|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 万方数据 | | | | | | | |
| 期望功能 | | 评价方面 | | 数据（截至2020.09.08） | | | 评价 |
| 系统的基础成果数据库（国内） | | 期刊论文收录总数 | | 134,359,036 | | |  |
| 会议论文收录总数 | | 14,081,178 | | |  |
| 学位论文收录总数 | | 6,488,639 | | |  |
| 专利文献收录总数 | | 110,511,033 | | |  |
| 科研项目论文/成果收录总数 | | 科技报告1,175,441  科技成果926,200 | | |  |
| 标准收录总数 | | 2,392,930 | | |  |
| 覆盖学科领域情况 | | 期刊：涵盖自然科学、工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等多个学科； | | |  |
| 学位：涵盖基础科学、理学、工业技术、人文科学、社会科学、医药卫生、农业科学、交通运输、航空航天、环境科学等各学科领域 | | |
| 覆盖科研机构数量 | | 不以科研机构为收录单位。通过收录期刊/会议、学位论文、中国科技成果数据库等间接覆盖 | | |  |
| 文献来源分布情况 | | 期刊：国外收录40000余种，主要来源于NSTL外文文献数据库以及数十家著名学术出版机构，及DOAJ、PubMed等知名开放获取平台 | | |  |
| 学位：经批准可以授予学位的高等学校或科学研究机构。 | | |
| 会议：外文会议主要来源于NSTL外文文献数据库 | | |
| 专利：中外专利数据库 | | |
| 科技报告：中华人民共和国科学技术部；美国政府四大科技报告（AD、DE、NASA、PB） | | |
| 科技成果：中国科技成果数据库 | | |
| 标准：中外标准数据库、科睿唯安国际标准数据库 | | |
| 数据更新机制 | | 文献公开---平台可查询之间的时间间隔（猜测，不太清楚咋弄） | |  | | |  |
| 学术成果按照学术领域分类管理（分类、过滤、检索方面） | | 学科分类情况（数量、细度） | | ★特殊分类：中图分类  期刊：二级分类，细度例：基础科学-数学 | | |  |
| 学科：采用中图分类、专业分类、授予单位 | | |
| 会议：仅一级 | | |
| 专利：二级分类，采用IPC国际专利分类，细度例：电学-电通信技术 | | |
| 科技报告：仅一级，按学科 | | |
| 科技成果：可用行业分类、中图分类、地区分类。行业分类三级，细度例：信息传输、计算机服务和软件业-计算机服务业-计算机系统服务；地区分类：按省分类 | | |
| 标准：二级分类，细度例：电工-电工综合 | | |
| 分类过滤和检索功能 | | 可过滤选项（标题、领域、关键字、作者等）、过滤逻辑（互相覆盖等特殊情况） | | 期刊 | | 刊首字母 |  |
| 核心收录 |
| 收录地区 |
| 出版周期 |
| 有限出版 |
| 会议 | | 首字母 |
| 单位类型 |
| 主办地 |
| 会议级别 |
| 学位 | | 首页仅有分类 |
| 科技报告 | | 首字母 |
| 科技成果 | | 首页仅有分类 |
| 专利 | | 首页仅有分类 |
| 标准 | | 首页仅有分类 |
| 可检索字段丰富程度 | | 共有 | | 全部 |  |
| 主题 |
| 题名或关键词 |
| 题名 |
| 第一作者 |
| 作者单位 |
| 作者 |
| 关键词 |
| 摘要 |
| DOI |
| 期刊特有 | | 中图分类号 |  |
| 基金 |
| 期刊名称/刊名 |
| ISSN/CN |
| 期刊—期 |
| 学位特有 | | 专业 |
| 中图分类号 |
| 学位授予单位 |
| 导师 |
| 学位 |
| 会议特有 | | 中图分类号 |
| 会议名称 |
| 主办单位 |
| 专利特有 | | 申请/专利号 |
| 专利权人 |
| 公开/公告号 |
| 主权项 |
| 优先权 |
| 申请日 |
| 公开日 |
| 专利—主分类号 |
| 专利—分类号 |
| 代理人 |
| 代理机构 |
| 科技报告 | | 计划名称 |
| 项目名称 |
| 科技成果 | | 省市 |
| 类别 |
| 成果水平 |
| 成果密级 |
| 获奖情况 |
| 行业分类 |
| 鉴定单位 |
| 申报单位 |
| 登记部门 |
| 联系单位 |
| 联系人 |
| 标准 | | 标准编号 |
| 发布单位 |
| 标准—中国标准分类号 |
| 标准—国际标准分类号 |
| 高级/专业检索 | | 按照可检索字段+逻辑表达式筛选数据库（可模糊） | | |  |
| 检索与过滤结合情况 | | 检索后可根据年份、类型、学科分类、语种、数据库来源、机构等进行过滤 | | |  |
| 门户系统 | 科研人员认领门户 | | 身份认证审核是否有效 | 无认领系统 | | |  |
| 科研人员管理学术成果 | | 认领后能对哪些内容进行管理 | 无认领系统 | | |  |
| 能对内容的哪些方面进行管理（权限） | 无认领系统 | | |
| 门户展示功能 | | 板块内容是否具体完整 | 基本信息 | 姓名、照片 | |  |
| 所属机构 | |
| 学术成果 | 总文献量 | |
| 核心发文量 | |
| 总被引量 | |
| 篇均被引量 | |
| 研究领域 | |
| 发文数量趋势 | |
| 所有文献 | |
| 关系网络 | 相关学者 | |
| 合作学者 | |
| 合作机构 | |
| 个人门户访问方式/途径是否方便 | 直接搜索作者名（给出所属机构） | | |  |
| 在文献简介/搜索结果/主页等提供链接 | | |
| 通过相关学者的页面直接进入 | | |
| 能否方便地通过门户网站进入相关内容界面 | 直接访问本作者所有文献及相关信息（共同作者、机构等） | | |
| 直接查看兴趣领域文献收录情况 | | |
| 直接访问相关学者、合作学者、相关机构的主页 | | |
| 检索和查看科技人员信息 | | （上文的检索方面应包含） | |  | | |  |
| 检索和查看学术成果 | | （上文的检索方面应包含） | |  | | |  |
| 统计和分析功能 | 专家关系网络 | | 以什么为依据构建关系网络（例：共同发表文章、指导关系、同属一个科研机构等） | 相关学者 | 根据研究领域主题重合度 | |  |
| 合作学者 | 所有作者均无数据 | |
| 在哪些界面展示专家关系网络 | 仅在作者个人界面 | | |
| 科研机构成果分类排名 | | 分类细度 | （无权限） | | |  |
| 排名依据与范围（国内、世界级等） | （无权限） | | |
| 科研领域热点分析 | | 热度计算方法 | 根据关键词在最近一段时间内论文出现的次数，在搜索界面展示“相关热词”；  检索关键字时提取论文数折线图。 | | |  |
| 热点提取方法（怎样确定一篇文献属于这个“热点”） | 依据关键词 | | |
| 有偿增值服务 | 科技成果转让 | | 能在哪两方之间进行转让 | 万方的增值服务不包括这几点，下列万方现有的增值服务仅供参考：   * 万方指数 * 检索结果分析 * 研究趋势 * 热门文献 * 中文DOI * 优先出版 * 引用通知 * Etc   （<http://www.wanfangdata.com.cn>  /link/platformService.do#item01） | | |  |
| 能够转让的科技成果范围 |
| 转让的权利范围 |
| 怎样合法保障两方的利益 |
| 平台怎样获取酬劳 |
| 论文全文下载 | | 划分有偿文献及确定价格的合理度 |  |
| 与高校等学术机构合作模式是否合理 |
| 未付费前文献可预览程度 |
| 专利转让 | | （类似科技成果？） |  |
| 用户 | 目标用户范围 | | | 高校学生（本科生、研究生、博士生）  科研机构人员 | | |  |
| 普通用户个人门户 | | | 无功能 | | |  |
| 用户区分 | | | 无功能 | | |  |