

万方中外标准数据库导航

一、数据库介绍

万方中外标准数据库（China Standards Database）收录了所有中国国家标准（GB）、中国行业标准（HB）、以及中外标准题录摘要数据，共计 200 余万条记录，其中中国国家标准全文数据内容来源于中国质检出版社，中国行业标准全文数据收录了机械、建材、地震、通信标准以及由中国质检出版社授权的部分行业标准。

二、使用说明

1. 进入数据库

进入图书馆主页（<http://lib.jsut.edu.cn>），点击链接：[中外标准数据库\(万方\)](#)

2. 进入检索界面

(1) 简单检索

步骤 1：选择检索项并输入检索词，然后点击检索进入。如图：



步骤 2：进入检索结果页面后，点击题名打开全文，可以查看所查标准的详细内容。在检索结果中，也可以选择指定的类别来缩小检索结果的范围。

获取范围

- 已购全文
- 有全文 (61)

强制性标准

- 否 (230)
- 是 (1)

中标分类

- 综合 (58)
- 能源、核技术 (35)
- 通信、广播 (18)

发布年份

标准状态

标准组织

来源数据库

标准名称 关键词

已选择 0 条

1.林业科技统计指标 现行

[标准] LY/T 1879-2010 中外标准 2010-02-09

摘要: 本标准规定了全国林业科技统计指标, 即林业科技投入指标、林业科技统计指标、林业统计学

在线阅读 下载 引用

2.烟草工业企业物流统计指标体系 现行

[标准] YC/T 399-2011 中外标准 2011-06-26

摘要: 本标准规定了卷烟工业企业物流统计指标体系, 并给出了物流统计指标体系

在线阅读 下载 引用

3.物流园区统计指标体系 现行

[标准] GB/T 30337-2013 中外标准 2013-12-31

步骤 3: 进入详情页面后, 点击“在线阅读”即可在线浏览该标准的详细全文内容, 点击“下载”即可将全文的 pdf 文件保存到本地, 点击“引用”即可生成该标准的文献引用条目。

林业科技统计指标

在线阅读 下载 引用 收藏 分享 打印

(2) 高级检索

在高级搜索页面中, 根据检索需要, 在相关的检索项中输入所要检索内容, 如标准类型、标准编号、标题、关键词等等, 将需要的信息填入后, 点击“检索”。

亲爱的用户，由于检索功能优化，平台不再支持运算符（/+/^）的检索，请用大小写（and/or/not）代替，（*/+/^）将会被视为普通检索词。

高级检索 专业检索 作者发文检索 [了解高级检索](#)

文献类型: 全部清除 期刊论文 学位论文 会议论文 专利 中外标准 科技成果 法律法规 科技报告 新方志

检索信息: + - 题名或关键词 与 题名 与 关键词 模糊

发表时间: 不限 至今 智能检索: 中英文扩展 主题词扩展

[检索历史](#)

根据需要输入检索词

(3) 分类检索

步骤 1: 在进入“万方标准全文数据库”界面后，在搜索栏的下方可以看到数据库中标准的 25 个分类类别，以及下设的小分类。

分类		
综合	农业、林业	医药、卫生、劳动保护
标准化管理与一般规定 基础科学 测绘	经济、文化 计量 标志、包装、运输、贮存	基础标准 标准物质 社会公共安全
矿业	石油	能源、核技术
化工	冶金	机械
电工	电子元器件与信息技术	通信、广播
仪器、仪表	工程建设	建材
公路、水路运输	铁路	车辆
船舶	航空、航天	纺织
食品	轻工、文化与生活用品	环境保护

步骤 2: 在浏览分类时，可以在页面左侧进行条件筛选，如名称、标准类型、国别等来缩小检索的范围，从而更加迅速且精准地找到所需数据。

获取范围 ^

已购全文

有全文 (61)

强制性标准 ^

否 (230)

是 (1)

中标分类 ^

▶ 综合 (58)

▶ 能源、核技术 (35)

▶ 通信、广播 (18)

▼

发布年份 ∨

标准状态 ∨

标准组织 ∨

来源数据库 ∨

标准名称 关键词

已选择 0 条 清除 批量引用

1.林业科技**统计指标** 现行

[标准] LY/T 1879-2010 中外标准 2010-02-09

摘要: 本标准规定了全国林业科技**统计指标**, 即林业科技投入**指标**、林业科技**统计指标** 林业 **统计学**

在线阅读 下载 引用

2.烟草工业企业物流**统计指标体系** 现行

[标准] YC/T 399-2011 中外标准 2011-06-26

摘要: 本标准规定了卷烟工业企业物流**统计指标体系**, 并给出了物流**统计指标**

烟草 工业 企业 物流 **统计指标体系** **统计指标**

在线阅读 下载 引用

3.物流园区**统计指标体系** 现行

[标准] GB/T 30337-2013 中外标准 2013-12-31