



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国粟米须茶市场 需求及投资前景分析报告

一、调研说明

《2015-2020年中国粟米须茶市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/268550.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

玉米须茶是指用玉米须制作的一种茶饮料。玉米又称玉蜀黍、包茅，系禾本科植物，各地都有栽种。它的花柱（玉米须）性味甘平甜和。取鲜玉米须30克左右（晒干样约10克）水煎代茶饮，可降低血糖，适用于糖尿病患者辅助治疗，亦有利尿、消水肿的作用。

玉米中的纤维素含量很高，可以保护肠胃，促进肠胃蠕动，玉米须味甘性平。其中其他的营养物质能增强人体新陈代谢、调整神经系统功能，能起到使皮肤细嫩光滑，抑制、延缓皱纹产生的作用。

在中药里，玉米须茶又叫龙须，味甘性平，有广泛的预防和保健用途。由于玉米在生长过程中被玉米皮包裹着，需要靠玉米须吸收养分，所以玉米须中有很多维生素等营养成分，它不仅能凉血、泻热，还可祛除体内湿热之气，能够利尿、消肿，制成茶后，就是很好的减肥瘦身饮料。

在中药里，玉米须有广泛的预防保健用途。中医认为能利水消肿，泄热，平肝利胆，还能抗过敏，治疗肾炎水肿、肝炎、高血压、胆囊炎、胆结石、糖尿病、鼻窦炎、乳腺炎等。开水冲泡代茶饮，可以消暑清热。常饮有减肥作用，对防治动脉粥样硬化、高血压病大有裨益。高血脂、高血压、高血糖的病人喝了，可以降血脂、血压、血糖。

玉米须有非常不错的降糖效果，广大糖尿病患者只要稍加利用，完全可以“变废为宝”。玉米须含有大量营养物质和药用物质，如酒石酸、苹果酸、苦味糖苷、多聚糖、 β -谷甾醇、豆甾醇等。自古以来，玉米须在中国就有较为广泛的应用。在《滇南本草》等中也记载，玉米须具有止血、利尿的功效。不过，一直以来人们对玉米须的认识，仅限于它的利尿消肿作用，殊不知它还是一味治疗糖尿病的良药。中国南方就常用玉米须加瘦猪肉煮汤治疗糖尿病，在《岭南采药录》中有此记录。此外，中国民间很多偏方中也有类似的内容，或用玉米须泡水饮用，或将玉米须煮粥食用，都取得了不错的疗效。

1. 利尿作用

玉米须水煎剂5g/kg、10g/kg灌胃，能明显增加清醒家兔给药后第1、2小时的尿量，且高剂量组作用强，作用比呋塞米弱但持久。水提取物1，5mg/kg静脉注射，4min后家兔出现第1次利尿作用，13~15min后出现较强的第2次利尿作用。用氢氧化钠中和，再用膀胱膜透析，其利尿作用不变，说明其利尿成分不是所含无机盐。本品口服或皮下注射均有利尿作用。给药后，首先血中氯化物浓度增加，然后尿量和尿中氯化物含量增加，其利尿作用机制主要是肾外性的，与咖啡因合用有协同作用。玉米须8—10g制成煎剂口服。对正常人有轻度利尿作用，但弱于猪苓和咖啡因。亦有报道临床亡经双盲对照研究显示，本品对人12h、24h尿量和尿钠排泄量与对照组相比无明显差异。

2. 降压作用

玉米须水浸液、乙醇水浸液、乙醇浸液和煎剂，静注于麻醉犬、猫和兔都有降压作用。以其煎剂给麻醉犬静注(0.05 ~ 0.2g/kg)或灌目(2g/kg)，使血压分别降低30%-73%和53%，历时2 ~ 5h和5 ~ 10h恢复。玉米须沸水透析液(1.37 ~ 22mg/kg)给正常麻醉犬静注时，产生剂量依赖性降压作用，15min起效，维持80min，同时伴明显心率降低。但也有报道上述同样剂量喂饲清醒犬3星期，未见降压作用；高血压大鼠腹腔注射玉米须有降压作用，而对正常大鼠则无作用。其降压机制主要是中枢性的，亦有认为主要是扩张末梢小血管的结果。玉米须能对抗肾上腺素的升压效应。小剂量玉米须对心脏无影响，较大剂量时心跳高慢、减弱。

3. 利胆作用

玉米须有显著增加胆汁分泌和促进胆汁排泄的作用，能使胆汁内有机物和渣质减少，粘稠度、比重和胆红素含量降低。人口服玉米须制剂后15~30min出现胆囊反射性收缩，胆汁排出增加。此作用比镁盐慢，但较为持久，且不伴有肠蠕动增加和稀便。

4. 降血糖作用

玉米须的发酵制剂对家兔有明显的降血糖作用；水煎剂7, 5g/kg、15g/kg、30g/kg灌胃，连续7d，对四氧嘧啶所致的小鼠糖尿病有显著的治疗作用，对葡萄糖、肾上腺素引起的小鼠高血糖也有明显的降血糖作用。但呈现明显的量效关系，但对正常小鼠血压无明显影响。提示玉米须可能有双肌类降糖药物的作用。

5. 其他作用

玉米须水煎剂15g/kg、30g/kg，灌胃7d，能明显降低高胆固醇血症小鼠的血清胆固醇含量。玉米须含维生素K，对维生素K缺乏所致凝血功能障碍有治疗作用。

6. 毒性

玉米须各种口服制剂几乎无毒，水煎剂灌胃，小鼠最大耐受量>171g/kg。水提取甲醇不溶部分(利尿成分)兔静注的致死量为250mg/kg，而其最适利尿剂量静注为1.5mg/kg，口服为6mg/kg，上述利尿剂量对心脏、呼吸、末梢血管及肠肌几乎无影响。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第1章：中国粟米须茶行业发展综述

1.1 粟米须茶行业定义及特点

1.1.1 粟米须茶行业的定义

1.1.2 粟米须茶行业产品/业务特点

1.2 粟米须茶行业统计标准

1.2.1 粟米须茶行业统计口径

1.2.2 粟米须茶行业统计方法

1.2.3 粟米须茶行业数据种类

1.2.4 粟米须茶行业研究范围

第2章：国际粟米须茶行业发展经验借鉴

2.1 美国粟米须茶行业发展经验借鉴

2.1.1 美国粟米须茶行业发展历程分析

2.1.2 美国粟米须茶行业运营模式分析

2.1.3 美国粟米须茶行业发展趋势预测

2.1.4 美国粟米须茶行业对我国的启示

2.2 英国粟米须茶行业发展经验借鉴

2.2.1 英国粟米须茶行业发展历程分析

2.2.2 英国粟米须茶行业运营模式分析

2.2.3 英国粟米须茶行业发展趋势预测

2.2.4 英国粟米须茶行业对我国的启示

2.3 日本粟米须茶行业发展经验借鉴

2.3.1 日本粟米须茶行业发展历程分析

2.3.2 日本粟米须茶行业运营模式分析

2.3.3 日本粟米须茶行业发展趋势预测

2.3.4 日本粟米须茶行业对我国的启示

2.4 韩国粟米须茶行业发展经验借鉴

2.4.1 韩国粟米须茶行业发展历程分析

2.4.2 韩国粟米须茶行业运营模式分析

2.4.3 韩国粟米须茶行业发展趋势预测

2.4.4 韩国粟米须茶行业对我国的启示

第3章：中国粟米须茶行业市场发展现状分析

3.1 粟米须茶行业环境分析

3.1.1 粟米须茶行业经济环境分析

3.1.2 粟米须茶行业政治环境分析

3.1.3 粟米须茶行业社会环境分析

3.1.4 粟米须茶行业技术环境分析

3.2 粟米须茶行业发展概况

3.2.1 粟米须茶行业市场规模分析

3.2.2 粟米须茶行业竞争格局分析

3.2.3 粟米须茶行业市场容量预测

3.3 粟米须茶行业供需状况分析

3.3.1 粟米须茶行业供给状况分析

3.3.2 粟米须茶行业需求状况分析

3.3.3 粟米须茶行业供需平衡分析

3.4 粟米须茶行业技术申请分析

3.4.1 粟米须茶行业专利申请数分析

3.4.2 粟米须茶行业专利类型分析

3.4.3 粟米须茶行业热门专利技术分析

第4章：中国粟米须茶行业产业链上下游分析

4.1 粟米须茶行业产业链简介

4.1.1 粟米须茶产业链上游行业分布

4.1.2 粟米须茶产业链中游行业分布

4.1.3 粟米须茶产业链下游行业分布

4.2 粟米须茶产业链上游行业分析

4.2.1 粟米须茶产业上游发展现状

4.2.2 粟米须茶产业上游竞争格局

4.3 粟米须茶产业链中游行业分析

4.3.1 粟米须茶行业中游经营效益

4.3.2 粟米须茶行业中游竞争格局

4.3.3 粟米须茶行业中游发展趋势

4.4 粟米须茶产业链下游行业分析

4.4.1 粟米须茶行业下游需求分析

4.4.2 粟米须茶行业下游运营现状

4.4.3 粟米须茶行业下游发展前景

第5章：中国粟米须茶行业市场竞争格局分析

5.1 粟米须茶行业竞争格局分析

5.1.1 粟米须茶行业区域分布格局

5.1.2 粟米须茶行业企业规模格局

5.1.3 粟米须茶行业企业性质格局

5.2 粟米须茶行业竞争状况分析

5.2.1 粟米须茶行业上游议价能力

5.2.2 粟米须茶行业下游议价能力

5.2.3 粟米须茶行业新进入者威胁

5.2.4 粟米须茶行业替代产品威胁

5.2.5 粟米须茶行业行业内部竞争

5.3 粟米须茶行业投资兼并重组整合分析

5.3.1 投资兼并重组现状

5.3.2 投资兼并重组案例

5.3.3 投资兼并重组趋势

第6章：中国粟米须茶行业重点省市投资机会分析

6.1 粟米须茶行业区域投资环境分析

6.1.1 行业区域结构总体特征

6.1.2 行业区域集中度分析

6.1.3 行业地方政策汇总分析

6.2 行业重点区域运营情况分析

6.2.1 华北地区粟米须茶行业运营情况分析

(1) 北京市粟米须茶行业运营情况分析

(2) 天津市粟米须茶行业运营情况分析

(3) 河北省粟米须茶行业运营情况分析

(4) 山西省粟米须茶行业运营情况分析

(5) 内蒙古粟米须茶行业运营情况分析

6.2.2 华南地区粟米须茶行业运营情况分析

(1) 广东省粟米须茶行业运营情况分析

(2) 广西粟米须茶行业运营情况分析

(3) 海南省粟米须茶行业运营情况分析

6.2.3 华东地区粟米须茶行业运营情况分析

(1) 上海市粟米须茶行业运营情况分析

(2) 江苏省粟米须茶行业运营情况分析

(3) 浙江省粟米须茶行业运营情况分析

- (4) 山东省粟米须茶行业运营情况分析
- (5) 福建省粟米须茶行业运营情况分析
- (6) 江西省粟米须茶行业运营情况分析
- (7) 安徽省粟米须茶行业运营情况分析

6.2.4 华中地区粟米须茶行业运营情况分析

- (1) 湖南省粟米须茶行业运营情况分析
- (2) 湖北省粟米须茶行业运营情况分析
- (3) 河南省粟米须茶行业运营情况分析

6.2.5 西北地区粟米须茶行业运营情况分析

- (1) 陕西省粟米须茶行业运营情况分析
- (2) 甘肃省粟米须茶行业运营情况分析
- (3) 宁夏粟米须茶行业运营情况分析
- (4) 新疆粟米须茶行业运营情况分析

6.2.6 西南地区粟米须茶行业运营情况分析

- (1) 重庆市粟米须茶行业运营情况分析
- (2) 四川省粟米须茶行业运营情况分析
- (3) 贵州省粟米须茶行业运营情况分析
- (4) 云南省粟米须茶行业运营情况分析

6.2.7 东北地区粟米须茶行业运营情况分析

- (1) 黑龙江省粟米须茶行业运营情况分析
- (2) 吉林省粟米须茶行业运营情况分析
- (3) 辽宁省粟米须茶行业运营情况分析

6.3 粟米须茶行业区域投资前景分析

6.3.1 华北地区省市粟米须茶投资前景

6.3.2 华南地区省市粟米须茶投资前景

6.3.3 华东地区省市粟米须茶投资前景

6.3.4 华中地区省市粟米须茶投资前景

6.3.5 西北地区省市粟米须茶投资前景

6.3.6 西南地区省市粟米须茶投资前景

6.3.7 东北地区省市粟米须茶投资前景

第7章：中国粟米须茶行业标杆企业经营分析

7.1 粟米须茶行业企业总体发展概况

7.2 粟米须茶行业企业经营状况分析

7.2.1 企业一经营状况分析

- (1) 企业发展历程分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业经营业绩分析
- (5) 企业商业模式分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

7.2.2 企业二经营状况分析

- (1) 企业发展历程分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业经营业绩分析
- (5) 企业商业模式分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

7.2.3 企业三经营状况分析

- (1) 企业发展历程分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业经营业绩分析
- (5) 企业商业模式分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

7.2.4 企业四经营状况分析

- (1) 企业发展历程分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业经营业绩分析
- (5) 企业商业模式分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

7.2.5 企业五经营状况分析

(1) 企业发展历程分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业经营业绩分析

(5) 企业商业模式分析

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

第8章：中国粟米须茶行业前景预测与投资战略规划

8.1 粟米须茶行业投资特性分析

8.1.1 粟米须茶行业进入壁垒分析

8.1.2 粟米须茶行业投资风险分析

8.2 粟米须茶行业投资战略规划

8.2.1 粟米须茶行业投资机会分析

8.2.2 粟米须茶企业战略布局建议

8.2.3 粟米须茶行业投资重点建议

图表目录:

图表1：企业一基本信息表

图表2：企业一业务能力简况表

图表3：企业一组织结构图

图表4：企业一优劣势分析

图表5：企业二基本信息表

图表6：企业二业务能力简况表

图表7：企业二组织结构图

图表8：企业二优劣势分析

图表9：企业三基本信息表

图表10：企业三业务能力简况表

图表11：企业三组织结构图

图表12：企业三优劣势分析

图表13：企业四基本信息表

图表14：企业四业务能力简况表

图表15：企业四组织结构图

图表16：企业四优劣势分析

图表17：企业五基本信息表

图表18：企业五业务能力简况表

图表19：企业五组织结构图

图表20：企业五优劣势分析

图表21：2015-2020年中国粟米须茶行业市场规模预测图（单位：亿元）

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/268550.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度, 众多新老客户。