



药智数据库

—— 智能决策 洞见未来 ——

药智网为国内领先的医药大数据服务平台。以大数据为核心提供医药价值链全方位的技术信息服务，并致力于促进医药行业生产力的发展与技术进步。

药智数据 (db.yaozh.com) 是国内领先的医药数据库，拥有丰富的原创数据库，同时整合国内外权威机构数据，形成较为全面的医药信息资源，同时具有一站式检索功能，能够全面、快捷地检索国内外药学信息。是医药从业人员常用工具之一。

拥有药智数据库，您就拥有了一个专业的“药学信息中心”。是药学教育当之无愧的知识库，是医药教学、研究的得力助手。

重点数据库功能介绍

1. 药品研发数据库群

药品研发数据库群汇集了全球药品研发、药学、药理、临床试验等多方面的

信息，掌握全球医药新药研发现状与进展，是药品研发人员开展新药研发立项调研、药品研发以及注册申报等工作强有力的运用工具，加快新药仿制创新工作的推进。

1.1 药品注册与受理

本数据库是国内专业的药品注册信息查询系统，它综合国家药监局和药审中心的多个数据库整理而成，是您了解国内药品注册申报、生产、进口等情况、筛选品种并最终决策的有力工具。您可以根据本数据库查到您的潜在竞争产品及其目前的状况，预测竞争产品上市时间，以供决策。

本数据库查询方式灵活，功能强大，可通过任意方式查询，可以查到、申报进度、注册分类、上市情况、审评结论、审评时限、CDE 承办/CFDA 办理状态时间、申请内容、审评状态、审评通道查询（特殊审评/重大专项）、新报任务/补充任务进出队列时间、新报任务/补充任务开始审评时间、离开 CDE 时间查询、列入临床自查核查品种最新状态、列入临床试验现场核查品种最新状态等所有信息，并以注册时光轴、研发申报格局、排名、类别统计等直观方式为您呈现分析结果，全面为您展示一个产品、一类产品、一个企业的研发格局，申报趋势。

还可以通过按申报企业总数、按上市企业、特定企业名、ATC 药理分类、剂型、药品类型、靶点等多角度筛选目标药物。

药品注册审批的详细进度，是跟踪某产品相关竞争企业的关键信息，进度内容包括详细的审评进度，还可以预测一个品种什么时候开始审，什么时候审评结束，一个品种是否批准。部分品种能提供审批结论详情，具有很高的参考价值。

通过药品注册智能分析系统，我们可以快捷分析某类、某个药品研发趋势、药品研发格局，竞争对手情况，自身产品所处位置等，功能强大。

可以通过药品注册监控订阅系统跟踪指定药品或竞争对手的审批进度变化情况。是您新药开发时了解国内药品注册申报、生产、进口等情况、筛选品种并最终决策的强有力工具。

1.2 全球药物

本数据库是一个综合性的数据库，收录了全球已上市和未上市的（包括处于临床和临床前研究等阶段）50000+个药物的详细信息。数据库以药物报告的形式全面展现了药物的摘要信息、API信息、药理作用、原研单位、美国上市情况、欧盟上市情况、日本上市情况、中国上市及注册申报情况、药品说明书、全球临床试验情况、美国专利等信息，为企业进行药物研发和市场调研提供优质完整的数据信息。

本数据库对于药物立项调研、研发至关重要，是掌握全球新药研发状态的重要工具，用户既可以查到某一个药物的信息，也可以通过检索治疗作用（中、英文）检索到全球关于某个药物的研发、上市情况。

本数据的特点是点击药物名称即可进入药物详情页面，并展示该药物**靶点和适应症**竞争格局，及药品全方位信息，一键“生成报告”功能自动生成完整的药物报告。直接在一个报告中展现出一个药品的基本情况及在国内外的研发、申报、上市等多方面的情况。

另外，本数据库还起到“桥梁”的作用，展示了该新药在中国于不同研发阶段的情况统计，并在提供了结果链接入口，以便查阅。

1.3 靶点

药智靶点数据库收录了3850+个靶点及相关信息。靶点范围广泛，涉及受体、

酶、离子通道、转运体、免疫系统、基因等；信息收录全面，囊括靶点名称（全称、简称、基因名称、别称）、靶点类型、适应症、靶点最高研发状态、物种来源、作用机制分类、分子量、分子序列、基因功能及靶点-药物可视化分析（中国和全球）等。另外，本数据库还起到“桥梁”的作用，统计汇总了药智其它数据库中同靶点药物数据，并提供了结果链接入口，以便查阅。

1.4 中国/全球临床试验

整合了全球（包括中国）的药物临床试验数据，具有多种条件筛选功能，可以跟踪国外研究热点，筛选出处于某一个研究阶段（0、I、II、III、IV期）的某一个治疗领域，甚至某一靶点的药物，是立项调研、新药研究，临床试验研究最重要的助手之一。通过本数据库可以查看到某一临床试验的简单的临床试验方案及临床试验结果。

1.5 全球药品审评报告

收集欧盟、美国、中国、日本等国药品监管机构发布的药品审评报告、注册申报资料，包括临床、药理、毒理、化学、统计、工艺等多方面内容，经过系统整理，深度加工，翻译成中文方便查找、检索，是药品立项、研发、投资深入分析时必不可少的情报资料。

1.6 药智专利通

药智专利通致力于打造全球药味最浓的专利大数据平台，从医药从业人员的视角出发对国内外（中国、美国、欧洲）的专利进行加工、整合、关联。是医药人员查询专利的首选工具。

药智专利通特点：

- 强大的二次筛选功能，精准找到您想要的专利
- 智能的分析功能，能自动帮您分析专利格局
- 部分品种能直接查到药物NCE专利(化合物原始专利)
- 可用于筛选专利将要到期的药物（通过美国FDA橙皮书的专利筛选）
- 已对专利的进行技术类型分类（合成专利、制剂专利、适应症专利等）
- 同族专利时交轴能将整体专利的阅读效率提高10倍。

1.7 企业报告（企业分析系统）

将药企的各种信息整合到一起，一键查询药企业全面信息，特别是上市信息，各种信息一览无余，以图表展示，为您直观快捷分析每一个企业，

特别针对 700+我国上市药企，收集全面的企业信息、营业收入信息、研发信息等。检索条件简单快捷，用户可在列表页下载年报获得详细信息，也可进入详情页面获取上市企业的主要信息，通过可视化功能智能分析上市企业的研发、经营、销售等情况，是了解竞争对手或投资对象的重要工具。

2.仿制药一致性评价分析系统

一致性评价分析系统整合十多个数据库，进行智能分析，形成一个分析系统，快速分析某个类别，某个企业，某个产品的一致性评价的整理和局部信息。

一致性评价进度数据库是一键式智能查询系统，输入药品名称就可以查到所有该药品各企业的进度，包括参比备案、BE 备案、开展 BE、完成 BE、注册申报、批准等所有环节，同时还有一致性评价审评进度数据库可以查到审批环节更具体的进度。

中国橙皮书数据库（民间版）：包含目前仿制药一致性评价所涉及的 289 个品种及部分热门品种 600 余个,能够让你快速获取关于仿制药一致性评价的相关

信息。寻找药品美国和日本的参比制剂，原研厂家，研发历史。寻找药品在国内外所有的仿制药品，或者药品的BCS分类信息等多种信息。

参比制剂备案数据库：可以查询到目前仿制药一致性评价的进展情况，及其他厂家参比制剂选择情况

中国上市化学药品目录集数据库：根据CFDA最新发布目录集整理加工而成，方便查询，更关联多个数据库，可充分发挥其作用。

3.生产检验数据库群

药品生产检验数据库群，针对中国制药企业所面临的技术瓶颈和信息瓶颈提供普遍性或个性化的解决方案，是生产、检验人员常用的工具库，是中国制药企业开展各项生产经营活动和战略决策的智囊库。

4.市场信息数据库群

市场信息数据库群汇集国内外药品的上市信息，药品价格（出厂价，零售价，中标价等市场信息，为药品营销企业进行营销决策提供智慧。为了让用户更直观的查看信息，药智数据对数据库进行可视化处理

4.1 药品中标/国家药品集中带量采购

药品中标：本格数据库收录了全国31个省市各地区药品中标信息（即时更新），共有260余万条信息。现在全国各省市的绝大多数药品进入医院都要通过招投标，每个地方中标价格有所不同，但中标后，经过公示的价格是不可更改的是医院的实际采购价格。通过本数据库您可以轻松得到全国各省市最新的药品中标信息。

一些省市要求药品投标价格不得超过20个省市的平均中标价格，利用本数

数据库可以轻松得到 20 个省市平均中标价格，通过数据的标准化和可视化分析，可以分析中标价格趋势，本数据库是医药企业招投标必不可少的工具。

国家药品集中带量采购：带量采购是国家药品组织的药品集中采购制度的重大改革，首先由 4+7 城市试点，目前已在全国范围开展，其采购文件中注明在药品采购时需约定采购量，带量采购数据库将集中采购文件的采购量与集中采购的中选结果进行关联。方便用户之间检索中标药品的采购量和药品中选价格。

数据库价值：带量采购可以帮助用户快速查询带量采购的中选药品以及相关药品的采购量。

4.2 全国医院

全国医院数据库涵盖了全国各省市医疗机构，上至三甲综合医院，下至未定级村卫生所。可按医院名称、等级、类型、省市、床位数、地址字段进行查询，详情页中还对医院别名、建院年份、负责人、经营方式、日门诊量、医院科室、设备、电话、邮箱、邮编、网址、医院简介等信息进行了不完全收录。本数据库旨在为药智客户提供全国医疗卫生机构相关信息查询。

数据库特色

“药智全国医院数据库”拥有专业、便捷的在线数据库查询，提供最全面的医院信息资讯。

内容全面：收录了 34 个省级行政区的各级医疗卫生机构，致力打造最专业、最全面的医院信息数据库，让您即时获取需要的医院信息。

查询便捷：拥有基础查询和高级查询功能。

功能丰富：全国医院数据库设有导出功能。方便您进行数据统计和分析。

4.3 中国上市药品（分析系统）

药智网国产药品数据和进口药品数据库与国家药监局药品数据库同步更新，但做了大量的标准化整理工作，整合在一起，提供强大的筛选分析功能，直接给出了每一个同种产品的生产厂家数量，同时可以轻松的展示一个企业的产品格局。

直接给出企业每个品种的同品种生产厂家、同规格生产厂家，能挖掘出企业的潜力品种。对于代理商也可以快速找到新批准的药品，抢得代理先机。

上市药品数据中还利用选择MAH，寻找上市持有人条件的药品。

企业药品品种分析系统

该分析系统直观展示了中国上市药品及企业之间的关系，可直观对比企业与企业间生产能力，对比药品与药品间的上市情况。对于企业资源整合，把控市场情况能发挥重要作用。

上市药品查询筛选系统

上市药品筛选数据库是由药智网开发的一个药品查询搜索型数据库。它结合了国内所有药品生产批准信息、药品治疗领域分类信息、国家医疗保险目录、国家基本药物目录、国家非处方药目录、药品所属公司信息等一系列相关属性信息。可以利用“生产厂家数这一功能，筛选独家或指定生产厂家数量的品种，是您筛选品种的最佳工具。

主要用途

全面掌握：帮助客户更详尽地了解一个药品的全方位属性信息。

快速筛选：能帮助客户根据各种需求筛选出合适的目标产品。

知己知彼：帮助客户了解竞争对手或目标企业的产品构成情况。

4.4 全球上市药品筛选系统

全球上市药品数据收集了主要医药大国的药品批准信息及其相关专利等信息，目前已收集中国、美国、欧洲、日本、加拿大、法国、英国等国家已上市药品批准信息。

通过可以筛选出专利到期、有市场潜力，符合自己公司定位的新药进行研发，可以找到参比制剂药物，以及被仿品种的多种信息。

在通过各数据库查询相关数据信息的甚至上，药智网建立了全球上市药品筛选系统，采用大数据技术，利用智能筛选功能，让您可以很快捷的找到想出的品种，如：可以一键找到在欧美上市的，但还没有在中国上市或尚未注册申报的缓控释片。

4.5 全球畅销药品销售数据

本数据库收录了全球范围内的绝大多数的畅销品种，数据主要源于上市公司公布信息，支持多种查询方式，可以跟踪畅销品种的销售排名与销售数据，而且以直观的图表方式对品种和企业进行分析对比。

通过本数据库可以帮助用户了解国内外部分企业的品种销售情况，同时也便于企业了解相关品种市场需求、竞争态势、及发展趋势等信息。帮助企业选择项目、选择产品及市场策划。

5.合理用药数据库群

合理用药数据库群包括国内外药品说明书数据库、超说明书用药数据库、药品应用评价等药品临床应用数据库，为广大医务工作者及患者提供药品说明书查询，为广大医生合理用药保驾护航，为患者安全用药充当参谋。

说明书数据库收录了国内外14万多条说明书，国内说明书数据来源于国家食品药品监督管理局（NMPA）发布的说明书范本及修订版本、地方药监局备案的说明书、厂家公布的说明书说明书等。国外药品说明数据库收集主要医药大国的药品说明书（目前已收集美国和日本药品的说明书）。说明书提供全文查询、下载，是药品研究和使用过程中重要的参考资料。

6. 中药材综合查询系统

中药材综合查询系统由药智网独家开发，集合了中成药处方数据库等多个药材相关数据库。中药材综合查询系统是多个中药材数据库的集群，可进行一站式的搜索，一次检索基本就可以查到该药材相关信息。

6.1 中成药处方

中成药处方数据库是全国唯一的中成药处方数据库，收录了我国上市中药品种的处方信息，共计9000多品种。包括有药品名称，处方及处方量，功能主治等内容，是从事中药相关行业专业人员必不可少的实用查询工具，可用于中药复方配伍规律研究，处方筛选、处方统计、对比等。