



头豹

LeadLeo

2024年 头豹行业词条报告

报告提供的任何内容（包括但不限于数据、文字、图表、图像等）均系头豹研究院独有的高度机密性文件（在报告中另行标明出处者除外）。未经头豹研究院事先书面许可，任何人不得以任何方式擅自复制、再造、传播、出版、引用、改编、汇编本报告内容，若有违反上述约定的行为发生，头豹研究院保留采取法律措施、追究相关人员责任的权利。头豹研究院开展的所有商业活动均使用“头豹研究院”或“头豹”的商号、商标，头豹研究院无任何前述名称之外的其他分支机构，也未授权或聘用其他任何第三方代表头豹研究院开展商业活动。

马铃薯淀粉：马铃薯淀粉应用广泛，未来发展空间巨大 头豹词条报告系列



黄之婧 · 头豹分析师

2024-05-31 未经平台授权，禁止转载

版权有问题？[点此投诉](#)

行业：

制造业/农副食品加工业/淀粉及淀粉制品制造

消费品制造/农业产品



词条目录

<h3>行业定义</h3> <p>马铃薯是继小麦、水稻、玉米之后的第四大农作物，...</p> <p>AI访谈</p>	<h3>行业分类</h3> <p>马铃薯淀粉可根据其加工程度及使用级别分类，根据...</p> <p>AI访谈</p>	<h3>行业特征</h3> <p>马铃薯淀粉行业特征包括供需波动明显、产量集中度...</p> <p>AI访谈</p>	<h3>发展历程</h3> <p>马铃薯淀粉行业目前已达到 3个阶段</p> <p>AI访谈</p>
<h3>产业链分析</h3> <p>上游分析 中游分析 下游分析</p> <p>AI访谈</p>	<h3>行业规模</h3> <p>马铃薯淀粉行业规模暂无评级报告</p> <p>AI访谈 SIZE数据</p>	<h3>政策梳理</h3> <p>马铃薯淀粉行业相关政策 5篇</p> <p>AI访谈</p>	<h3>竞争格局</h3> <p>马铃薯淀粉行业产量分布较为集中，根据中国淀粉工...</p> <p>AI访谈 数据图表</p>

摘要 马铃薯是继小麦、水稻、玉米之后的第四大农作物，中国已成为全球马铃薯种植和生产的重要国家。龙头企业在行业中扮演着重要角色，企业的集中度不断提高。近年来，马铃薯淀粉市场规模波动较大，主要受价格和需求影响。未来，随着市场回暖，马铃薯淀粉市场规模有望回升，同时，马铃薯淀粉产业将专注于发展科技含量高、附加值高的淀粉品种。

马铃薯淀粉行业定义^[1]

马铃薯是继小麦、水稻、玉米之后的第四大农作物，目前中国已成为全球马铃薯种植和生产的重要国家。淀粉是一种高分子聚合物，由多个葡萄糖聚合而成，是植物储存能量的形式之一。马铃薯含有丰富的淀粉，中国的马铃薯供应充足，为中国马铃薯淀粉工业的发展提供了可靠的保障。马铃薯淀粉具有独特的性质，因而被广泛用于医药、纺织、食品、化工等领域，其中，在食品工业上，马铃薯淀粉可增加食物的弹性及韧性，在医药行业中能用作糖衣及药物辅料等。

[1] 1: 中国淀粉工业协会、中...

马铃薯淀粉行业分类^[2]

马铃薯淀粉可根据其加工程度及使用级别分类，根据加工程度分为原淀粉、变性淀粉，根据使用级别分为食品级、工业级、医药级及其他。

根据加工程度分类



根据使用级别分类



[2] 1: 中泰淀粉、国家质检总...

马铃薯淀粉行业特征^[3]

马铃薯淀粉行业特征包括供需波动明显、产量集中度高、产业转型较快。

1 供需波动明显

马铃薯淀粉在下游市场中扮演重要角色，其需求量受市场影响较为波动。

受市场环境影响，马铃薯淀粉需求量下降。中国马铃薯淀粉主要用于食品行业，占据了超过80%的消费比例，此外，有少量用于造纸、染织、医药、建筑、宠物饲料以及降解材料等其他行业。2018年至2021年，中国马铃薯淀粉的需求量均为70万吨以上，2022年受市场环境影响，需求量有所下降，至60多万吨。此外，中国为马铃薯淀粉的净进口国，主要从德国及荷兰进口马铃薯淀粉，进口量受宏观环境影响较大。2021年，马铃薯淀粉进口量为9.4万吨，较上年增加110.6%。2022年，马铃薯淀粉进口量回落至3.5万吨，同年出口量为0.4万吨。

2 产量集中度高

马铃薯淀粉行业集中度较高，头部企业产量占总产量的30%以上。

从生产地区来看，马铃薯淀粉生产地区随着马铃薯种植区域分布，产量较为集中。2022年，内蒙古、甘肃、宁夏和黑龙江的马铃薯淀粉产量分别达到12.1万吨、10.1万吨、8.4万吨和4.4万吨，分别占中国总产量的24.7%、20.7%、17.2%和9.0%，合计占比达到71.6%。从企业分布来看，马铃薯淀粉企业产量集中度逐年增加。2022年，马铃薯淀粉产量排名前十的企业共计生产了15.7万吨，占据了总产量的32.2%，较上年增加6.2%。可预见，未来随着头部企业将不断扩大生产规模，行业的产量集中度将会逐渐提高。

3 产业转型较快

近年来，政策支持农产品加工企业提高机械化程度，从而有效增加了马铃薯淀粉的产能。

近年来，国家及各地区相继颁布了一系列政策文件支持产业发展。其中，国家级政策包括《“十四五”全国农业机械化发展规划》等，地方政策包括定西《关于加快马铃薯产业转型升级的意见》及内蒙古自治区《关于推进马铃薯产业链发展六条政策措施的通知》等。另一方面，企业积极促进其机械化生产。20世纪80年代，陕西清涧县引进了一条来自苏联的机械化马铃薯淀粉加工生产线，这是中国最早的全机械化马铃薯淀粉加工企业。发展至今，以北大荒薯业集团为例，已具有5条每小时可加工135吨马铃薯的现代化精制淀粉生产线。

[3] 1: 中国淀粉工业协会、北...

马铃薯淀粉发展历程^[4]

马铃薯淀粉产业的发展与马铃薯产业的发展紧密相连。在启动期期间，马铃薯产量稳步上升，部分用于淀粉制造，同时，马铃薯淀粉行业步入机械化生产时代。在高速发展期期间，马铃薯产业加大科研力度，市场需求不断增加，早期马铃薯精淀粉企业出现。目前，行业步入成熟期，马铃薯及其淀粉产业迈向现代化发展。

启动期 · 1960~1984

在此期间，中国马铃薯育种目标主要集中在提高产量和抗病性方面。马铃薯被广泛用作蔬菜的鲜食品和饲料，同时有一部分用于加工成淀粉或粉丝。尽管马铃薯生产经历了困难，但种植面积和产量均在稳步增长，自1961年的130.1万公顷增加到1984年的256.2万公顷，与此同时，总产量从1,290.7万吨增加到2,840万吨。

20世纪80年代，陕西清涧县引进了一条来自苏联的机械化马铃薯淀粉加工生产线，在当时是中国最早的全机械化马铃薯淀粉加工企业。

马铃薯作为马铃薯淀粉的原材料，在此期间产量稳步上升，部分用于淀粉制造。同时，马铃薯淀粉步入机械化生产时代。

高速发展期 · 1985~2007

1985年，中国成立了国际马铃薯中心（CIP）北京联络处，加强了优良种质资源引进、支持科研项目合作和科技人员培训等活动的举办。

随着市场需求的增加，中国马铃薯产业迎来了新的发展机遇，马铃薯种植面积自1985年的247.8万公顷增加到2007年的443.0万公顷，总产量由2,840万吨增加到6,486.4万吨。自1990年以来，宁夏相继在西吉县、隆德县和原州区建立了中国首批马铃薯精淀粉加工企业。

在此期间，马铃薯产业科研力度增加，产业快速发展，推动马铃薯加工相关行业发展，早期马铃薯精淀粉企业出现。

成熟期 · 2008~2023

2008年，中国农业部启动了马铃薯现代农业产业技术体系项目，旨在推动马铃薯种植业的现代化发展，通过共性技术和关键技术的研发、集成和示范，推动马铃薯产业的现代化。

随着2015年马铃薯主粮化战略的提出，加工型马铃薯的需求量迅速增加。至2020年，中国马铃薯淀粉产量为66万吨，相较于2019年增长了46.6%。

2023年，农业农村部首次发布了《国家农作物优良品种推广目录》，收录了4个用于加工用途的特专型品种，包括适用于鲜食和淀粉加工的品种“中薯早39”，以及专门用于淀粉加工的品种“东农310”。

马铃薯及其淀粉产业正在迈向现代化发展，生产规模持续扩大。

马铃薯淀粉产业链分析^[5]

马铃薯淀粉产业链的上、中、下游各自承担着不同的责任和角色，相互之间密切相关。产业链上游主要涉及马铃薯种植企业，主要作用为提供高质量的马铃薯及农业技术支持；产业链中游主要为马铃薯淀粉生产企业，主要作用为马铃薯淀粉生产及销售；产业链下游主要为销售渠道，包括线下商超及电商平台等。

马铃薯淀粉行业产业链主要有以下核心研究观点：

1.中国已成为全球马铃薯种植和生产的重要国家，马铃薯供应量充足保障了马铃薯淀粉的生产。马铃薯引入中国已有300余年，发展至今，种植技术得到优化，发展规模不断扩大，中国马铃薯播种面积保持在7,000万亩左右，占世界的1/4左右。

2.产业链中游为最重要的一环，中游企业产量分布较为集中。从产量上来看，根据中国淀粉工业协会统计，2022年的产量集中度达32.2%，较上年增加6.2%。中游企业从扩大市场占有率及减少成本的角度，参与到马铃薯种植当中，未来，中游企业与上游企业的合作将更加密切。

3.产业链下游主要包括线上及线下的销售平台，未来电商平台将逐渐成为主要销售渠道。目前，各地区及省市积极推进农产品进入电商平台，其中，为响应“数商兴农”号召，“农云行动”于2023年2月启动。

产业链上游

生产制造端

马铃薯种植

上游厂商

[临夏县美联薯业新技术集团有限公司 >](#)

[甘肃薯香园农业科技有限公司 >](#)

[民乐县丰源薯业有限责任公司 >](#)

[查看全部 v](#)

产业链上游说明

中国马铃薯种植产业发展迅速，马铃薯供应充足，在源头端保障了马铃薯淀粉的生产。中国马铃薯产业的发展主要体现在：

1.马铃薯是继小麦、水稻、玉米之后的第四大农作物，引入中国已有300余年。目前中国已成为全球马铃薯种植和生产的重要国家，近年来，中国马铃薯播种面积保持在7,000万亩左右，占世界的1/4左右。

2.马铃薯具有出色的环境适应能力，可在广泛的种植区域生长。西北和西南地区种植规模较大，占中国的近70%，此外，马铃薯亦是脱贫地区的主要产业，30个国家乡村振兴重点帮扶县以及62个原国家级贫困县均将马铃薯作为主要的产业发展方向。

3.中国主要马铃薯产区包括甘肃省定西市、山东省滕州市、内蒙古自治区乌兰察布市等。其中，2022年，甘肃省马铃薯产业全产业链的产值达到340亿元，定西市培育的种薯生产企业共有36家，优质种薯年产量超过200万吨。

中 产业链中游

品牌端

马铃薯淀粉加工生产

中游厂商

[静宁县红光淀粉有限责任公司 >](#)

[宁夏华尔晶淀粉有限公司 >](#)

[新疆万农合创农业技术开发有限公司 >](#)

[查看全部 v](#)

产业链中游说明

马铃薯淀粉的生产主要有以下几个研究观点：

1.在技术方面，大型马铃薯淀粉生产工艺过程与小型生产工艺基本相似。马铃薯淀粉加工流程包括洗涤、磨碎、筛分、流槽去杂、清洗回收、脱水干燥等。考虑到马铃薯的收获时间及储存条件，马铃薯淀粉企业生产加工的时间通常在当年的9月至次年的3月。

2.马铃薯淀粉生产地区较为集中。2022年，内蒙古、甘肃、宁夏和黑龙江的马铃薯淀粉产量分别达到12.1万吨、10.1万吨、8.4万吨和4.4万吨，分别占中国总产量的24.7%、20.7%、17.2%和9.0%。

3.马铃薯淀粉加工企业主要根据马铃薯种植区域进行布局，甘肃、山东、内蒙古的生产企业较多，产量集中度高。根据中国淀粉工业协会统计，2022年，马铃薯淀粉产量排名前十的企业共计生产了15.7万吨，占据了总产量的32.2%，从集中程度来看，2022年的产量集中度较上年增加6.2%。

4.龙头企业通过“合作社+”的形式，带动农民增收。通过积极推动订单产业发展、实行保底价收购、建立龙头企业与合作社以及农户之间的合作关系，引导企业与种植主体建立有效的利益联结机制，从而实现企业与农户共享发展结果，农户每亩增收可达到200元以上。

下 产业链下游

渠道端及终端客户

渠道销售

渠道端

产业链下游说明

马铃薯产业链下游的相关研究观点主要包括：

1.从市场需求来看，中国马铃薯淀粉主要用于食品行业。 食品行业占据了超过80%的消费比例，此外，有少量用于造纸、染织、医药、建筑、宠物饲料以及降解材料等其他行业。2018年至2021年，中国马铃薯淀粉的需求量均为70万吨以上，2022年受市场环境的影响，需求量有所下降，至60多万吨。

2.从销售渠道来看，线下渠道主要包括商超、便利店等，线上渠道主要包括电商平台。 目前，各地区及省市积极推进农产品进入电商平台。为响应“数商兴农”号召，“农云行动”于2023年2月启动，作为中国大型农产品上行平台，推动中国100个农产区更快“拼上云端”。未来，随着渠道的多样化和覆盖范围的扩大，企业将能够更好地占据市场。

[5] 1: 食品界期刊、中国果菜...

马铃薯淀粉行业规模^[6]

2018年—2023年马铃薯淀粉行业市场规模由60.8亿元下降至59.7亿元，期间年复合增长率为-0.4%。预计2024—2028年，马铃薯淀粉行业市场规模由63.9亿元增至83.9亿元，期间年复合增长率为7.1%。

近年来，马铃薯淀粉行业市场规模受其需求量影响较为波动，2022年马铃薯淀粉市场规模下降至47.9亿元，主要原因包括：

1.马铃薯种植面积减少，造成马铃薯淀粉生产企业原材料紧缩。 联合国粮食及农业组织（FAO）数据显示，2019年中国马铃薯种植面积约479.0万公顷。由于不利的气候条件等因素的影响，2022年中国的马铃薯种植面积减少至440余万公顷。

2.木薯淀粉在一定程度上替代马铃薯淀粉。 2022年，马铃薯淀粉需求量下降至60多万吨。同年，木薯淀粉的价差扩大，促使需求增长，达到约450.9万吨，较上年增长22.5%。

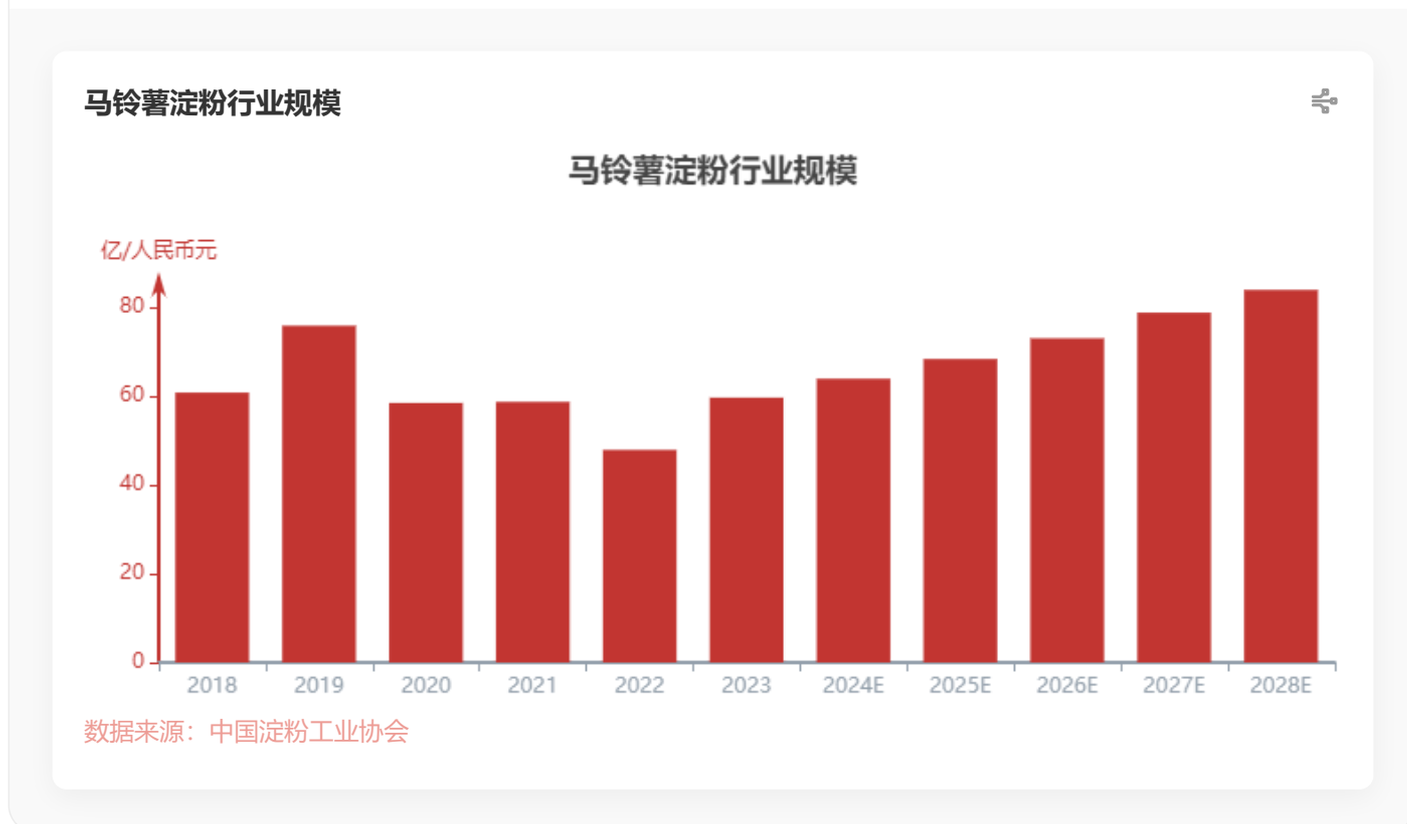
未来，预计马铃薯淀粉市场规模回升至78.8万吨，主要原因包括：

1.在价格方面，马铃薯价格增加促使马铃薯淀粉价格上升。 根据《中国农业展望报告（2020-2029）》，随着资源环境的约束趋紧、生产成本的上升以及马铃薯品质的改善等因素的影响，马铃薯市场价格在长期内呈现总

体上涨的趋势。马铃薯价格增加促使马铃薯淀粉价格上升，保守估计未来马铃薯淀粉价格以3%的增速上升。

2.在需求方面，马铃薯淀粉产业转型，生产科技含量更高的淀粉品种，进一步满足下游需求。未来，马铃薯淀粉产业将专注于发展科技含量高、附加值高的淀粉品种，包括变性淀粉和精淀粉。随着市场回温及马铃薯淀粉产业的转型，预计马铃薯淀粉的需求量将回升至2019年水平，超80万吨。

马铃薯淀粉行业规模



[6] 1: 中国淀粉工业协会

马铃薯淀粉政策梳理^[7]

	政策名称	颁布主体	生效日期	影响
	《2022年重点强农惠农政策》	财政部、农业农村部	2022-06-10	9
政策内容	《政策》提出，在地方财政自主开展、自愿承担一定补贴比例基础上，中央财政对稻谷、小麦、玉米、棉花、马铃薯、油料作物、糖料作物、天然橡胶、能繁母猪、育肥猪、奶牛、森林、青稞、牦牛、藏系羊，以及三大粮食作物制种保险给予保费补贴支持。			

政策解读	《政策》旨在覆盖所有主产省和粮食大县，实现三大粮食作物的全面成本保险和种植收入保险。《政策》有助于提高农民的种植积极性，稳定马铃薯淀粉的原材料供应。
政策性质	指导性政策

	政策名称	颁布主体	生效日期	影响
	《“十四五”全国种植业发展规划》	农业农村部	2021-12-29	9
政策内容	《规划》指出马铃薯是重要的粮食作物和食品加工原料。“十四五”期间要稳定面积、多元发展，突出专用、改善品质。到2025年，播种面积稳定在7,000万亩左右，产量保持在1,750万吨左右。大力推广高产高干物质品种和脱毒种薯，扩大加工专用型马铃薯品种种植。			
政策解读	《规划》指出稳定马铃薯播种及种植面积，因地制宜推广多层覆盖技术，提高单产水平。马铃薯作为马铃薯淀粉的原材料得到重视。			
政策性质	指导性政策			

	政策名称	颁布主体	生效日期	影响
	《关于做好2023年全面推进乡村振兴重点工作的意见》	中共中央、国务院	2023-01-02	9
政策内容	《意见》重点包括：1.深入实施“数商兴农”和“互联网+”农产品出村进城工程，鼓励发展农产品电商直采、定制生产等模式，建设农副产品直播电商基地。2.实施农产品加工业提升行动，支持家庭农场、农民合作社和中小微企业等发展农产品产地初加工，引导大型农业企业发展农产品精深加工。			
政策解读	《意见》引导农产品加工企业向产地下沉、向园区集中。另一方面，鼓励马铃薯淀粉等农产品加工企业结合互联网、向园区化、规模化发展。			
政策性质	指导性政策			

	政策名称	颁布主体	生效日期	影响
	《“十四五”全国农业机械化发展规划》	农业农村部	2021-12-27	9

政策内容	《规划》提出：到2025年，中国农机总动力稳定在11亿千瓦左右，农机具配置结构趋于合理，农机作业条件显著改善，覆盖农业产前产中产后的农机社会化服务体系基本建立，农机装备节能减排取得明显效果，农机对农业绿色发展支撑明显增强，机械化与信息化、智能化进一步融合。
政策解读	《规划》指出设施农业、畜牧养殖、水产养殖和农产品初加工机械化率总体达到50%以上。马铃薯初加工因机械化率提高，产能增加。
政策性质	指导性政策

	政策名称	颁布主体	生效日期	影响
	《淀粉及其衍生物术语（GB/T 12104—2022）》	国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会	2023-05-01	9
政策内容	新标准代替《GB/T 12104—2009》，界定了淀粉及其衍生物的常用术语，适用于销售、科研和检验。淀粉为以颗粒形状存在于某些植物有机体或者微生物中的一种碳水化合物。			
政策解读	淀粉及其衍生物术语表述及其定义更为规范，中华人民共和国国家标准随着行业发展持续更新，促进淀粉相关行业向标准化发展。			
政策性质	规范类政策			

[7] 1: 农业农村部、新华社、...

马铃薯淀粉竞争格局^[8]

马铃薯淀粉行业产量分布较为集中，根据中国淀粉工业协会统计，2022年，马铃薯淀粉产量排名前十的企业共计生产了15.7万吨，占据了总产量的32.2%，较上年集中度增加了6.2%。

马铃薯淀粉行业呈现以下梯队情况：第一梯队包括北大荒薯业、甘肃蓝天；第二梯队包括云南云淀、内蒙古华欧淀粉、新疆天山雪等；第三梯队包括新疆万农合创、宁夏华尔晶。

中国马铃薯淀粉竞争格局形成的原因包括：

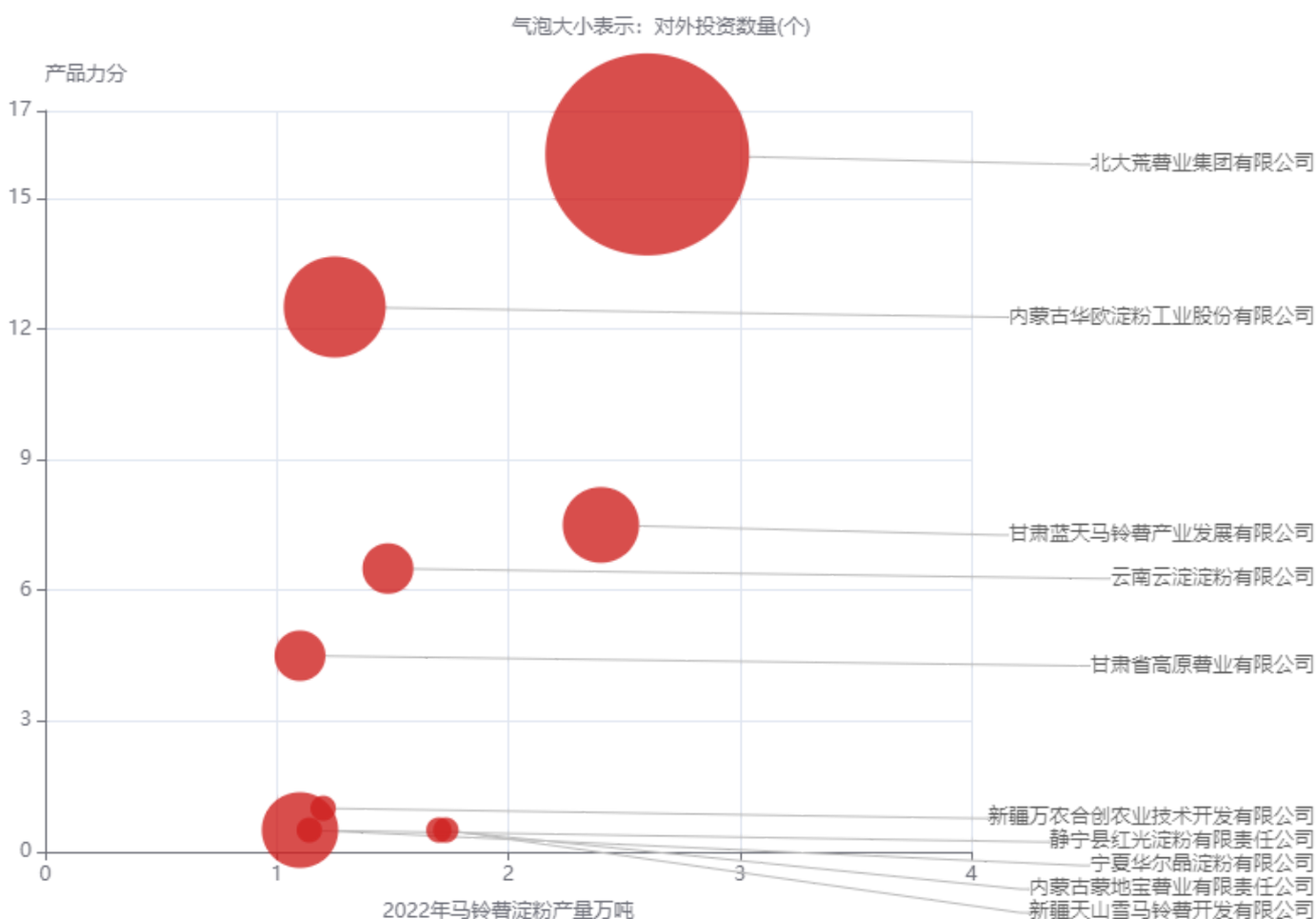
1. 马铃薯淀粉企业根据马铃薯生产地点分布，得益于产业聚集效益，龙头企业呈规模化发展。马铃薯在西北及西南地区的种植规模较大，占中国的近70%。根据马铃薯种植的主要地点，企业及产能趋于集中。根据中国淀粉工业协会统计，2022年，马铃薯淀粉产量排名前十的企业共计生产了15.7万吨，占据了总产量的32.2%，并主要分布于甘肃、内蒙古等地。

2.近年来，各马铃薯淀粉主要生产地区先后出台了相关支持政策，马铃薯淀粉企业得益于政策扶持，迅速发展壮大。如甘肃省定西市，先后出台了定西马铃薯产业发展的四个五年规划，配合出台《关于加快马铃薯产业转型升级的意见》等政策文件。此外，根据内蒙古自治区《关于推进马铃薯产业链发展六条政策措施的通知》，重点支持企业加大淀粉延伸领域等精深加工产品的研发力度。

未来马铃薯淀粉竞争格局变化的原因包括：

1.未来，通过借鉴龙头企业发展方向，更多企业将参与马铃薯种植，实现降本增效。以北大荒薯业集团为例，2023年，北大荒薯业集团种薯研发中心通过催芽技术处理有效提升种薯出芽率通过催芽技术处理，可使种薯提前5-7天出苗，实现增产10%左右，通过应用自主研发的马铃薯新品种，有效地确保了淀粉和全粉生产的原料需求。

2.得益于政府支持，马铃薯淀粉企业进一步覆盖线上渠道，销售体系趋于完善，市场竞争格局将趋于稳定。以定西市为例，通过在京东商城建成“中国特产·定西馆”，发展网络销售店铺2,200多家，2023年1月至8月，全市马铃薯及其制品销售额达43亿元，其中线上销售额突破1亿元。



[11]

上市公司速览

黑龙江北大荒农业股份有限公司 (600598)

总市值 营收规模 同比增长(%) 毛利率(%)

222.4亿元 39.8亿元 14.68 39.29

[8] 1: 食品界期刊、澎湃新闻...

[9] 1: 中国淀粉工业协会

[10] 1: 企查查、专利之星

[11] 1: wind、爱企查

马铃薯淀粉代表企业分析

1 北大荒薯业集团有限公司

· 公司信息

企业状态	存续	注册资本	91458.69156万人民币
企业总部	哈尔滨市	行业	批发业
法人	张军旗	统一社会信用代码	91233000677471963T
企业类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	成立时间	2008-08-11
品牌名称	北大荒薯业集团有限公司		
经营范围	预包装食品及散装食品的马铃薯精淀粉、粉丝、粉皮、木薯淀粉、玉米淀粉、全粉；木薯及... 查看更多		

2 甘肃蓝天马铃薯产业发展有限公司

· 公司信息

企业状态	存续	注册资本	4000万人民币
企业总部	定西市	行业	农副食品加工业
法人	高军	统一社会信用代码	91621102739633869U
企业类型	其他有限责任公司	成立时间	2002-08-07
品牌名称	甘肃蓝天马铃薯产业发展有限公司		
经营范围	淀粉及淀粉制品加工、销售，马铃薯购销，农产品种植、加工，蛋白、膳食纤维加工、销售... 查看更多		

3 云南云淀淀粉有限公司

公司信息

企业状态	存续	注册资本	5000万人民币
企业总部	曲靖市	行业	农副食品加工业
法人	林英辉	统一社会信用代码	915303815873825379
企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立时间	2011-12-27
品牌名称	云南云淀淀粉有限公司		
经营范围	淀粉及淀粉制品（淀粉）生产；马铃薯、红薯购销；进出口贸易；马铃薯、红薯蛋白粉；马... 查看更多		

法律声明

权利归属：头豹上关于页面内容的补充说明、描述，以及其中包含的头豹标识、版面设计、排版方式、文本、图片、图形等，相关知识产权归头豹所有，均受著作权法、商标法及其它法律保护。

尊重原创：头豹上发布的内容（包括但不限于页面中呈现的数据、文字、图表、图像等），著作权均归发布者所有。头豹有权但无义务对用户发布的内容进行审核，有权根据相关证据结合法律法规对侵权信息进行处理。头豹不对发布者发布内容的知识产权权属进行保证，并且尊重权利人的知识产权及其他合法权益。如果权利人认为头豹平台上发布者发布的内容侵犯自身的知识产权及其他合法权益，可依法向头豹（联系邮箱：support@leadleo.com）发出书面说明，并提供具有证明效力的证据材料。头豹在书面审核相关材料后，有权根据《中华人民共和国侵权责任法》等法律法规删除相关内容，并依法保留相关数据。

内容使用：未经发布方及头豹事先书面许可，任何人不得以任何方式直接或间接地复制、再造、传播、出版、引用、改编、汇编上述内容，或用于任何商业目的。任何第三方如需转载、引用或基于任何商业目的使用本页面上的任何内容（包括但不限于数据、文字、图表、图像等），可根据页面相关的指引进行授权操作；或联系头豹取得相应授权，联系邮箱：support@leadleo.com。

合作维权：头豹已获得发布方的授权，如果任何第三方侵犯了发布方相关的权利，发布方或将授权头豹或其指定的代理人代表头豹自身或发布方对该第三方提出警告、投诉、发起诉讼、进行上诉，或谈判和解，或在认为必要的情况下参与共同维权。

完整性：以上声明和本页内容以及本平台所有内容（包括但不限于文字、图片、图表、视频、数据）构成不可分割的部分，在未详细阅读并认可本声明所有条款的前提下，请勿对本页面以及头豹所有内容做任何形式的浏览、点击、引用或下载。

商务合作

阅读全部原创报告和百万数据

会员账号

募投可研、尽调、IRPR等研究咨询

定制报告/词条

定制公司的第一本

白皮书

内容授权商用、上市

招股书引用

企业产品宣传

市场地位确认

丰富简历履历，报名

云实习课程

头豹研究院

咨询/合作

网址：www.leadleo.com

电话：13080197867（李先生）

电话：13631510331（刘先生）

@深圳市华润置地大厦E座4105室

诚邀企业 共建词条报告

- 企业IPO上市招股书
- 企业市占率材料申报
- 企业融资BP引用
- 上市公司市值管理
- 企业市场地位确认证书
- 企业品牌宣传 PR/IR

词

