

中国小麦加工行业发展现状分析与投资前景研究 报告（2025-2032）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国小麦加工行业发展现状分析与投资前景研究报告（2025-2032）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202505/750800.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

前言：小麦的产量和质量是影响小麦加工行业发展的主要因素。我国小麦种业在科技创新方面取得显著进展，目前我国小麦产量已稳居全球第一，单产水平也处于世界先进行列，为小麦加工行业发展提供了坚实基础。在小麦消费基础良好和消费者需求多样化的背景下，我国小麦加工需求及供给规模呈现增长态势，行业展现出良好发展势头。

我国小麦加工行业进入门槛低，市场参与者众多，但除五得利等少数企业外，其他多数企业规模较小、技术落后导致生产效率低、产品单一、附加值低，难以满足当前不断变化的市场需求。整体来看，我国小麦加工行业尚处于发展阶段，为提高产业链效率和竞争力，政府正通过制定相关产业规划，引导小麦加工产业向高端化、智能化、绿色化方向升级发展。

一、我国小麦产量规模大、单产水平高，为小麦加工行业发展提供坚实基础

小麦种植是小麦加工行业发展的基础，小麦的产量和质量是影响小麦加工行业发展的主要因素。

我国小麦育种历史源远流长。自上世纪20年代起，一代代小麦育种工作者前赴后继，成功培育并推广了众多优质、高产、多抗及抗旱节水的小麦新品种，引领了全球小麦品种推广、单产提升及总产量增长的潮流。如今，我国小麦口粮自给率与种子自主率均达到100%，真正实现了“中国粮主要用中国种”的壮举。

我国小麦种业在科技创新方面取得显著进展，目前我国小麦产量已稳居全球第一，单产水平也处于世界先进行列，为小麦加工行业发展提供了坚实基础。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

二、供需规模不断增长，我国小麦加工行业持续扩容

我国是发展中国家，人均主食消费量相对较多；近年来，随着消费习惯西化、城市化进程及生活节奏日益加快，面包、蛋糕、甜甜圈、甜点和方便面等小麦粉制品消费增加，尤其是西式的面包和意式面食。在小麦消费基础良好和消费者需求多样化的背景下，我国小麦加工需求规模呈现增长态势。根据数据，2019-2024年我国小麦加工需求由6880万吨增长至7263万吨。

数据来源：观研天下数据中心整理

下游需求增长刺激供给端发展。2019-2024年我国小麦加工供应规模由6920万吨增长至743

4万吨。

数据来源：观研天下数据中心整理

小麦加工行业作为农产品加工领域的重要组成部分，近年来随着供需端向好，展现出良好发展势头。2018-2023年我国小麦加工市场规模由3653亿元增长至4428亿元。

数据来源：观研天下数据中心整理

三、我国小麦加工行业尚处于发展阶段，政策将推动产业链升级

我国小麦加工行业进入门槛低，市场参与者众多，但除五得利等少数企业外，其他多数企业规模较小、技术落后导致生产效率低、产品单一、附加值低，难以满足当前不断变化的市场需求。

我国小麦加工行业代表企业 企业名称 简介 五得利面粉集团有限公司 五得利面粉集团创建于1989年，是一家专业化生产面粉的民营企业。经过三十余年的不懈努力和实践，公司从一个日处理小麦能力15吨的作坊式小厂，发展成目前拥有六省十六地16家面粉子公司，1家天麦然挂面子公司，年加工小麦产能2700万吨，员工5800多名的大型制粉企业。

益海嘉里金龙鱼粮油食品股份有限公司 公司是中国重要的农产品和食品加工企业，至目前，益海嘉里拥有员工超3万人，在全国拥有80个已投产生产基地，100多家生产型企业，并新建多个生产基地，主要涉足油籽压榨、食用油精炼、专用油脂、油脂科技、水稻循环经济、玉米深加工、小麦深加工、大豆深加工、食品原辅料、中央厨房、粮油科技研发等产业。

中粮粮谷控股有限公司 公司从事大米、小麦和啤酒原料加工、贸易及销售业务，在全国拥有数十家现代化农产品加工基地。公司通过精选优质品种、基地种植监控、全球样板工厂加工、专业技术管理、严格质量管控，建立了高效的物流体系、营销网络，以及覆盖完整、无缝衔接的食品安全标准化管理体系，为消费者提供优质米、面产品。旗下产品已出口全球70多个国家和地区，在国内覆盖20万个营销网点，建立了贯通南北、连接东西、快速便捷的主粮加工链和物流供应链。金沙河集团有限公司 集团起源于1971年，现拥有员工6000余名，日处理小麦23000吨，132条挂面生产线，日生产挂面5000吨。公司相继通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系、HACCP管理体系认证，2010年被农业部评定为“农业产业化国家重点龙头企业”。经中国粮食行业协会专项调查结果被评为2021年挂面加工企业“10强”、小麦粉加工企业“50强”。

资料来源：观研天下整理

整体来看，我国小麦加工行业尚处于发展阶段，为提高产业链效率和竞争力，政府正通过制定相关产业规划，引导小麦加工产业向高端化、智能化、绿色化方向升级发展。

如《关于落实“四个一批”要求扎实推进帮扶产业高质量发展的指导意见》提出补齐农产品加工储运短板。鼓励巩固类、升级类产业因地制宜发展初加工、精深加工和综合利用加工，提高产品附加值。鼓励农民合作社通过发展加工、营销等延伸产业链条。《国家全谷物行动计

划（2024—2035年）》鼓励稻谷、小麦及杂粮主产区全谷物原配料加工企业升级改造技术装备，提升原配料加工水平。

我国小麦加工行业相关政策	时间	政策	发布部门	主要内容	
	2023年2月	《关于落实党中央国务院2023年全面推进乡村振兴重点工作部署的实施意见》	农业农村部	制定健全种粮农民收益保障机制指导意见，落实好稻谷小麦最低收购价、稻谷补贴等政策，逐步扩大稻谷小麦玉米完全成本保险和种植收入保险实施范围。	
	2023年5月	《关于加快粮食产地烘干能力建设的意见》	农业农村部、国家发展改革委、财政部等部门	淮海地区：玉米、小麦和大豆以连续式烘干机为主、循环式烘干机为辅，适度发展烘储一体化储粮仓；小麦与水稻轮作区域重点发展循环式烘干机。	
	2023年6月	《关于金融支持全面推进乡村振兴	加快建设农业强国的指导意见》		
		中国人民银行、国家金融监督管理总局等部门	逐步扩大稻谷、玉米、小麦完全成本保险和种植收入保险实施范围，实施好大豆完全成本保险和种植收入保险试点。		2024年1月
		《关于学习运用“千村示范、万村整治”工程经验	有力有效推进乡村全面振兴的意见》		
		中共中央、国务院	适当提高小麦最低收购价，合理确定稻谷最低收购价。		2024年1月
		《关于落实中共中央国务院关于学习运用“千村示范、万村整治”工程经验有力有效推进乡村全面振兴工作部署的实施意见》	农业农村部	实施绿色高产高效行动，扩大玉米单产提升工程实施规模，启动小麦单产提升行动。开展粮油规模种植主体单产提升行动，提高关键技术到位率和覆盖面。强化扶持稳收益。推动适当提高小麦最低收购价，合理确定稻谷最低收购价。	
	2024年8月	《关于做好农业农村重大项目谋划储备深化融资对接服务的通知》	农业农村部	技术改造和设备更新领域应储备符合技术改造再贷款、农业机械分类行业标准等要求的屠宰厂（场）、水产养殖、农产品初加工等领域设施设备淘汰更新项目，以及仓储保鲜冷链物流、农产品批发市场等现代物流领域项目。	
	2024年8月	《关于开展学习运用“千万工程”经验加强金融支持乡村全面振兴专项行动的通知》			
		中国人民银行、金融监管总局、中国证监会、财政部、农业农村部等部门	强化粮食和重要农产品稳产保供金融支持。拓展粮食生产、流通、收储、加工等全产业链金融服务场景，满足农业生产主体和农资企业多元化金融需求，促进粮食产能提升，助力构建多元化食物供给体系。		2024年10月
		《关于落实“四个一批”要求扎实推进帮扶产业高质量发展的指导意见》	农业农村部	补齐农产品加工储运短板。鼓励巩固类、升级类产业因地制宜发展初加工、精深加工和综合利用加工，提高产品附加值。鼓励农民合作社通过发展加工、营销等延伸产业链条。	
	2024年12月	《国家全谷物行动计划（2024—2035年）》			
		国家发展和改革委员会、国家粮食和物资储备局、科学技术部等部门	鼓励稻谷、小麦及杂粮主产区全谷物原配料加工企业升级改造技术装备，提升原配料加工水平。		2024年12月
		《关于加快农业发展全面绿色转型促进乡村生态振兴的指导意见》	农业农村部	在长江流域推行稻油、稻稻油轮作种植，开发冬闲田扩种油菜，在东北地区推行粮豆轮作，在黄淮海、西北地区推广小麦、玉米、大豆等作物间作套种。	

资料来源：观研天下整理（zlj）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国小麦加工行业发展现状分析与投资前景研究报告（2025-2032）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

目录大纲：

【第一部分 行业定义与监管】

第一章 2020-2024年中国 小麦加工 行业发展概述

第一节 小麦加工 行业发展情况概述

一、 小麦加工 行业相关定义

二、 小麦加工 特点分析

三、 小麦加工 行业基本情况介绍

四、 小麦加工 行业经营模式

（1）生产模式

（2）采购模式

（3）销售/服务模式

五、 小麦加工 行业需求主体分析

第二节 中国 小麦加工 行业生命周期分析

一、 小麦加工 行业生命周期理论概述

二、 小麦加工 行业所属的生命周期分析

第三节 小麦加工 行业经济指标分析

一、 小麦加工 行业的赢利性分析

二、 小麦加工 行业的经济周期分析

三、 小麦加工 行业附加值的提升空间分析

第二章 中国	小麦加工	行业监管分析	
第一节 中国	小麦加工	行业监管制度分析	
一、	行业主要监管体制		
二、	行业准入制度		
第二节 中国	小麦加工	行业政策法规	
一、	行业主要政策法规		
二、	主要行业标准分析		
第三节 国内监管与政策对	小麦加工	行业的影响分析	
【第二部分 行业环境与全球市场】			
第三章 2020-2024年中国	小麦加工	行业发展环境分析	
第一节 中国宏观环境与对	小麦加工	行业的影响分析	
一、	中国宏观经济环境		
二、	中国宏观经济环境对	小麦加工	行业的影响分析
第二节 中国社会环境与对	小麦加工	行业的影响分析	
第三节 中国对磷矿石易环境与对	小麦加工	行业的影响分析	
第四节 中国	小麦加工	行业投资环境分析	
第五节 中国	小麦加工	行业技术环境分析	
第六节 中国	小麦加工	行业进入壁垒分析	
一、	小麦加工	行业资金壁垒分析	
二、	小麦加工	行业技术壁垒分析	
三、	小麦加工	行业人才壁垒分析	
四、	小麦加工	行业品牌壁垒分析	
五、	小麦加工	行业其他壁垒分析	
第七节 中国	小麦加工	行业风险分析	
一、	小麦加工	行业宏观环境风险	
二、	小麦加工	行业技术风险	
三、	小麦加工	行业竞争风险	
四、	小麦加工	行业其他风险	
第四章 2020-2024年全球	小麦加工	行业发展现状分析	
第一节 全球	小麦加工	行业发展历程回顾	
第二节 全球	小麦加工	行业市场规模与区域分	小麦加工 情况
第三节 亚洲	小麦加工	行业地区市场分析	
一、	亚洲	小麦加工	行业市场现状分析
二、	亚洲	小麦加工	行业市场规模与市场需求分析
三、	亚洲	小麦加工	行业市场前景分析

第四节 北美	小麦加工	行业地区市场分析		
一、北美	小麦加工	行业市场现状分析		
二、北美	小麦加工	行业市场规模与市场需求分析		
三、北美	小麦加工	行业市场前景分析		
第五节 欧洲	小麦加工	行业地区市场分析		
一、欧洲	小麦加工	行业市场现状分析		
二、欧洲	小麦加工	行业市场规模与市场需求分析		
三、欧洲	小麦加工	行业市场前景分析		
第六节 2025-2032年全球	小麦加工	行业分	小麦加工	走势预测
第七节 2025-2032年全球	小麦加工	行业市场规模预测		
【第三部分 国内现状与企业案例】				
第五章 中国	小麦加工	行业运行情况		
第一节 中国	小麦加工	行业发展状况情况介绍		
一、行业发展历程回顾				
二、行业创新情况分析				
三、行业发展特点分析				
第二节 中国	小麦加工	行业市场规模分析		
一、影响中国	小麦加工	行业市场规模的因素		
二、中国	小麦加工	行业市场规模		
三、中国	小麦加工	行业市场规模解析		
第三节 中国	小麦加工	行业供应情况分析		
一、中国	小麦加工	行业供应规模		
二、中国	小麦加工	行业供应特点		
第四节 中国	小麦加工	行业需求情况分析		
一、中国	小麦加工	行业需求规模		
二、中国	小麦加工	行业需求特点		
第五节 中国	小麦加工	行业供需平衡分析		
第六节 中国	小麦加工	行业存在的问题与解决策略分析		
第六章 中国	小麦加工	行业产业链及细分市场分析		
第一节 中国	小麦加工	行业产业链综述		
一、产业链模型原理介绍				
二、产业链运行机制				
三、	小麦加工	行业产业链图解		
第二节 中国	小麦加工	行业产业链环节分析		
一、上游产业发展现状				

二、上游产业对	小麦加工	行业的影响分析
三、下游产业发展现状		
四、下游产业对	小麦加工	行业的影响分析
第三节 中国	小麦加工	行业细分市场分析
一、细分市场一		
二、细分市场二		
第七章 2020-2024年中国	小麦加工	行业市场竞争分析
第一节 中国	小麦加工	行业竞争现状分析
一、中国	小麦加工	行业竞争格局分析
二、中国	小麦加工	行业主要品牌分析
第二节 中国	小麦加工	行业集中度分析
一、中国	小麦加工	行业市场集中度影响因素分析
二、中国	小麦加工	行业市场集中度分析
第三节 中国	小麦加工	行业竞争特征分析
一、企业区域分布特征		
二、企业规模分 布	特征	
三、企业所有制分布特征		
第八章 2020-2024年中国	小麦加工	行业模型分析
第一节 中国	小麦加工	行业竞争结构分析（波特五力模型）
一、波特五力模型原理		
二、供应商议价能力		
三、购买者议价能力		
四、新进入者威胁		
五、替代品威胁		
六、同业竞争程度		
七、波特五力模型分析结论		
第二节 中国	小麦加工	行业SWOT分析
一、SWOT模型概述		
二、行业优势分析		
三、行业劣势		
四、行业机会		
五、行业威胁		
六、中国	小麦加工	行业SWOT分析结论
第三节 中国	小麦加工	行业竞争环境分析（PEST）
一、PEST模型概述		

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第九章 2020-2024年中国

小麦加工

行业需求特点与动态分析

第一节 中国 小麦加工

行业市场动态情况

第二节 中国 小麦加工

行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 小麦加工

行业成本结构分析

第四节 小麦加工

行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节 中国 小麦加工

行业价格现状分析

第六节 2025-2032年中国

小麦加工

行业价格影响因素与走势预测

第十章 中国 小麦加工

行业所属行业运行数据监测

第一节 中国 小麦加工

行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国 小麦加工

行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国 小麦加工

行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十一章 2020-2024年中国

小麦加工

行业区域市场现状分析

第一节 中国 小麦加工	行业区域市场规模分析
一、影响 小麦加工	行业区域市场分布 的因素
二、中国 小麦加工	行业区域市场分布
第二节 中国华东地区 小麦加工	行业市场分析
一、华东地区概述	
二、华东地区经济环境分析	
三、华东地区 小麦加工	行业市场分析
（1）华东地区 小麦加工	行业市场规模
（2）华东地区 小麦加工	行业市场现状
（3）华东地区 小麦加工	行业市场规模预测
第三节 华中地区市场分析	
一、华中地区概述	
二、华中地区经济环境分析	
三、华中地区 小麦加工	行业市场分析
（1）华中地区 小麦加工	行业市场规模
（2）华中地区 小麦加工	行业市场现状
（3）华中地区 小麦加工	行业市场规模预测
第四节 华南地区市场分析	
一、华南地区概述	
二、华南地区经济环境分析	
三、华南地区 小麦加工	行业市场分析
（1）华南地区 小麦加工	行业市场规模
（2）华南地区 小麦加工	行业市场现状
（3）华南地区 小麦加工	行业市场规模预测
第五节 华北地区 小麦加工	行业市场分析
一、华北地区概述	
二、华北地区经济环境分析	
三、华北地区 小麦加工	行业市场分析
（1）华北地区 小麦加工	行业市场规模
（2）华北地区 小麦加工	行业市场现状
（3）华北地区 小麦加工	行业市场规模预测
第六节 东北地区市场分析	
一、东北地区概述	
二、东北地区经济环境分析	
三、东北地区 小麦加工	行业市场分析

(1) 东北地区	小麦加工	行业市场规模	
(2) 东北地区	小麦加工	行业市场现状	
(3) 东北地区	小麦加工	行业市场规模预测	
第七节 西南地区市场分析			
一、西南地区概述			
二、西南地区经济环境分析			
三、西南地区	小麦加工	行业市场分析	
(1) 西南地区	小麦加工	行业市场规模	
(2) 西南地区	小麦加工	行业市场现状	
(3) 西南地区	小麦加工	行业市场规模预测	
第八节 西北地区市场分析			
一、西北地区概述			
二、西北地区经济环境分析			
三、西北地区	小麦加工	行业市场分析	
(1) 西北地区	小麦加工	行业市场规模	
(2) 西北地区	小麦加工	行业市场现状	
(3) 西北地区	小麦加工	行业市场规模预测	
第九节 2025-2032年中国	小麦加工	行业市场规模区域分布	预测
第十二章	小麦加工	行业企业分析（随数据更新可能有调整）	
第一节 企业一			
一、企业概况			
二、主营产品			
三、运营情况			
(1) 主要经济指标情况			
(2) 企业盈利能力分析			
(3) 企业偿债能力分析			
(4) 企业运营能力分析			
(5) 企业成长能力分析			
四、公司优势分析			
第二节 企业二			
一、企业概况			
二、主营产品			
三、运营情况			
(1) 主要经济指标情况			
(2) 企业盈利能力分析			

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第三节 企业三

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第四节 企业四

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第五节 企业五

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第六节 企业六

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第七节 企业七

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第八节 企业八

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第九节 企业九

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

- (3) 企业偿债能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第十节 企业十

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

- (1) 主要经济指标情况
- (2) 企业盈利能力分析
- (3) 企业偿债能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

【第四部分 展望、结论与建议】

第十三章 2025-2032年中国 小麦加工 行业发展前景分析与预测

第一节 中国 小麦加工 行业未来发展前景分析

一、中国 小麦加工 行业市场机会分析

二、中国 小麦加工 行业投资增速预测

第二节 中国 小麦加工 行业未来发展趋势预测

第三节 中国 小麦加工 行业规模发展预测

一、中国 小麦加工 行业市场规模预测

二、中国 小麦加工 行业市场规模增速预测

三、中国 小麦加工 行业产值规模预测

四、中国 小麦加工 行业产值增速预测

五、中国 小麦加工 行业供需情况预测

第四节 中国 小麦加工 行业盈利走势预测

第十四章 中国 小麦加工 行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国 小麦加工 行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国 小麦加工 行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 小麦加工 行业品牌营销策略分析

一、 小麦加工 行业产品策略

二、 小麦加工 行业定价策略

三、 小麦加工 行业渠道策略

四、 小麦加工 行业推广策略

第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202505/750800.html>