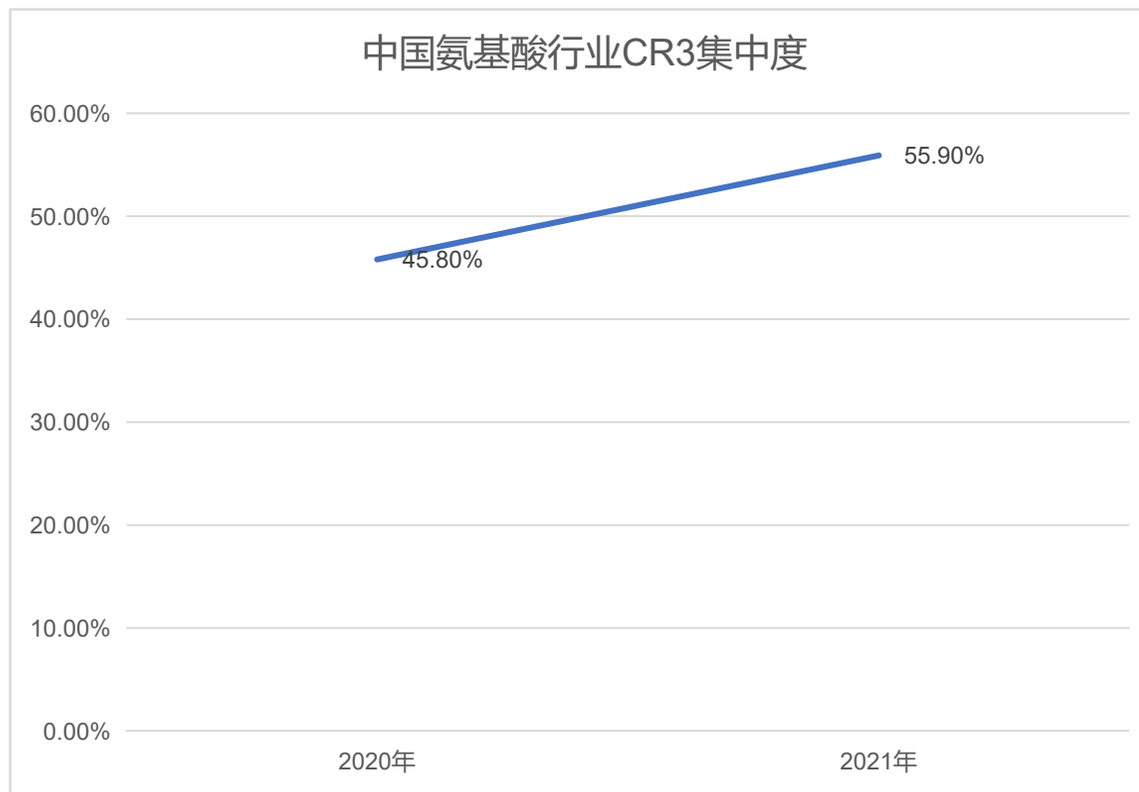
- 氨基酸作为人类营养添加剂、调味剂和各类饲料添加剂等，在多个领域都有着广泛的应用，目前我国已经成为全球氨基酸生产和消费大国，市场规模也在逐年增长，截止到2020年末，中国氨基酸市场规模约为92亿美元，与上年同期相比增长16.2%，2021年国内市场规模达到107亿美元左右，较2020年相比增长16.3%，北京研精毕智预测到2025年中国氨基酸市场规模将会达到150亿美元以上。



- 从我国氨基酸行业内各企业的市场占有率角度来看，以氨基酸市场产能作为划分依据，截止到2021年末，国内氨基酸生产企业达到20家以上，其中梅花生物、伊品和金玉米三家企业的氨基酸产能占比位列前三，在2021年同期三者的氨基酸产能占比分别达到25.5%、21.8%和8.6%，其次是希杰和味之素的产能占全国市场的7.2%和6.9%，此外其他氨基酸生产企业的产能占比合计达到约30%。



- 在市场集中度方面，根据北京研精毕智信息咨询的行业分析报告显示，2020年中国氨基酸行业CR3约为45.8%，2021年这一数值上升至55.9%，同比提高10.1个百分点，由于氨基酸行业有着较高的生产技术壁垒，随着行业内中小型企业逐步被淘汰，未来我国氨基酸市场集中度将有望继续提高。





市场产量不断增长

据北京研精毕智统计，2021年中国氨基酸市场产量达到220万吨以上，同比增长7.8%，随着营养健康和医美等领域的氨基酸市场需求量的不断增长，国内氨基酸生产企业将会迎合市场发展趋势，不断扩大市场产能，带动我国氨基酸行业生产规模不断扩大，同时对氨基酸产品的质量和种类等方面的要求越来越高。



市场出口规模扩大

目前中国已经成为全球氨基酸市场的主要供应国家，近几年国内氨基酸市场出口量持续增长，达到全球氨基酸市场供应量的一半以上，同时在我国氨基酸市场产能过剩的行业背景之下，各大生产企业不断提升科技水平，提高产品质量，加速氨基酸出口规模扩张。



营养保健领域增长潜力较强

随着我国经济的高速发展，人们的消费观念也在逐渐改变，国内保健品市场增速明显加快，其中具有免疫调节、抗衰老和抗疲劳等功效的氨基酸产品的市场受欢迎程度不断提高，由此可见未来我国氨基酸市场在营养保健领域的增长潜力较强。

LOREM IPSUM DOLOR LOREM



LOREM IPSUM DOLOR LOREM
IPSUM DOLOR LOREM IPSUM

LOREM IPSUM DOLOR LOREM
IPSUM DOLOR LOREM IPSUM



LOREM IPSUM DOLOR LOREM
IPSUM DOLOR LOREM IPSUM

更多内容，欢迎联系北京研精毕智信息咨询有限公司

电话: 010-53322951

邮箱: info@xyz-research.com

官网: <https://www.xyz-research.com/>

地址: 北京市海淀区中关村E世界财富中心C座 962

北京研精毕智信息咨询有限公司



我们的定位

致力于推动行业发展，成为更具价值的企业；

我们的业务

专注为国内外客户提供细分市场调研，行业研究，专项调研等服务；
2020年我们完成各类报告1300+；

我们的客户

海外客户主要分布在欧洲、北美等地区，海外合作经销商100+；国内外客户涉及世界500强企业、高校及科研院所、政府机构、投资公司、律所、券商、大中小型企业等；

服务的行业

主要关注的行业：电子信息、能源、化工材料、医疗保健、设备机械、半导体、物流、服务产业、教育等；

主要业务

1

多用户研究



1

产品细分市场研究

2

全球和区域市场分析及预测

3

渠道研究

4

价格、成本、产销量研究

5

下游应用，进出口研究

2

行业研究



1

行业动态信息

2

市场进入研究

3

产业链研究

4

行业用户研究

5

政策及前景分析

3

竞争企业研究



1

战略目标研究

2

行业策略研究

3

产品及业务研究

4

商业模式研究

5

市场集中度分析



谢谢!