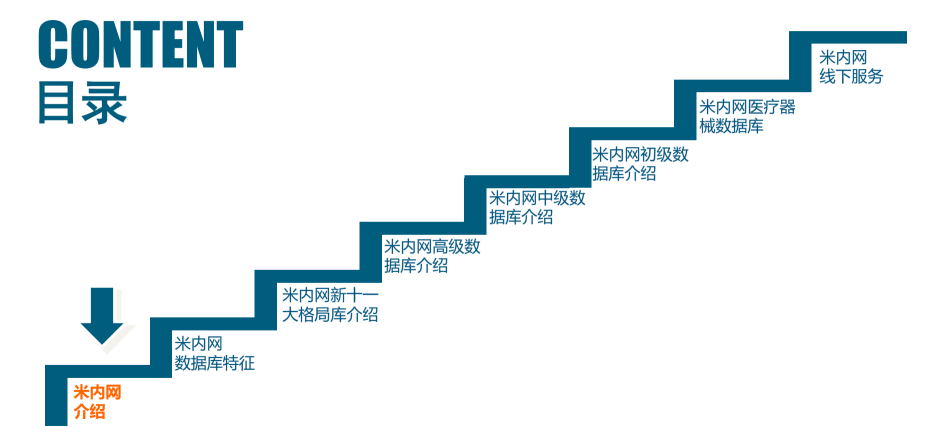


米内网重点数据库使用分享

国家食品药品监督管理总局南方医药经济研究所 CFDA Southern Medicine Economic Research Institute







米内网(MENET)始建于1997年,由中国第一个专业医药市场研究机构——国家食品药品监督管理总局南方医药经济研究所主管,广州标点医药信息有限公司主办,原名"中国医药经济信息网",于2010年10月28日正式更名为"米内网"。





"米内网"名称的由来

米内网的前身为中国医药经济信息网,后改名米内网。采用"米内"二字命名,来自于南方医药经济研究所所长标点信息董事长林建宁先生的创见。

米内网的域名为www.menet.com.cn。为了方便记忆,取了域名的谐音"米内"二字。

"米内"主要包含以下两层意思:

1、体现了米内网的愿景

佛语有"一花一世界,一叶一菩提"的说法,语出《佛典》, 昔时佛祖拈花,惟迦叶微笑,既而步往极乐。字面意思为从 一朵花里就可以看出整个世界,用一片叶子就能代表整棵菩 提,宇宙间的奥秘,不过在一朵寻常的花中。

一样,米内网作为中国医药健康产业信息服务平台,期望使用户通过米内网这一粒小小的"米",能够实现对整个医药产业、市场的全面、深入、透彻的了解。实现"一粒米内,洞悉医药乾坤"的美好愿景,继而体现其商业价值。

2、"米内"产品

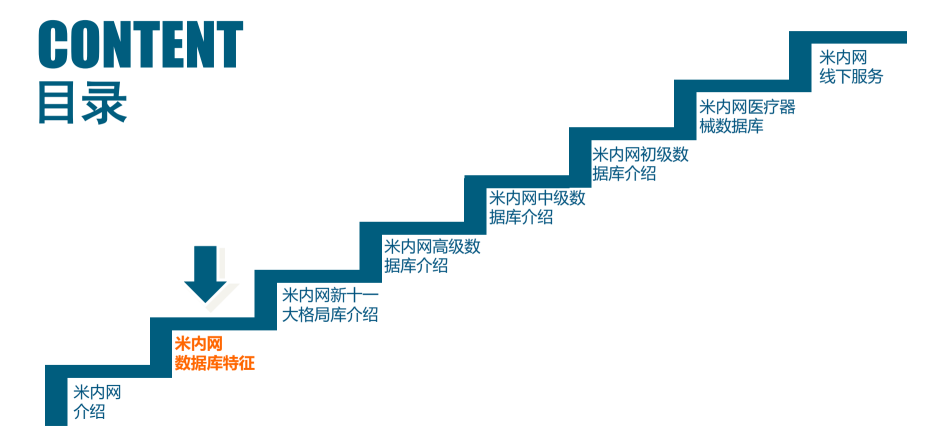
米内网平台上有众多对医药从业人士非常有价值的数据库,既有用于投资标的筛选、竞争结构分析等目的的应用型数据库,也有方便日常查询用的众多工具型数据库。而这些数据库分别冠以"米市"、"米商"、"米斗"等商品名,与"米内网"名称一脉相承。



米内网 (MENET) 致力于打造三大功能



目前建有60多个大型医药信息数据库,内容涉及国内外医药行业研发、生产、销售等各方面经济信息,是中国业内规模最大、建设最完善、内容最丰富的专业信息网站。现每年为国内外医药工商企业,及涉足医药领域的金融、证券、投资等机构提供全方位的医药市场动态和专项信息服务。





内容全面:一站式解决了客户需要多个渠道来源的信息需求,节约了客户时间,提高了客户效率

■中国临床试验机构库

■MED中国药品审评

数据库

- ■全球药品专利过期查 询库
- ■中国药品临床试验公 示库
- ■MED中国药品审评 数据库2.0
- ■全球药物研发库
- ■全球药物专利库
- ■全球药物临床试验库

研发(8个) 2 生产(5个)

- ■中国GMP企业数据
- ■中国制药行业企业数 据库
- ■中国药品制剂数据库
- ■MID药品索引综合

数据库

■中国医药产业经济运 行库

| 3|| 销售(31个)

- ■中国医保目录大全数据库
- ■中国基药目录大全数据库
- ■中国OTC药物目录数据库
- ■中国低价药物目录数据库
- ■中国中药保护品种目录数据库
- ■全球医药库
- ■中国药品招投标数据库
- ■国家定价药品库
- ■跨国公司业绩
- ■国内公司业绩
- ■中国城市公立医院药品终端竞争格局
- ■中国县级公立医院药品终端竞争格局
- ■中国城市社区药品终端竞争格局
- ■中国城市乡镇卫生院药品终端竞争格局
- ■中国零售药品终端竞争格局
- ■中药零售药店终端保健品竞争格局
- ■中国医药企业经济格局
- ■中国医药产品出口格局
- ■药品目录数据库
- ■医院化学药排名
- ■医院中成药排名
- ■中国生物制品批签发数据库
- ■一致性评价与参比药物库

其它(17个)

- ■中国GSP企业数据库
- ■中国药店大全数据库
- ■中国发病率数据库
- ■中国医院大全数据库
- ■医疗器械注册批文库
- ■医疗器械生产厂家库
- ■医疗器械标准信息数据库
- ■医用耗材中标价格数据库
- ■医疗器械地方限价库
- ■医疗器械市场规模数据库
- ■进出口器械信息数据库
- ■医疗器械政策数据库
- ■医疗器械国外上市公司产品 销售业绩
- ■医疗器械国内上市公司产品 销售业绩
- ■医院医疗器械和设备中标价 格数据库
- ■中国宏观经济指标数据库
- ■各省卫生服务统计数据库



展示界面直观、简洁

- ▶网页布局采取 "F式"布局, 更符合用户对网页的浏览视线;
- ▶所有的数据库展现在一个界面上,统一了查询界面。
- ▶ 数据呈现形式全部以图表的 形式进行呈现,方便和直观。
- ▶一键式完成所有数据库的查 询工作,节约了用户的查询时 间,提高了工作效率,用户体 验更优化。



查询方式多样化

米内网查询的选择形式及筛选条件设定设计更人性化,用户体验更优化。

查询 方式

- 多个可选的 搜索项目
- 丰富的查询形式
- 灵活设定筛 选条件

文本框查	筛选查	询 时间	日期查
药品名称:	区 域:	有效期截止(起):	(2005) 1
下拉+文本框查		跨库查询	
离GMP过期(天): ≤ ▼ 100	++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	Indicate	_
		500 (Francisco) 76 (Francisco) 76 (Francisco) 76 (Francisco) 77 (F	



查询字段丰富

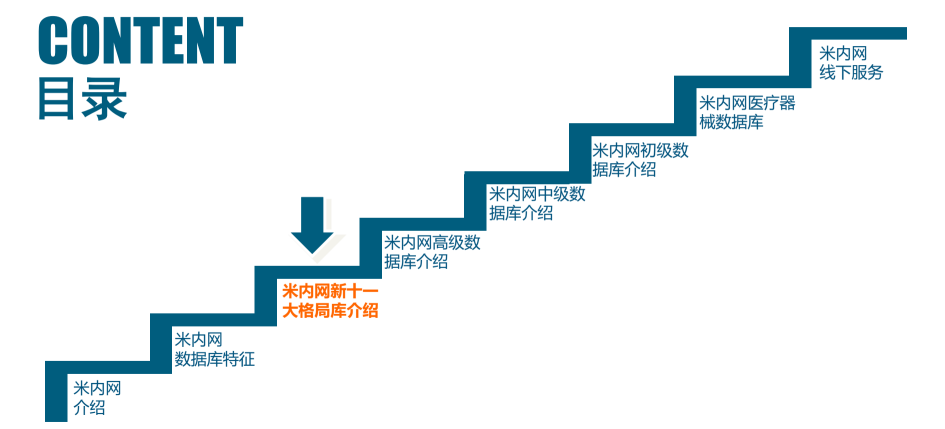
每个数据库的查询字段都从实际应用出发,设计了方便用户查询字段,满足用户各种查询需求。

数据库名称	查询字段		
全球专利到期数据库	查询字段: 药品名称(中、英文)、 治疗领域、专利到期日、专利类型 、专利用途、 国内是否上市、 是否为参比药物、专利到期年份		
中国GMP认证数据库	查询字段: 企业名称、认证范围、 认证编号、日期、离GMP证书过期时间 、省份		
中国医院大全数据库	查询字段: 医院名称、地址、设备、省份、 等级 、床位数、门诊量		
MED中国药品审评数据库	查询字段: 药品名称、企业名称、状态开始日期、状态结束日期、 治疗领域 、 办理状态 、申请类型、注册分类、 评审结果		



数据规范和统— 米内网数据库标准统一,便于每个数据库关联分析,避免用户查询时由于数据库标准不统一带来的不便。

类型	数据库名称	数据库统一规范情况
高级	中国化学药竞争格局	2009年-至今的数据字段的 药品名称、厂家、剂型、规格、用药途径
	MID数据库	药品名称、剂型、规格、上市公司
中级	药品目录大全数据库	将四个库中的 药品名称、剂型与治疗领域 合并统一
十纵	中国药品招投标数据库	名称、剂型、格式
2	国家定价药品库	名称、剂型、规格
	中国医保目录大全数据库	药品名称、剂型、治疗类别
	中国基药目录大全数据库	将原来的四个库进行合并,规范统一 名称、剂型、规格
	中国OTC药物目录数据库	数据名称、剂型 等进行统一规范, 并增加了治疗领域的分类
初级	中国低价药物目录数据库	对 数据名称、剂型 等进行统一规范, 并增加了治疗领域的分类
	中国GMP认证数据库	增加了GMP实效日期
	中国药品制剂数据库	对 药品名称、剂型、规格 字段进行统一规范处理
	中国临床试验机构库	增加所属区域字段





三大终端六大市场——市场定义 标点信息PICO根据目前医药市场特征将药品终端细分为三大终端六大市场

第一终端 公立医院终端

- 地级及以上城市的二、三级公立医院
- **县级公立医院市场** 县(县级市)二级及以上 公立医院

第二终端 零售药店终端

- **实体药店市场** 所有获得药品经营许可证 的实体药店
- **网上药店市场** 所有获得互联网药品交易 服务许可证的网上药店

第三终端 公立基层医疗终端

- **城市社区卫生中心/站市场** 政府办的城市社区卫生服 务中心及城市社区卫生服 务中心站
- **分镇卫生院市场** 政府办的乡镇卫生院,不 含村卫生室和诊所



三大终端六大市场——市场概况

第一终端 公立医院终端 13000多家

城市 公立医院 **3000** 多家 县级 公立医院 **10000 多家** 第三终端 公立基层医疗终端 54000多家

城市 社区中心/站 **18000** 多家

乡镇 卫生院 **36000 多家**

第二终端 零售药店终端

实体药店 网上药店 430000 300多家 多家 按发证日期 计算



为了让广大客户了解国内药品全终端的市场特征与竞争情况,米内网今年全新推出 八大全国药品市场格局数据库。

7 7 1					
	六大市场	全新推出八大全国药品市场格局数据库			
三大终端	城市公立医院市场	中国城市公立医院化学药竞争格局 中国城市公立医院中成药竞争格局			
第一终端公立医院终端	县级公立医院市场	中国县级公立医院化学药竞争格局中国县级公立医院中成药竞争格局			
第二终端 零售药店终端	实体药店市场	中国零售药店化学药终端竞争格局			
第二终端 令吕约冶终端	网上药店市场	中国零售药店中成药终端竞争格局中国零售药店保健品终端竞争格局			
	城市社区卫生中心/站市场	中国城市社区化学药竞争格局 中国城市社区中成药竞争格局			
第三终端 基层医疗终端	乡镇卫生院市场	中国乡镇卫生院化学药竞争格局 中国乡镇卫生院中成药竞争格局			



数据按年份更新,分析维度涵盖日常查询范围。

时间与分析维度

分类标准

样本覆盖

放大体系

时间

首期开放2013年与2016年四年数据,以季度的数据呈现,按年度更新。

分析维度

分析维度涵盖年份、季度、大类、亚类、通用名、厂家、剂型、用药途径、销售额等分析字段。

时间与分析维度

分类标准

样本覆盖

放大体系

化学药:

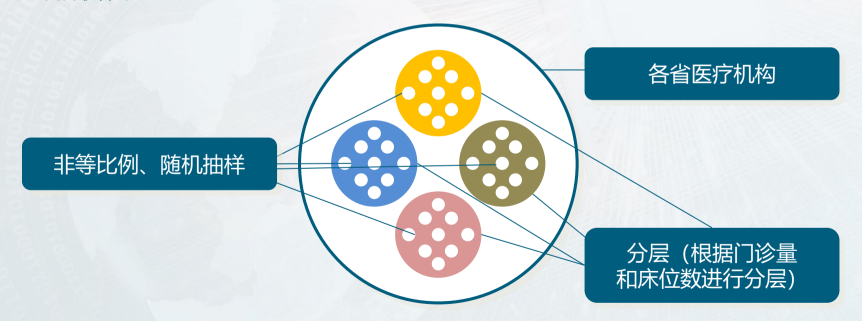
- ▶ 化学药以世界卫生组织药物统计方法整合中心根据药物的解剖学、治疗学及化学分类法制定的ATC编码为基础,以国家医保目录、国家基本药物目录的分类方法为辅,综合参考制定。
- ▶ 化学药库涵盖了15个大类,90个亚类,超过4500个通用名品种。

中成药:

- > 与化学药的ATC分类方法结合,以功能主治和临床科室用药为基础,结合中成药用药特点分类。
- ▶ 涵盖了13个大类,75个亚类,超过4500个通用名品种。



抽样方法:以省为单位,通过对各省市公立医疗机构用药市场的调查,按照门诊量、床位数(门诊量、床位数与药品销售成显著正相关)进行分层抽样,在每一层里以非等比例、随机抽样的方法来抽取样本。





首次实现医院全终端覆盖,样本量大,覆盖广,代表性强。

时间与分析维度

分类标准

样本覆盖

放大体系

样本数量大:

终端分布	样本医院	全国医院数	样本医院 覆盖率	样本医院门 诊量覆盖率	样本医院入院 人数覆盖率
城市公立医院	1759	3400	51.74%	60.87%	56.78%
县级公立医院	2021	10000	20.21%	35.12%	32.43%
公立社区卫生服务中心(站)	4216	18000	23.42%	28.10%	22.03%
公立乡镇卫生院	6600	36500	18.08%	25.59%	20.41%
合计	14596	67900	21.5%	42.22%	38.41%



样本分布广: 在各个大区都覆盖有样本医院, 保证了数据的客观性和代表性。





米内网中国城市零售药店药品终端数据库(RDM系统)、是覆盖全国 所有地级及以上城市实体药店,对全品类进行连续监测的放大版城市实 体药店销售数据库

数据库	中国城市零售药店化学药 终端竞争格局	中国城市零售药店中成药 终端竞争格局	中国城市零售药店保健品 终端竞争格局			
时间维度	首次开放2015、2016年年度数据,年度更新					
数据库展现形式	根据分层抽样原则放大至全国所有地级及以上城市实体药店的药品、保健品销售情况					
涉及产品及类别	分类:按ATC编码分类	分类: 南方所自编中成药分类	分类:以国家药监局保健食定义的27个保健功能分类为基础,结合保健品市场实际情况制定分类			
	类别: 15个大类、90个亚类	5个大类、90个亚类 类别: 13个大类、75个亚类				
	产品: 1800个通用名品种	产品: 3200+个品种				
样本覆盖城市	样本覆盖全国97个地市,城市覆盖率超过33%					



数据实现同渠道横向可比, 同品种纵向可比。

时间与分析维度

分类标准

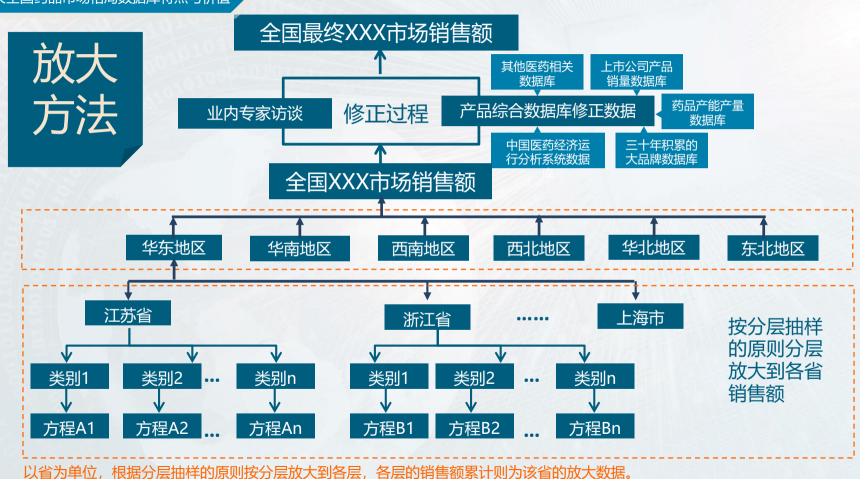
样本覆盖

放大体系

- •全品类数据放大;
- •化学药和中成药两大药品数据系统均采用同一套放大体系放大至全国;
- •同品种/厂家数据在不同的终端可以纵向对比。





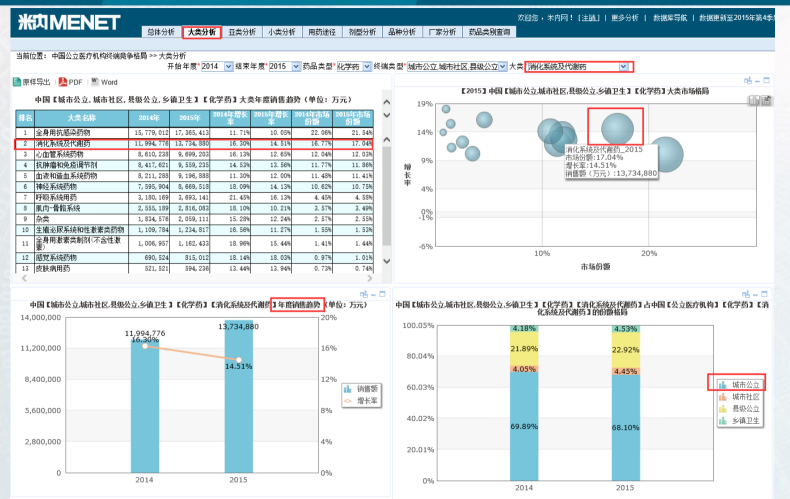




页面展示







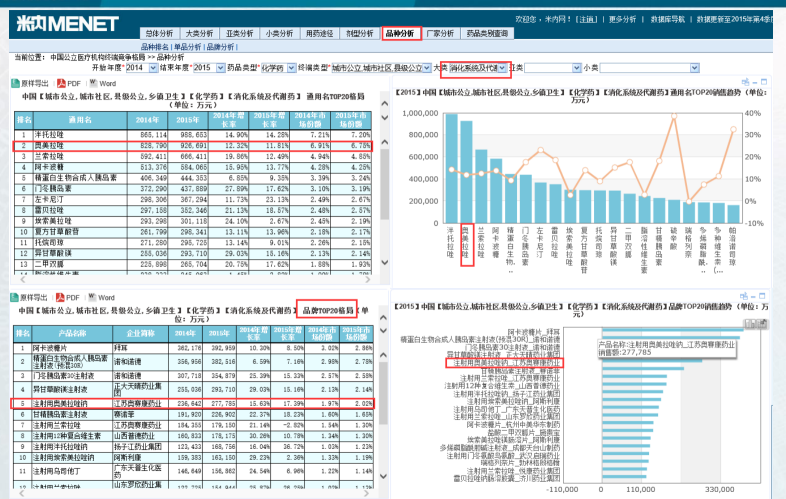




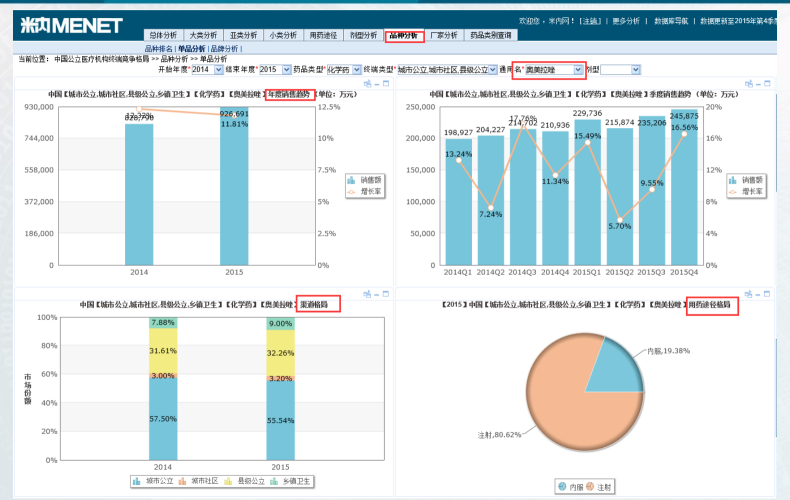




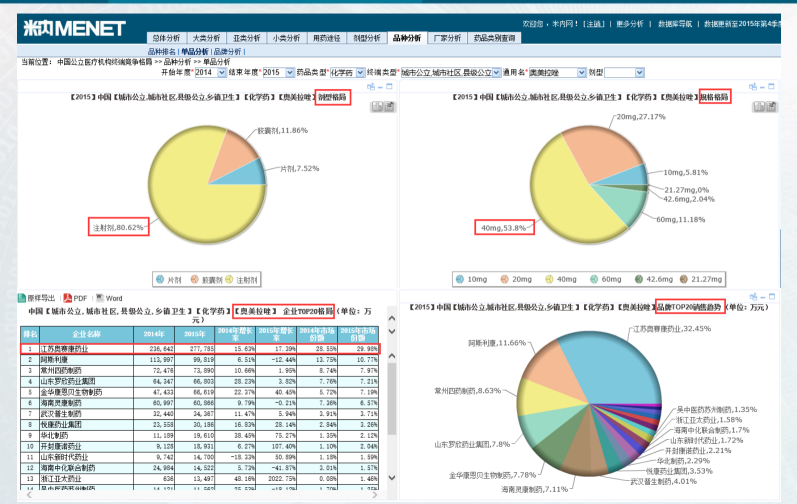
一粒米内・洞悉医药乾坤





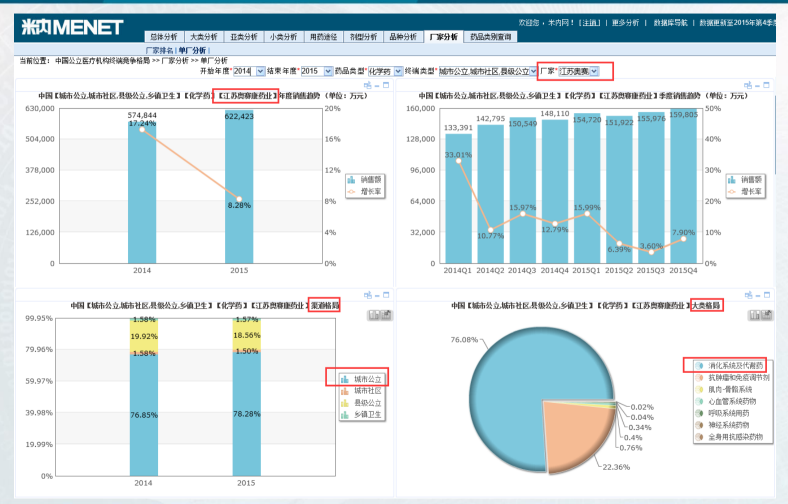








一粒米内・洞悉医药乾坤





一粒米内・洞悉医药乾坤

MALL IN	MENET .				欢迎您 ,米内网!	[注 道] 更多分析 数据库导	钪 数据更新至2015年第4季度
WMIA		总体分析 大类分析 亚类分析	小类分析 用药途径 剂型分	分析 品种分析 厂家分析	药品类别查询		
当前位置: 中国	」 国公立医疗机构终端竞争格局	家排名 单厂分析 >> 厂宏公长 >> 单厂公长					
⇒⊎ IIX ⊡• म⊧	当公立区外 机构构编号 事情问		结束年度* 2015 ▼ 药品类型*	化学药 🕶 终端类型 城市公立,	城市社区,县级公立 🕶 厂家* 江苏雪	跑赛 ✔	
	中国【集	城市公立,城市社区,县	级公立,乡镇卫生】	【化学药】【江苏奥	赛康药业】 主要品	种分析 (单位: 万元)
排名	通用名	2014年销售额	2015年销售额	2014年增长率	2015年增长率	2014年市场份额	2015年市场份额
1	奥美拉唑	236, 642	277, 785	15.63%	17.39%	41.17%	44.63%
2	兰索拉唑	184, 355	179, 150	21.14%	-2.82%	32.07%	28. 78%
3	右丙亚胺	45, 030	53, 974	31.17%	19.86%	7. 83%	8.67%
4	奈达铂	34, 616	34, 089	9. 78%	-1.52%	6.02%	5.48%
5	多西他赛	22, 125	19, 928	16.96%	-9.93%	3.85%	3.20%
6	泮托拉唑	9, 940	11, 350	29.12%	14. 19%	1. 73%	1.82%
7	奥沙利铂	11, 340	10, 458	-2.77%	-7. 78%	1.97%	1.68%
8	培美曲塞	6, 777	9, 995	-14. 72%	47.48%	1.18%	1.61%
9	紫杉醇	10, 025	6, 283	6.82%	-37.33%	1.74%	1.01%
10	唑来膦酸	2, 826	4, 757	82.34%	68.33%	0.49%	0. 76%
11	昂丹司琼	4, 382	3, 341	8.51%	-23.77%	0. 76%	0.54%
12	吉西他滨	1,638	2, 723	32.41%	66.23%	0.28%	0.44%
13	单硝酸异山梨酯	2, 438	2, 498	3.84%	2.45%	0.42%	0.40%
14	氨溴索	603	2, 129	80.24%	252. 74%	0.10%	0.34%
15	左卡尼汀	836	1, 635	-8.58%	95.57%	0.15%	0.26%
16	氟达拉滨	626	1,240	67.37%	97.91%	0.11%	0.20%
17	左布比卡因	0	223	0.00%	0.00%	0.00%	0.04%
18	亚叶酸钙	297	221	-2. 72%	-25, 57%	0.05%	0.04%
19	雷贝拉唑	0	177	0.00%	0.00%	0.00%	0.03%
20	米托蒽醌	75	136	2.59%	82.06%	0.01%	0.02%

价值

1、评估 品类的 市场容 量及发 展潜力 2、理清 理品发律度 想度 是 登 要 是 数

4、企种场及空间解品市位长

5、评估目标市场的发展潜力,为企业渠道资配置提供依据

CONTENT 米内网 线下服务 目录 米内网医疗器 械数据库 米内网初级数 据库介绍 米内网中级数 据库介绍 米内网高级数 据库介绍 米内网新十一 大格局库介绍 米内网 数据库特征 米内网 介绍



高级会员重点数据库: 10个 (其中4个研发高级数据库即将在2018年1月上线)

- 数据来源于CFDA南方所广州标点医药信息公司独有数据资源的数据库
- 数据库以分析为主,并可从深度和广度进行数据挖掘的数据库。
- 数据的呈现形式以图表分析为主
- 均为应用型数据库





🔊 高级数据库

重点城市公立医院化学药终端竞争格局

重点城市公立医院中成药终端竞争格局

重点城市零售药品终端竞争格局

中国医药企业竞争格局

中国医药产品出口格局

中国牛物制品批签发数据库

即将上线.....



重点城市公立医院化学药与中成药终端竞争格局简介

重点城市公立医院用药分析系统(简称HDM系统)系由CFDA南方医药经研究所下属广州标点医药信息有限公司投入建设。该系统分为化学药和中成药两个数据库。

重点城市公立医院化学药竞争格局

- 最近五年分季度数据, 季度更新
- 16个重点城市400多家样本医院药品的采购数据
- 分类: 按 **ATC编码**分类
- 类别: **15个大类、90个亚类**
- 产品: 4500个通用名品种
- 北京、长沙、成都、广州、哈尔滨、杭州、济南、南京、上海、沈阳、石家庄、天津、武汉、西安、郑州、重庆

时间维度

数据展现形式

涉及产品及类别

样本覆盖的城市

重点城市公立医院中成药竞争格局

- 最近五年分季度数据,季度更新
- 9城市样本医院放大至城市的医院 采购数据
- 分类: 南方所自编中成药分类
- 类别: **13个大类、75个亚类**
- 产品: 4500个通用名品种
- 北京、成都、广州、哈尔滨、南京、 沈阳、西安、郑州、重庆

重点城市零售药品终端竞争格局简介:

中国药品零售监测分析系统由CFDA南方医药经济研究所下属广州标点医药信息有限公司于投入建设,简称RDM系统,是中国最早在零售药店进行全品类监测的医药零售行业专业服务机构。 米内网重点城市零售药品终端竞争格局依托CFDA南方所广州标点医药信息公司在2000年创建之"中国药品零售监测系统网络"所打造。

22个主流及二线城市 超过4500家样本药 店终端销售数据

样本情况

22个城市:北京、成都、 广州、杭州、南京、上海、 沈阳、武汉、重庆、青岛、 深圳、长春、宁波、长沙、 西安、哈尔滨、郑州、石 家庄、无锡、扬州、苏州、 南昌。

具体城市

25个治疗类别:感冒、抗生素、维生素、胃药、心脑血管、镇咳、皮肤、降压、妇科、咽喉、降糖、抗过敏、哮喘、痔疮、乙肝用药等。

具体类别



中国医药产品出口格局:

中国医药产品出口格局,是米内网与中国医药保健品进出口商会共同推出的首家最全面、最及时、最权威的中国 医药出口市场监测平台。

中国医药产品出口格局是医药企业出口产品的数据检索系统,能够对西药、医疗器械、中药品种进行完整、及时、准确、系统的跟踪,涉及原料药品种650余个,关键中间体500多个,西成药品种近70个、医疗器械品种近130个、中药品种90余个,该系统由企业库、产品库、价格库、国际市场数据库等多个数据库对接,实现了出口品种的细分分析,全图表显示,操作简便、直观易懂。

样品情况 时间维度 类别 更新时间

- 所有海关关口出口近三 万家中国医药出口企业出 口至全球200余个国家和 地区数据
- 涵盖了近1500个产品的 出口数据

- 2004年至至今
- 2008年之前按季度、年度提供
- •2009年之后提供至月度的数据

- 西药
- 化工原料和中间体
- 中药
- 医疗器械

•数据库为月度更 新,延后1个月



中国医药产品出口格局内容

▶ 从总体的角度进行分析: 出口量值、各类别出口额、出口国分布、重点产品、出口企业排名等信息。可全面分析我国医药产品出口形势。

综合贸

易统计

》省市出口统计适用于地方政府掌握地方医药出口发展状况,了解本地区优势品种,优势企业以及存在问题,制定地方医药产业发展规划。

省市出口统计

▶ 对西药类、医疗器械类、中药类、化工原料及中间体类医药产品四个子类进行分析统计

➢ 分析企业医药出口量值、器种、全球市场分布等

企业出口统计

▶ 出口规模、出口价格、出口国、出口竞争企业分析

中国医药产品出口格局的功能及价值

✓ 把握市场变化规律和行业发展方向, 规避市场贸易风险

国际业 务监测

✓ 明晰市场价格走势, 合理制定价格策略

价格跟 踪监测

医药出口 格局监测 平台

竞争格 局分析 ✓ 理清企业竞争优势及地位,挖掘企业的市场成长空间

✓ 洞悉目标市场机会, 筛选 市场投资时机

目标区域市场潜力

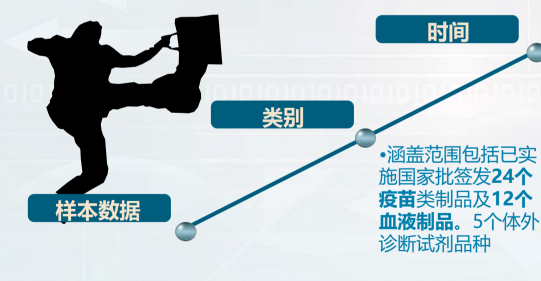
产品市 场潜力

✓ 评估企业产品市场潜力,科学制定产品发展战略



中国生物制品批签发数据库:

该数据库收集了国家实施生物制品强制性检验、审核的制度后,从2008年至今通过CFDA指定的国家药品检验所及7个地方药品检验所检验审核的所有生物制品批签发数据。该数据库可以从批签发量、批签发额、类别分布(如:一类疫苗、二类疫苗)等多个角度进行分析。



• 2008年至今月度数据

通过该数据库用户能够从上游了解国内血液制品、体外诊断试剂及疫苗的市场需求状况及竞争态势等信息,为该领域的相关企业或拟进入该领域的企业提供决策依据。



示例:





中国医药企业竞争格局:

米内网中国医药企业竞争格局数据库收录了从2000年迄今中国7000余家规模以上医药工业企业20多项工业经济运行指标数据,能为用户一键式展示中国每家规模以上医药工业企业的生产规模、财务状况等,也可以让用户清晰地了解各省、各市、各区的医药产业的经济运行状况。



八类: 化学原料药工业、化学药品制剂工业、生物制剂工业、中成药工业、中药饮片工业、医疗器械工业、卫生材料及医药用品工业和兽用药品制造工

产品销售成本、利润总额、资产合计、固

产值指标:工业总产值现价、销售产值和

定资产净值平均余额等20项指标

出口交值等



为了给新药研发尽一份力,米内全球研发数据库应运而生 (即将上线)

全球研发数据库群的四大组成部分



研发数据库群建立的意义:

- 1.能与米内现有的MED数据库实现互补,能够一站式呈现国内国外最新最全的研发信息,让客户无需再 从海量的药物信息去耗费心力找寻。(米内全球研发数据库历时多年进行数据积累,耗费诸多人力物力对 医药资讯、临床药物信息、药物专利信息等海量数据进行分析整合,只为让研发信息触手可得)
- 2.全球药物研发数据库群能够为企业药物研发过程的前期立项、对竞争对手的把握以及解决研发过程中一些技术问题、专利问题,提供非常有价值的帮助。



全球药物研发信息库简介

全球药物研发库:

- ▶ 数据库内容:本库目前拥有68000余条药物研发数据,涵盖的药物信息包括药物名称、研发代码、研发企业、研发阶段、药物类型、剂型、靶点、适应症、药物分类(按照ATC编码分出药物大类、亚类信息)、化学信息(CAS号、分子式、结构式等信息)等。能够监测临床前、临床Ⅰ到Ⅲ期、预注册、注册、批准上市等各个研发阶段的药物信息,是一个专业、实用且覆盖面极广的数据平台。
- ▶本库还与专利信息库和临床试验信息库相互关联,用户可以在搜索结果页面点击关联的链接,直接找到药物在其他两库的信息。



一粒米内·洞悉医药乾坤

米内网重点数据库使用分享

示例



全球药物临床试验库简介

全球药物临床试验库:

数据库内容: 全球药物临床试验库收录了多个主要地区的药物临床试验信息, 涵 盖了全球最新的药物临床试验登记数据,内容丰富。本库拥有超过15万条药物临床 试验数据,数据库涵盖试验标题、登记号、于预措施、适应症中英文、作用机理、药 物类别、实验分期、招募状态、试验开始结束时间等临床试验重要信息,用户可以通 过多样的筛选方式找出自己想要的数据。

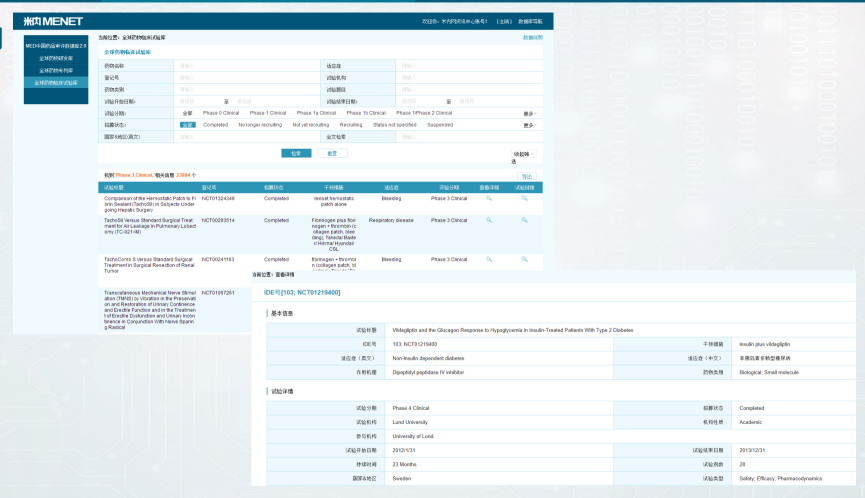
>本库还可以通过试验链接关联到源网站数据, 计数据更加权威准确。



一粒米内・洞悉医药乾坤

米内网重点数据库使用分写

示例





全球药物专利信息库简介

全球药物专利信息库:

- ▶ **数据库内容**:全球药物专利信息库收录了多个主要地区的药物专利信息,拥有超过18万条药物专利信息数据。对部分关键字段进行了汉化,数据库涵盖药物名称、专利号、专利所有企业、专利类型、适应症、靶点、专利生效日、专利到期日、同族专利情况等重要信息。
- >本库可以通过试验链接关联到源网站数据, 让数据更加权威准确。

一粒米内·洞悉医药乾坤

米内网重点数据库使用分享

示例

#p MENET						欢迎你,米内阿炭県中4	心脉号! [注稿] 數据單导航			
	当前位置:全球药物专利库						數據同明			
MED中国药品审评数据库2.0 全球药物研发库	全球药物专利库									
全球药物专利库	药物名称			专利号						
全球药物临床试验库	专利类型			专利所有企业						
	通应症			₹6.G						
	专利申请日:		亚 明治原	专利外期日:						
	专利跟棋的年份:	全部 1980	1981 1982 1983 1984 1985 1986	1987 1988 1989	1990	米内 MENET			欢迎你,米内网资讯中心胨号!	[注销] 数据库导射
	全文检索					当前位置: 药物学情				
			检索	重置		[icotinib hydrochloride]				
	找到"CD20,"相关信息 567	^				详细信息				
	药物名称	专利申请号	专利所有企业	专利类型	专利申请日	药物名称	icotinib hydrochloride	药物名称(中文)	盐酸埃克普尼	
	albumin; bevacizumab; paclita xet; rituximab	WO2017165439	Mayo Clinic Foundation	配方	2016/3/21	专利申请号	WO-2014028914			
	albumin; paclitaxel; rituximab	WO2017165440	Mayo Clinic Foundation	配方	2016/3/21	专利题目	Deuterated icotinib derivatives			
	ACTR-087; ATTCK-20; SEA-BC MA	WO2017161333	Unum Therapeutics Inc	生物疗法:产品 (大分子)	2016/3/18	专利所有企业	Beta Pharma Inc			
	XMT-1536	WO2017160754	Mersana Therapeutics Inc	配方	2016/3/15	适应症	Astrocytoma, Brain tumor, Colorectal tumor, Er cell carcinoma	ndocrine tumor; Head and neck tumor; Myeloid leukemia;	Non-small-cell lung cancer, Ovary tumor, Solid t	umor; Squamous
	doxorubicin	WO2017153402	University of Ghent; VIB	联合用药: 产品(大分子)	2016/3/7	适应症(中文)	星形细胞瘤 脑肿瘤 结直肠肿瘤 內分泌肿瘤 头颈	肿瘤:鲢系白血病:非小细胞肺癌:卵巢肿瘤:实体瘤:攤状細肌	电癌	
	obinutuzumab; rituximab			产品 (大分子)	2016/3/1					
	rituximab	WO2017144471	Centre Hospitalier Regional Universitaire De Montpellier; IN SERM; University of Montpellier	诊断、分析和检测	2016/2/22	专利详细				
	cetuximab	WO2017140845	INSERM; Institut Regional Du Cancer De Montpellier; Univer site Denis Diderot; University of Montpellier	配方:产品(大分子)	2016/2/18	靶点	Epidermal growth factor antagonist	专利类型	产品衍生	
	paclitaxel; rituximab	WO2017139698	Mayo Clinic Foundation	配方	2016/2/12	专利最早公布时间	2014/2/20	首次专利申请号	WO2013US55485	
	imiquimod; ofatumumab; resiq	WO2017118407	Birdie Biopharmaceuticals Inc; Individual	联合用药	2016/1/7	首个优先权日	2012/8/17	首个优先权号	US2012684439	
						专利申请日期	2013-08-17	专利到期日		
						发明专利文播		derivatives and their pharmaceutically acceptable salts, lcotinib derivatives and use of these compounds, or comp		
						同族专利信息	EP3156389			
	专利链接									
						药品专利信息	查看			



MED中国药品审评数据库2.0

数据库内容:在旧版的基础上面重新设计的,您在数据库查询一个产品,我们会先对查询结果进行数据收束,再把分类的统计结果呈现给您,让您可以直接定位到目标结果而不需要进行二次查询。并且数据库里面增加了产品的审评时间轴等诸多功能,让

客户能准确把握国内药品的审评动态。



IMENET						KORO, MARKADONG! [SEN] I				
MED中國的品幣汗飲盛率2.0~C	XX+91400157 - W 汗町	Coa								
mase	富马奇特出情节	二地中華松富			MHSI 3.1					
0.050	福建二年間内が	新印刷版公司		COEW	(Filetic III)	企 生/**				
989	CXHS1400157			8	田田田 化	म् रा				
HS1400157										
2014-07-23	进入CDE审评	中心								
2014-07-23	进入新报任务									
840天	報信後別: O.西ADA(37): 報信状态: 在事符: 報注:									
		的理事理	8.5	67	実存状态	92				
	2016-01-15	主专业已完成要求	19100,000	主章公司(2014年)子	世界神楽は					
	2016-08-15	##UBAdas	本学业正在展示	本事が正在事件	正在事件中	仿先是宇宙牧器种				
	2016-08-31	##UBRAW	*****	主专业日本改革证	Zawan	(九年产事权总称				
	2016-09-29	EGRAD	本专业正在审评	本を公告内式を注	2000年中	优先要求等效思维				
	2016-10-08	古专以日内战事并	**社区水位平洋	本专业日内或事件	正在事件中	优先等序等性原种				
2016-11-18	进入补充资料	任务序列								
104天	申呼動门:6	治化的连环二部(54);								
		行物を注	88	初年	事序状态	*1				
	2016-11-28	平专业来应约	本专业还在审评	工专业正在案件	正在事并中	优先率并审批品种				
	2017-01-03	工专业不应约	主专业日用成审评	工专业正在审评	正在审评中	优先率产者社品种				
	2017-01-20	工专业采用的	本专业已完成 單序	本专业还在案件	100	智學教授:主宰根基人:智序原因:原标例時代起籍 标签工艺:智學問義:2017-01-19 优先案件事批品 報				
	2017-02-04	工专业未进的	本专业还在案件	本专业正在审 并	正在事并中	优先率于审批品种				
	2017-02-09	工专业平应的	本专业还在审评	本专业已完成审评	Eggin	优先率产率社品种				
	2017-02-13	平专业平衡的	丰专业日元成本并	本专业已完成审评	正在审许中	优先率字章就是种				
	2017-02-17	工专业并否则	丰安业日内成年月	本专业已完成审评	164	管學教授: 部长: 管學原因: 根据世界要求等等处理 報應報告: 管學問用: 2017-02-16 优先等评单批品 報				
	2017-02-21	本专业书目的	TWACREST	平安公司会司等	Zawie	代表軍員軍技術等				
2017-03-02	进入三台一审	F1901								
10195				74	一序到公平					
	2017-03-0	3	9.	条性量的句: 以近中心影響性		m8 : 2017-03-02 :				
	2017-03-03-世場他書机和: 以证中心能场检查: 通知能场检查的符: 2017-03-02:									
	2017-03-03-RUM性無利用: 以证中心可称性量: 應於可称性無利用: 2017-03-02; 2017-05-04-现场处量机构: 以证中心可场处量: 通知网络检查时间: 2017-05-02; 检查检验报告接收时间: 2017-05-02									
2017-85-10	CFDABR)									
南計 1036天	UK DEKS									
	2017-05-10 石榴和									
					MEAN - GREAT					

米内网 介绍

米内网 数据库特征

CONTENT 米内网 线下服务 目录 米内网医疗器 械数据库 米内网初级数 据库介绍 米内网中级数 据库介绍 米内网高级数 据库介绍 米内网新十一 大格局库介绍

中级会员数据库: 16个

- ➤ 数据来源于网站上公开的资料和CFDA南方所 广州标点医药信息公司独有的数据资源;
- > 数据库呈现形式以表格为主,分析图形为辅
- ▶ 数据库以查询为主;并可以实现多数据库的 跨库查询







MED中国药品审评数据库:

➤ **数据库内容**: 该库收录了历年至今,国家药审中心已受理、申报临床/生产的新药/仿制药等信息。 数据库包含药品名称、申报企业、注册分类、办理状态、审评结果、审评任务分类、排队序列、CTD格 式等信息。

		呈现	结果
Ⅲ 查询框		Ⅲ 头孢地尼胶囊	
药品名: 企业名:		药品名称: 企业名称: 受理号:	头孢地尼胶囊 四川赛卓药业股份有限公司 CYHS1001127
受理号:		药品类型: 申请类型:	化学药 伤制
日期开始: 日期结束:		注册分类: 承办日期:	6
承办日期开始: 承办日期结束:		办理状态: 批准文号:	在审评
药品类型:	8	状态开始时间: 审评结果: 字₩ 45 条 卷 图:	2011-1-19
申请类型:	<i>₽</i>	审批任务类别:	
办理状态: 注册分类:	₽ P	排名: 补充资料:	402 补充资料启动时间: 2014年09月29日; 审评部门: 化药药学二部-综合;
		CTD格式:	

数据库价值:该数据库便于查询企业在研品种的申报进度及排队情况,了解同类疾病治疗领域产品的开发情况及研发热点;便于企业在新药开发过程中全面地进行同类产品的资料收集和比较,尽可能的规避新药开发的风险;同时便于企业了解目标企业的研发实力和新药储备情况,了解竞争对手或者目标企业的新药构成,及时调整研发方向和产品销售策略。



MID药品索引综合数据库:

▶ 数据库内容:整合了国内所有药品基础信息,以药品生产批准号为主轴,关联药品治疗领域分类、药物剂型、医保药物、基本药物、中药保护品种、公司属性、药品价格属性等一系列相关属性信息。全方位展示药品的基本属性及市场竞争态势。一站式解决了客户需要查询药品的关联信息,节约查询时间,提高了工作效率。

改版前后对比

- 1、对剂型、上市公司进行了重新 规范处理
- 2、增加了低价药物目录字段



与其他网站的数据库对比

与用户从其他网站获得的信息相比, 米内网的MID药品索引综合数据库 对药品相关属性信息进行了高度汇 总,一站式解决了客户需要查询药 品的关联信息,节约查询时间,提 高了工作效率。

数据库价值:该数据库便于用户分析企业自身、竞争对手或标的企业的产品结构、产品独特性及产品竞争力等,让企业在医药市场瞬息万变的年代,更详尽、更方便的查询药品各种关联信息,在市场决策中占得先机。



中国药品招投标数据库:

▶数据库内容:整合了全国31个省及直辖市所属5000多家医药生产企业的招投标信息。内容包括药品通用名、商品名、剂型规格、单位、生产企业、中标价、投标企业、中标省区、中标时间和转换比等信息。同时还涵盖基药招标和改革试点医院招标、拟中标药物和中标公布等多方面内容。

改版前后对比

- 1、数据库进行了重新的规范处理,包括名称、 剂型规范和格式规范;
- 2、中标时间、区域和剂型的选项进行了优化 (可进行多项选择);
- 3、增加了给药途径查询字段。

与其他网站的查询数据库对比

与其它各种公开渠道获得的中标信息相比, 米内网的中国药品招投标数据库对各省公示 的招标信息进行归纳汇总,方便用户查询及 分析企业自身品种以及竞争品种的中标信息, 为企业产品的投标策略提供依据。

数据库价值:该数据库能够帮助企业实时掌控目标品类及竞争品种的中标信息,为企业的招投标工作提供有效的数据支持。

中国药品临床试验公示库

- 收录2012年1月1日以后在我国开展的药物临床试验的详细信息。
- 该数据库可以药品名称、适应症、试验状态、状态 开始时间、试验分类、试验分期、申办者单位名字、 研究者信息、试验方案设计等字段进行查询。

便于用户快速度了解国 内药品临床试验的最新 动态,提高了工作效 率;同时可为企业在研 发立项或购买新产品提 供决策依据。

全球药品专利过期查询库

- 该库收录2013到2033年全球专利过期药品信息, 药物专利以美国专利为主。
- 数据库字段包括过期专利药物名称、治疗类别、 专利过期日、专利号、核心专利类型(DP/DS)、 是否参比制剂、近五年全球销售额、国内有否生 产销售等。

该数据库可为用户进行 产品调研、产品筛选, 掘金通用名药物市场提 供帮助;同时可为国内 企业在开展仿制药一致 性评价工作中寻找参比 制剂提供参考依据。

米内网重点数据库使用分享

医院化学药排名、医院中成药排名:

>数据库内容:

	医院化学药排名	医院中成药排名		
样本情况	16城市样本医院数据	9城市样本放大至城市数据		
时间维度	2011至今季度数据	2011年至今月度数据		
涉及类别	15个大类	13个大类		
分析维度	每个大类前十品牌的排名 及其市场份额	每个大类前十品牌的排名 及其市场份额		

- 1、以查询数据库的形式呈现,查询和使用更加方便。
- 2、数据有连续性,更新及时;
- 3、数据呈现的类别齐全。

该系列数据库数据为米内网独有,配合米内网开发的其他数据库能够让用户从研发、生产、销售全方面了解相关产品在市场的情况。



中国医药产业经济运行库:

数据库内容:该数据库分为全国医药产业经济运行库和各省医药产业经济运行库两个库。该数据库为用户及时了解全国及各省医药产业经济运行情况提供重要参考依据。

全国医药产业经济运行库

2011年至今月度累计数据,其 内容包括出厂价格指数、产量、 出口量、销售收入及利润等12 项指标数据。

各省医药产业经济运行库

整合了31个省及直辖市的2011-2013年年度及2014年后每月医药七大子行业医药产业经济运行情况数据,可查询企业单位数资产总计、负债合计、工业总产值、工业销售产值、利润总额等近10余项重要经济指标。



米 内 网 重 点 数 据 库 使 用 分 享

中国宏观经济运行库:

▶ 数据库内容:整合了全国及31个省及直辖市2004迄今各年GDP(2项),人民生活(4项), 社会保障(8项),人口(9项)、卫生和社会服务(9项)五个方面反映中国及各省与药品市 场息息相关、重要的32个常用宏观经济指标数据,便于用户方便快捷地找出中国医药市场发展 的驱动因素,避免用户需再从繁杂的数据中提取所需的信息,节省时间,提高效率。

改版前后对比

- 1、该数据库以查询数据库的形式呈现,查询和使用更加方便;
- 2、该数据库包含了31个省及直辖市数据。



与其他网站上的数据对比

与其他公开的相关资料相比,米内网的中国宏观经济指标数据库将全国与各地方众多的宏观经济指标信息进行筛选,将与医药产业息息相关的指标进行了归纳筛选,避免用户再从繁杂的数据中提取所需的数据,节省时间,提高效率。



各省卫生服务统计数据库:

▶**数据库内容**:整合了2008年至今最新的全国及31个省及直辖市各层级医疗机构的机构数量、床位数、门诊量、入院及出院人数、住院病人手术人次、人均用药费用等信息,该库能够为用户评估全国及各省的医疗水平、医疗市场容量等提供重要依据。



与查询资料及其他网站对比

与从其他公开的网站获得的 PDF的类似资料相比,米内网 的各省卫生服务统计数据库以 可查询的表格数据呈现,能够 让用户快捷查询及对比各省及 历年的卫生服务信息,便于统 计分析之用。



药品目录数据库:

▶数据库内容:整合了国家及各省医保目录、中国基药目录、中国OTC药物目录、中国低价药物目录等四个数据库的信息,该库能够帮助企业快速查询具体药品在全国及各省进入医保目录、基本药物目录、OTC药物目录及低价药物目录的情况。

•中国医保品种目录

•基本药物品种目录

• 把医保、基药、OTC、低价药物四个药品目录整合,能够快速 查询一个药品在各个目录的情况。一站式解决了客户需要多个渠 道来源的信息需求。

•OTC药物品种目录

•低价药物品种目录



市场方面其他数据库信息

国家定价药品库

跨国公司业绩

国内公司业绩

数据库内容:整合了1997年至今,国家发改委制定的所有政府定价药品的最高零售价,包含优质优价、单独定价、统一定价、基药定价等药品价格情况。该数据库可按药品名称、生产企业、剂型及规格进行查询,同时还能一目了然检索到药品历次降价详细情况。

数据库价值:与从相关政府网站查询到公示的信息相比,米内网国家定价药品库整合了1997年至今,国家计委、发改委公示的各种价格信息,便于企业快捷全面地了解目标品类、自身及竞争品种的定价情况,从而及时调整自有产品的销售价格。

数据库内容:从全球巨头药企的财务报告中实时收录企业的指标数据以及主要产品的销售数据,可查询包括企业的财务收入、研发费用、利润率等,同时还能够查询重点产品历年在全球各区域的销售明细。

数据库价值:该数据库能够让用户 一目了然地了解全球知名企业的销售状况以及企业重磅药物和新药在 全球的销售形势。 数据库内容:整合了国内及香港和海外上市的244家医药上市企业的半年报和年报数据,内容包括主营业务情况(主营收入、主营成本、营业毛利润、毛利率)。

数据库价值:展示了国内医药上市企业 财务情况,能给客户带来企业年报数据 查询的便利性,更加快捷全面的了解竞争企业的相关信息。

其他数据库信息

中国医院大全数据库

数据库内容: 收录国内2万多家各级别医院信息, 可按省份、 医院名称、地址、专科、设备、等级等字段进行查询, 收 录包括: 医院名称、省份、地址、床位数、日门诊量、等 级、科室、设备等信息。

与其他数据库查询对比:与用户在纸质版的《中国医院大 全》信息查询相比,该数据库将全国2万多家医院的信息进 行归类汇总,方便用户查询和做统计分析。

数据库价值: 便于用户快捷了解国内医药企业的基本信息。

流行病学数据库

数据库内容: 整合了由1993年至2013年我国进行的5次流 行病学调查得到的主要类别疾病流行病学数据, 拥有两周 患病率、慢性疾病患病率、疾病别住院率、疾病别两周就 诊率等四个指标,可查询各级别的城市及农村居民在主要 的31类疾病中的流行病学指标。

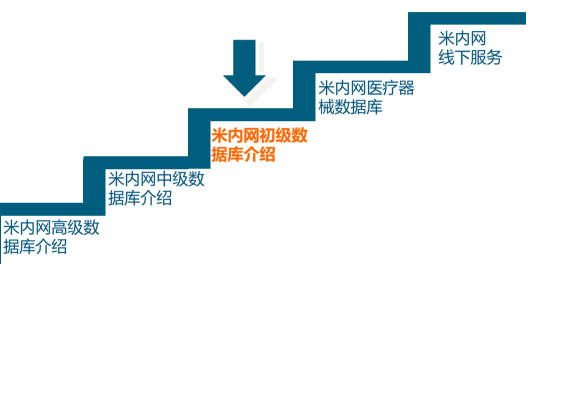
数据库价值: 为客户研究国内疾病发生率、就诊率及疾病 谱变化趋势提供重要参考。

米内网新十一 大格局库介绍

米内网 介绍

CONTENT 目录

米内网 数据库特征





初级会员数据库: 15个

- 数据来源于网站上公开的资料,经过二次加工处理后,使其更能满足客户的查询需求;
- ▶ 数据库以表格的形式呈现;
- 数据库以查询为主;并可以实现多数据库的跨库查询

> 均为工具型数据库



🔊 初级数据库 👚
□ □ 🕒 🗅 全选
□ == 中国医保目录大全数据库
□ □ □ 中国基药目录大全数据库
── □ ■ 中国OTC药物目录数据库
── □ ■ 中国低价药物目录数据库
── □ ■ 中国中药保护品种目录数据库
── □ ■ 中国GMP企业数据库
── □ ■ 中国GSP企业数据库
□ ■ 中国制药行业企业数据库
■ ■ 中国药店大全数据库
■ ■ 中国药品制剂数据库
■ ■ 中国临床试验机构数据库
■ 中国发病率数据库
■ 全球医药库
■ ■ 中国宏观经济指标数据库



中国低价药物目录数据库:

▶数据库内容:整合了国家及31省及直辖市公布的低价药品目录,按剂型对品种进行拆分,并对各药品的生产批文情况进行整理,可方便地查询低价药物的名称、分类、涉及剂型、治疗类别、批文数量、区域、是否独家等信息,便于用户快捷查询药品进入国家及各省低价目录情况,为企业拓展低价药物市场提供依据。

数据库情况

- 1、可以同时查询全国及各省的低价药物目录
- 2、可以查询具体品种(低价药物目录名称只有化学名称)
- 3、可以查询具体品种拥有的批文 数量及是否独家11

>WWW

数据库价值:数据库将全国与各省的增补的低价药物目录整合汇总至一张表,且统一全国与30个省及直辖市基药目录品种的表头,按剂型拆分了品种,更方便用户查询,便于用户对数据的交叉挖掘分析。

与其他网站上的询数据对比

与用户从公开的网站获取的低价药物目录数据库相比,米内网的中国低价药物目录大全数据库将全国与各省的增补的低价药物目录整合汇总至一张表,且统一全国与31个省及直辖市基药目录品种的表头,按剂型拆分了品种,更方便用户查询及做统计分析。



中国基药目录大全

▶整合了09版及12版全国基药目录品种,并对13年开始的9个省市增补的基药品种进行汇总,数据库涵盖了药品名、剂型及规格、所属治疗领域等信息,便于用户快捷地查询药品进入国家及各省基药情况。避免用户需从各省卫计委网站反复查询带来的不便,节省查询时间。

中国OTC药物目录

▶整合了国家历年来公布的各批次OTC药物目录,可查询国家批准OTC药品的名称、剂型、规格、治疗领域、OTC分类等信息,便于用户方便快捷地查询OTC药品信息,避免用户需从CFDA网站分批次反复查询带来的不便,节省查询时间,提高了工作效率。

药品属性 数据库

中国中药保护品种目录

▶收录在CFDA批准的所有中药保护品种信息,并对药品按治疗领域进行分类,可查询中药保护品种的名称、生产企业、剂型、规格、保护编号、终止日期,所属大类、亚类等信息。可方便用户了解和研究中药保护情况,便于判断中药品种的独特性。

中国医保大全目录

▶整合了国家医保及31省及直辖市增补医保药品目录, 并按剂型对品种进行了拆分,可以从治疗领域、医保 分类及区域等对药品进入医保情况进行查询。可查询 各地医保增补品种及纳入增补省份数量及具体省份。



中国GMP认证数据库:

▶数据库内容: 收录CFDA公布的通过GMP认证企业信息,并增加了企业生产线具体的到期日,可查询国内通过GMP认证制药企业的企业名称、地址、GMP认证版本、认证范围、认证结束日期等信息,便于用户快速了解国内药企通过GMP认证的情况,为企业兼并重组提供依据。

数据库情况

- 1、可以按区域进行查询
- 2、可以按认证编号查询
- 3、可以按认证日期查询(时间段)
- 4、可以按离GMP认证过期时间查询(按天数查询)

与其他网站上的询数据对比

与公开的网站上的GMP认证数据相比,米内网的中国GMP企业数据库增加了企业生产线具体的到期日,所有已到期或将要到期的生产线信息一目了然呈现,让用户快速地查到自己想要的信息,为企业兼并重组提供依据。

中国GSP认证数据库:

➤ 数据库内容: 收录CFDA公布的通过GSP认证企业信息,并增加了细分至省、市的区域分类,可查询国内通过GSP认证企业的名称、地址、认证范围、发证时间、有效期截止日等信息。为用户了解各地经营企业通过GSP认证情况提供方便。



其他数据库信息

中国药店大全数据库

数据库内容: 收录近6万家全国各地药店的概况信息,可查询信息包括,药店名称、地址、经营项目、联系人、联系方式等信息。

数据库价值: 为用户了解全国各地药店概况,进行销售渠道布局提供帮助。

中国制药行业企业数据库

数据库内容:数据库收录国内约7万家 各类型医药企业相关信息,可查询公司 名称、所在省份、地址、联系人、联系 方式、公司简介、供应产品、经营模式、 注册资本、企业规模等信息。

与其他数据库查询对比:与用户在纸质版的《中国制药企业大全》信息查询相比,米内网的中国医院大全数据库将全国2万多家医院的信息进行归类汇总,方便用户查询和做统计分析。

数据库价值: 便于用户快捷了解国内医药企业的基本信息。

中国药品制剂数据库

数据库内容: 收录国家药监局批准的药品制剂信息约17万条,可以查询药品批准文号、产品名称、商品名、生产单位、生产地址、剂型、产品类别、批准日期等信息。

数据库价值: 便于用户方便快捷地查询 CFDA批准生产的国内和进口品种的基本信息,为企业了解药品的独特性和竞争程度 等提供依据。



其他数据库信息

中国宏观经济指标 数据库

中国临床试验机构库中国发病率文献库

全球医药库

参比药物信息库

数据库内容:整合了全国 2004至2013年GDP (2 项),人民生活(4项), 社会保障(8项),人口 (9项)、卫生和社会服务 (9项) 五个方面反映中国 及各省与药品市场息息相 关、重要的32个常用宏观 经济指标数据,便于用户 方便快捷地找出中国医药 市场发展的驱动因素,避 免用户需再从繁杂的数据 中提取所需的信息,节省 时间,提高效率。

数据库内容: 收录CFDA批 准的可进行药品试验临床机 构的信息,并按区域进行分 类,可查询机构名称、地址 认证专业、证书编号、有效 期截止日等药品试验临床机 构信息。

与其他数据库查询对比: 与 公开的查询信息相比, 该数 据库增加临床机构所属区域 查询字段。

数据库价值: 协助用户最快 速度了解国内试验临床机构 信息,为药品临床试验方案 设计提供支持。

数据库内容: 按疾病分类 搜集了网站上相关发病率 的文献资料。

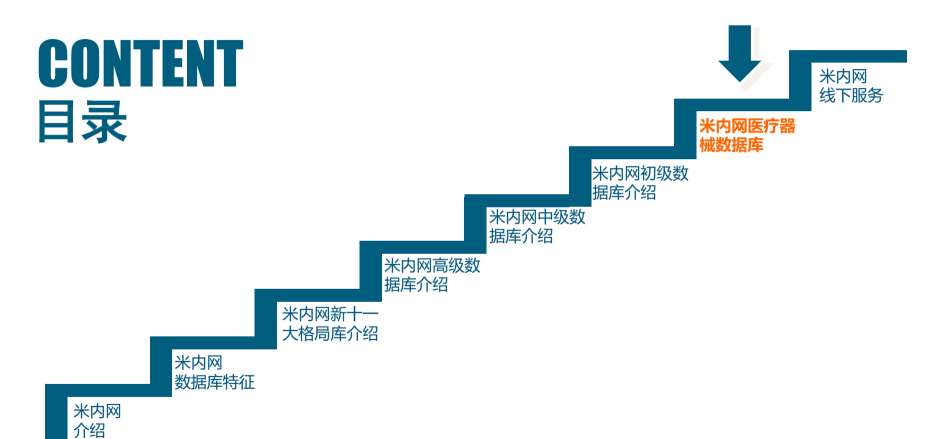
数据库价值:为用户了解 国内各类型疾病发病率提 供帮助。

数据库内容: 内容包 括历年各大企业销售 走势、企业R&D投入、 世界总体市场、历年 各大用药类别及品种、 全球畅销药品排名等 信息

数据库价值:可协助 企业全面的掌握国外 市场的医药行业相关 动向。

数据库内容:参比药 物信息库收录国家药 监局公布的仿制药参 比制剂信息及中国食 品药品检定研究院定 期公示的各企业申报 一致性评价品种情况。

数据库价值:为企业 掌握国内药品一致性 评价进展情况提供帮 助



该库收集近年超过15 万条CFDA批准的国 产和进口批文信息, 提供产品名、生产企 业、产品适用范围、 批准日期、执行标准 等多属性查询。

医疗器械 生产厂家大全

该库收集近年1.2万个医疗器械生产厂家基本信息资料,包括企业名、法人代表、生产范围、许可证编号、注册地址等。

医疗器械 标准信息库

该库收集近年1000 多个医疗器械标准查 询,包括国家标准和 行业标准。

医院的医疗器械 和设备中标价格库

该库收集近年各地医疗机构的大型医疗器 械及医疗设备中标情况。

医用耗材中标 价格数据库

该库收集近年全 国各地医用耗材 中标情况。

医疗器械地方 限价库

该库收集近年各地政 府单位公布的医疗器 械价格通知。

国内医疗上市公司 产品销售数据库

该库收集近年国内上 市公司医疗器械产品 系列销售情况。

国外医疗器械公司 业绩数据库

该库收集了最近3年, 全球主要医疗器械生 产企业销售业绩,包 括:强生、美敦力、 泰科医疗、捷迈、史 塞克、百特等。

医疗器械市场规模 信息库

该库收集了近年医疗 器械产品历年市场规 模及未来预测。

国内医疗器械 政策数据库

该库收集了2000 年至今,国家主 要部委公布的医 疗器械政策全 文。



- 1.发病率文献库 2.流行病学数据库 3.MED中国药品审评数据库 4. MID药品索引综合数据库
- 4.全球药品专利过期查询库 5.中国药品临床试验公示库 6.中国临床试验机构库
- 1.10个医疗器械数据库
- 2.
- 3.....
- 1.中国宏观经济运行数据库
- 2.各省卫生服务统计数据库
- 3.中国医药产业运行数据库
- 4.中国医药企业竞争数据库
- 5.中国医药产品出口数据库
- 1.GMP认证数据库
- 2. MED中国药品审评数据库
- 3. MID药品索引综合数据库
- 4.药品目录数据库
- 5.药品定价数据库
- 6.8个药品终端数据库
- 7.3个药品终端排名数据库



- 1.中国药品招投标数据库
- 2.中国医保目录大全数据库
- 3.中国基药目录大全数据库
- 4.中国OTC药物目录数据库
- 5.中国低价药物目录数据库
- 6.中国中药保护品种目录数据库
- 7.GMP认证数据库
- 8.药品定价数据库
- 1.药品目录数据库
- 2.药品定价数据库
- 3.药品制剂大全数据库
- 4.中国医院大全数据库
- 5.中国药店大全数据库
- 6.跨国公司业绩数据库
- 7.国内公司业绩
- 8.8个药品终端数据库
- 9.3个药品终端排名数据库
- 10.中国宏观经济运行数据库
- 11.各省卫生服务统计数据库

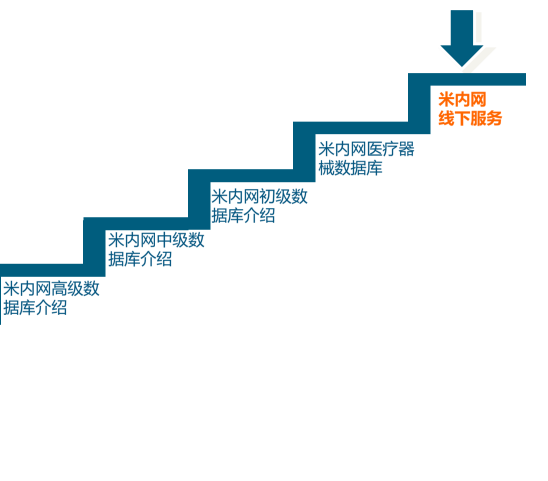
米内网新十一 大格局库介绍



米内网 介绍

CONTENT 目录

米内网 数据库特征



线下服务 >终端监测类

项目特点

对于目标地区客户产品、主要竞争对手及指定 关注产品的销售情况、价格等进行连续跟踪监 测。连续性、跟踪性。

呈现结果

对客户产品及竞品在终端的价格、销售量、市场份额等指标按不同时间周期进行连续性的跟踪监测和分析。

制作办法

依托标点信息的终端数据库,经过科学的放大 处理,并对各项指标从不同的角度进行分析, 寻找对客户最有价值的呈现方式。

独特资源

覆盖16个省的中西药房医院终端药品数据库; 覆盖36个主流城市4500家样本药店全品类数据的零售数据库。

客户价值

跟踪客户产品及竞品终端表现;检验广告与促销活动效果;客户营销与销售政策对应分析,制定并修正营销与销售政策;对营销与销售队伍实现科学考评。

◆终端监测类项目

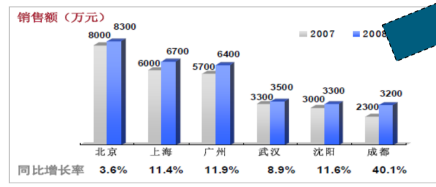
综合研究类项目	项目价值
零售市场竞争监测	动态提供零售市场产品、竞品及整体市 场连续性多角度市场表现
医院市场竞争监测	动态提供医院市场产品、竞品及整体市 场连续性多角度市场表现
零售业态研究	评估零售市场终端环境、为分配及调整 销售资源提供参考
单医院监测	评估每家医院市场终端环境、为分配及 调整销售资源提供参考
品类管理	为零售药店提供各类药品销售表现分析 服务

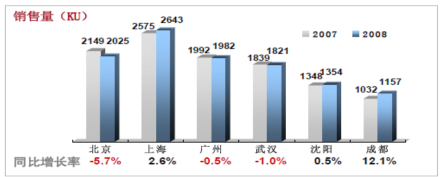
◆终端监测类案例

- 》《东阿阿胶补血类产品零售终端月度监测》
- 》《千金药业妇科炎症用药医院与零售终端月度监测》
- > 《儿童用药医院与零售终端月度监测》
- >《王老吉药业清热解毒等四大品类广东市场零售终端月度监测》
- 》《赛诺菲安万特7大品类产品零售终端监测》

• • • • •

各城市08年销售同期比





• 北京的市场规模最大

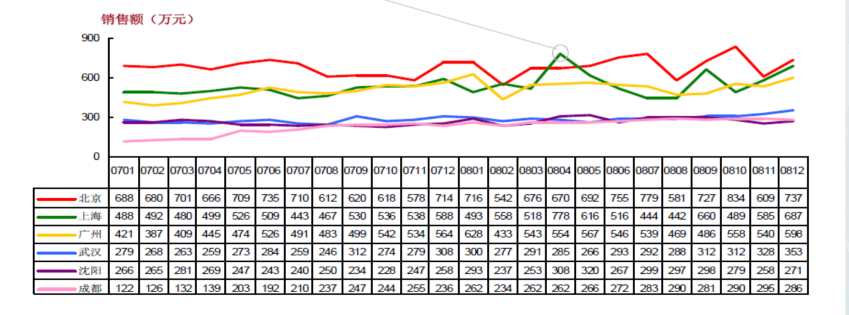
派例

- 北京、广州和武汉08年量跌额升
- 市场均价上升
- 市场资源越来越集中到 价格较高的品种中

各城市销售额变化

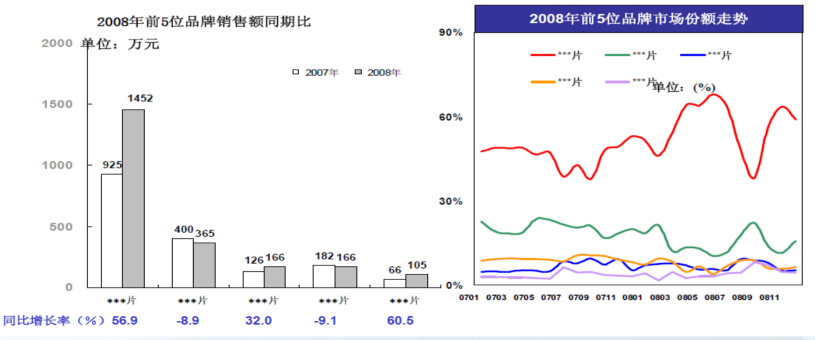
- 降糖药一般在秋冬季销售较高
- 4月是上海集中发放医保卡费用的时间

- 根据季节制定相应的营销方案
- 在上海注意4月前做好铺货工作



广州前5位销售额同期比

- 首位的***在8、9月销售额急速下滑前,从4月开始样本药店的铺货率有明显的下降,10月有所回升,销售额也随之回升
- ***在广州样本药店的铺货水平与***和***还有一定差距,加强医院销售、扩大产品铺货范围将有利于其在广州的销售,同时,销售额的增长来自已铺货药店销售能力的提升。



线下服务〉综合研究类

项目特点

基础性项目类型,既可独立成题,又构成综合性需求解决方案的重要组成部分。

呈现结果

研究范围内(通常是某个品类或行业的全国市场)的市场总体描述及各角度的市场结构解剖以及发展趋势分析。

制作办法

依托标点信息数据库,融合研究员经验与专业知识,必要时结合针对性的定点访谈。

独特资源

两个终端数据库,中国医药经济运行分析系统,连续跟踪全国800多个过亿品牌市场状况。

客户价值

理解市场、地位解构、产品筛选及梯队建设、上市与申报证明等;使用时机与范围极为广泛。

◆综合研究类项目

综合研究类项目	项目价值
IPO募集资金投向可行性 研究	权威论证,企业上市及价值提升的权威 推手
品类市场综合研究	洞悉市场格局,透析发展规律
过亿品牌市场特征研究	厘清标杆品牌,探寻成功奥秘
产品筛选及产品梯队 建设	优选及构建产品梯队,实现企业资源效 用最大化
研发立项可行性研究	有效规避立项风险,科学确认立项价值
投资机会筛选	找准投资机会,让投资有利有据

◆综合研究类案例

- 》《某医药股份公司上市募投项目可行性研究项目》
- 〉《抗耐药金黄色葡萄菌工程多肽产品投资可行性评估》
- 》《某企业口服固体制剂生产线建设项目可行性研究报告》
- > 《我国代血浆制品市场研究》
- 》《某大型制药集团过干万产品组合评估项目》
- 》《某投资集团OTC市场投资机会挖掘项目》

....

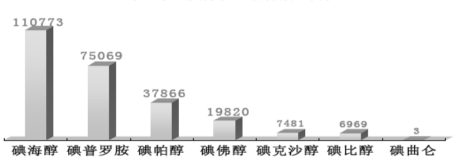
品类市场研究——洞悉市场格局,透析发展规律





1、品类市场研究部分结果呈现——品种结构

2008年X线造影剂市场销售额(万元)



2008年X线造影剂市场销售量(千支)



碘海醇和碘普罗胺是X线造影剂最主要的品种,分别约占44%和30%左右的市场份额。

2006-20	2006-2006年A线起影剂的场拍音被人为几个		
品种	2006年	2007年	2008年
碘海醇	71669	97694	110773
碘普罗胺	50980	66207	75069
碘帕醇	18023	29810	37866
碘佛醇	11497	13500	19820
碘克沙醇	3891	6247	7481
碘比醇	3239	7016	6969
碘曲仑	52	9	3
总计	159350	220482	257980

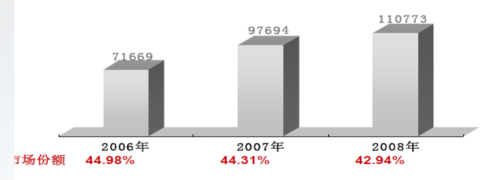
2006-2008年X线造影剂市场销售量(千支)

	00 1119(1-0,00)	3.10.34 NJ L L	12,
品种	2006年	2007年	2008年
碘海醇	2782	3870	4399
碘普罗胺	1642	2119	2403
碘帕醇	593	953	1208
碘佛醇	373	465	806
碘克沙醇	61	97	120
碘比醇	107	236	226
碘曲仑	4	1	0
总计	5563	7740	9163



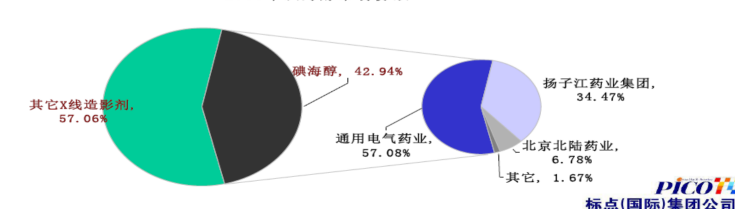
1、品类市场研究部分结果呈现——品牌结构





- 碘海醇占X线造影剂44%左右的市场 份额,在碘造影剂中稳坐头把交椅。
- 通用电气药业和扬子江药业集团是 最主要的碘海醇生产厂家。

2008年碘海醇市场份额

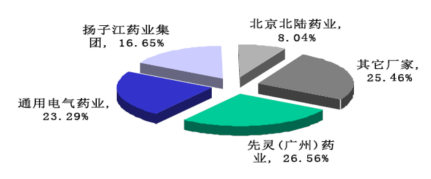






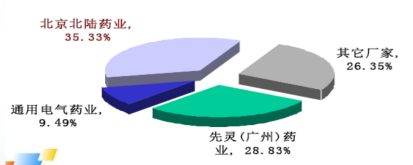
1、品类市场研究部分结果呈现——企业结构

2008年主要造影剂生产企业市场占有率

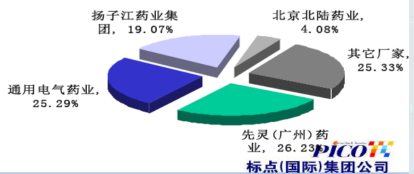




2008年主要MRI造影剂生产企业市场占有率



2008年主要X线造影剂生产企业市场占有率



线下服务→市场调研类

项目特点

主题需求样式多样化,通过标点信息现有数据 库资料难以满足客户要求,需要征询特定对象 意见。

呈现结果

对研究主题的解决方案或某类主题的描述。形式最为多样化,可能是U&A研究,也可能是研究产品的终端价格表现等。

制作办法

以医生、患者、店员、经销商、专家等业内人士为调查对象,采取定量、座谈会、深度访谈等多种调研方式收集并分析观点。

独特资源

庞大可控的受访对象网络以及基于专注于医药 市场研究而派生出的对研究主题的把控能力。

客户价值

产品定位、价格测试、渠道政策制定、推广策略制定、企业战略方向选择等各类产品营销与企业经营中的问题解决工具。

◆市场调研类项目

综合研究类项目	项目价值
主要疾病患者流研究	构建目标市场立体化图景,量化确立有 效干预节点
医生满意度研究	定期评估客户满意度, 找寻客户服务方 向与重心
大品牌流向研究	为企业销售人员的合理分配及营销策略 提供依据
药店终端执行力核查	提供药店终端执行力各要素绩效表现的 客观评价及改进指引
品牌健康度跟踪研究	为品牌健康成长及增值保驾护航
品牌定位研究	挖掘具有竞争优势的细分市场并占领客 户心智
顾客购药行为及态度研究	了解客户行为、洞悉客户心智
渠道效能诊断	提供企业渠道效能定量诊断
产品价格测试	判断最优价格,协助企业价值最大化

◆市场调研类案例

- 》《小儿七星茶产品定位市场研究》
- 》《华佗再造丸今后三年渠道策略研究》
- >《妇科干金片消费者满意度研究》
- 》《前列康及其主要竞争品牌终端流向研究》
- > 《麻醉用药医生处方习惯研究》等



终端执行核查包括的内容——简单、明确、有标准

铺货情况

解决了"愿意买"的问题后, 分销铺货解决了患者"买的 到"的问题。不一定要遍地 开花,但控销目标药店的铺 货是不浪费资源投放的基础。

价格维护

价格体系混乱不仅会影响到 品牌形象,也会打击各级渠 道商、终端以及患者对产品 本身以及经营产品的信心, 更是窜货的最大诱因。

陈列位面

患者会根据产品所占陈列面、 陈列位对该品牌进行模糊判 断。通常情况下,产品陈列 面越大,陈列位越好,患者 会认为该品牌越有实力,越 值得患者信赖。

批号码号

批号码号可以赋予很多有价值的信息,区域与批码号的对应、终端类型与批码号的对应、日期与批码号的对应等。不仅能查窜货,也能反映商业流通渠道的顺畅程度等。

店员推荐

店员或厂家驻店促销的推荐率、推荐与促销工具的应用情况、推荐语言技巧、推荐时与竞品比较的差异运用都决定了产品拦截与被拦截的成功率。

终端POP

"吊旗"、"店长推荐牌"、 "头牌"、"大包装盒"、 "店包"、"灯箱"、"立柱"、"招贴"等的选择组 合应用执行到位情况。

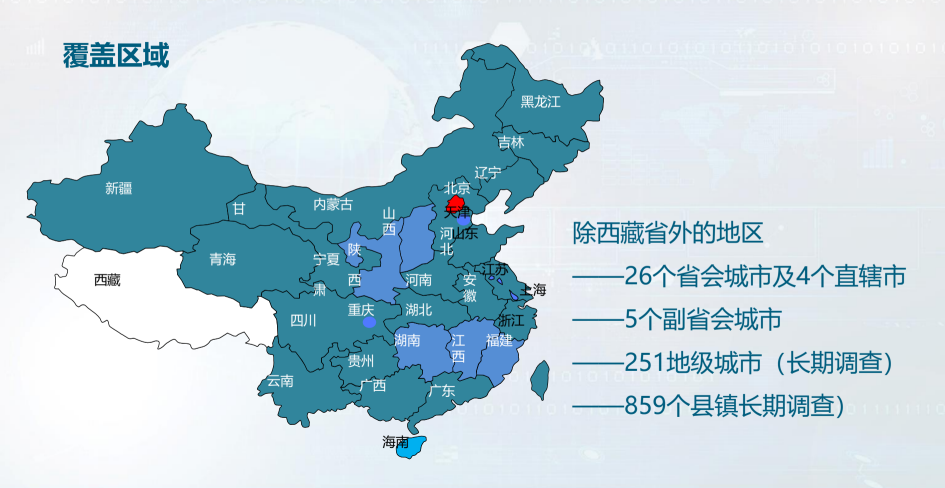
诉求到达

店员培训不理想的情况下, 使得店员推荐或介绍产品时 一味胡说,不知道产品最核 心的诉求内容。

其他信息

品牌产品终端执行关注的其他 内容







3.1.1.2 各城市A铺货表现_重点城市

- 在19个重点城市中,除温州、金华、重庆外,其余城市A的铺货率均达90%以上;
- 相对而言,温州和南京的缺货率相对较高,分别为6%和4%;



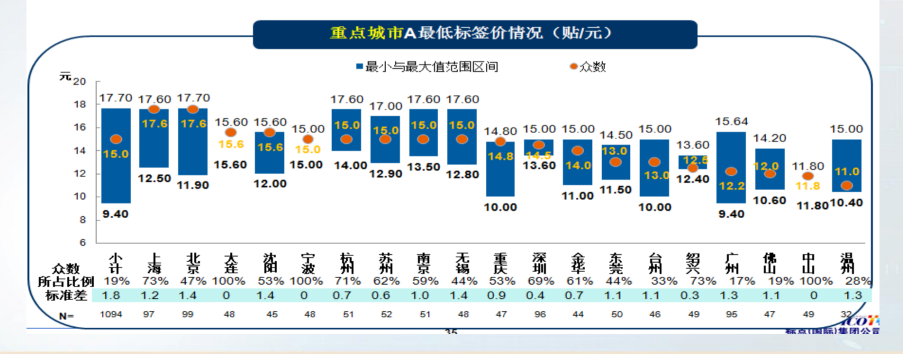




3.1.2.2 各城市A价格表现_重点城市(一)

- 6月份出现低于10元最低标签价销售的药店出现在广州;
- 在19个城市中,有9个城市多数药店的最低标签价在15元或以上;





线下服务〉策略咨询类

项目特点

除了依赖于数据资源外,对行业特点的深入把握以及把握全局的视野十分重要。通常既会运用到二手数据分析,也会运用到一手访谈资料,对项目组成员的综合知识结构要求较高。

呈现结果

主题性研究,呈现结果的重点是策略咨询,信息数据有价值的应用,而非调研的数据。有产品、企业、产业等不同层面。

制作办法

通常会整合到市场综合分析和以外调为主的主 题性研究,在上述调研的基础上进行更深层次 和更高层面的加工。

独特资源

全面、精准的数据信息支持;相对于大众型调研公司对行业更专业的认识和视野;整合各类资源提供综合解决方案的能力。

客户价值

对产品营销策略的审视与调整;对企业经营战略方向的明确与经营策略的梳理;对宏观产业与事业格局的制定与促进。

◆策略咨询类项目

综合研究类项目	项目价值
医药产业发展规划	科学与前瞻性地为产业发展提供引导 与支撑
企业战略规划	为企业长远健康发展设计最佳路线
品牌战略规划	为品牌健康发展增值设计最优路径
市场策略设计	为营销要素设计提供最佳指引
企业营销诊断	诊断营销流程总效率及各环节效率

◆策略咨询类案例

- 》《王老吉痰咳净片营销诊断》
- 》《丹参多酚酸盐新产品上市调研策划》
- > 《贵州百灵制药企业集团中长期发展规划》
- >《廊坊市生物医药产业发展规划》
- > 《廊坊市健康服务产业发展规划》
- >《深圳市食品药品安全事业"十一五"规划》





整合各类资源为医药健康产业提供综合解决方案!