# 运用“网络信息评价指标体系”评价我校图书馆主页

我将用”网络信息评价指标体系“中的几个定性指标来评价我们学校的图书馆

1. 信息内容涉及主题的深度和广度，我们学校图书馆的内容是比较全面的，包括了中文数据库，外文数据库，试用数据库，还有中国知网，超星读秀等。涵盖的面比较广，深度也还可以
2. 导航系统，整个图书馆的网页是很明了的，大家一眼就可以找到自己想找的东西，分类明确，菜单功能也比较清楚。
3. 外观设计，图书馆网页的外观比较简约大方，没有花里胡哨的一些设计，读者找起东西也比较方便，颜色同一以蓝白色为基调，页面布局规整。
4. 稳定性：该项指标是很重要的我们学校图书馆的各项性能都比较稳定，这样才方便大家能够长期，信任的使用这个网页。
5. 创作目的，网站是研究性的，学术性的，信息质量水平较高。

# 搜索引擎的汇总

搜索引擎按其工作方式可分为全文搜索引擎（Full Text Search Engine）；目录索引类搜索引擎（Search Index/Directory）和元搜索引擎（Meta Search Engine）三种。

1. 全文搜索引擎（Full Text Search Engine）

百度，谷歌、搜狗、Fast/AllTheWeb、AltaVista、Inktomi、Teoma、WiseNut等

1. 目录索引类搜索引擎（Search Index/Directory）

新浪、网易、搜狐、Open Directory Project（DMOZ）、LookSmart、About等

1. 元搜索引擎（Meta Search Engine）

InfoSpace，Dogpile，Vivisimo，360搜索等