

网络人文社会科学信息资源及其利用问题

梁俊兰

中国社会科学院图书馆研究部

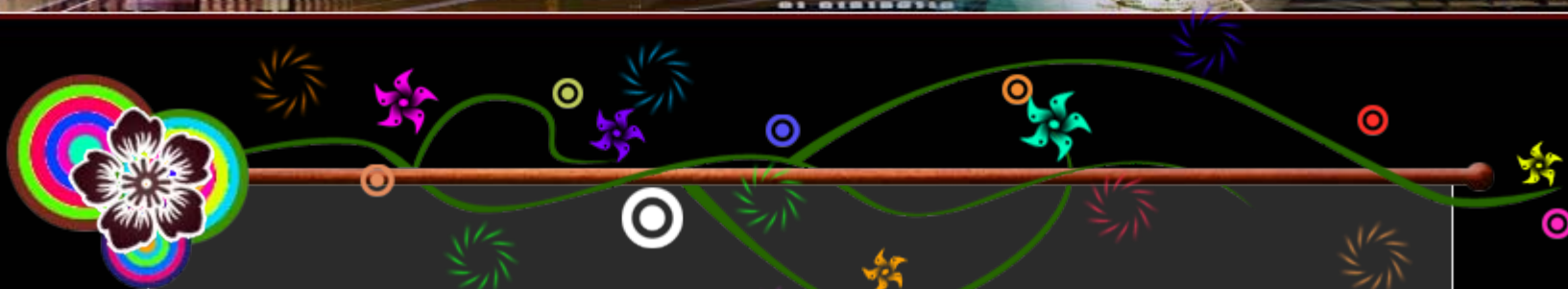
主要内容

研究背景与思路

人文社会科学
一般性分析

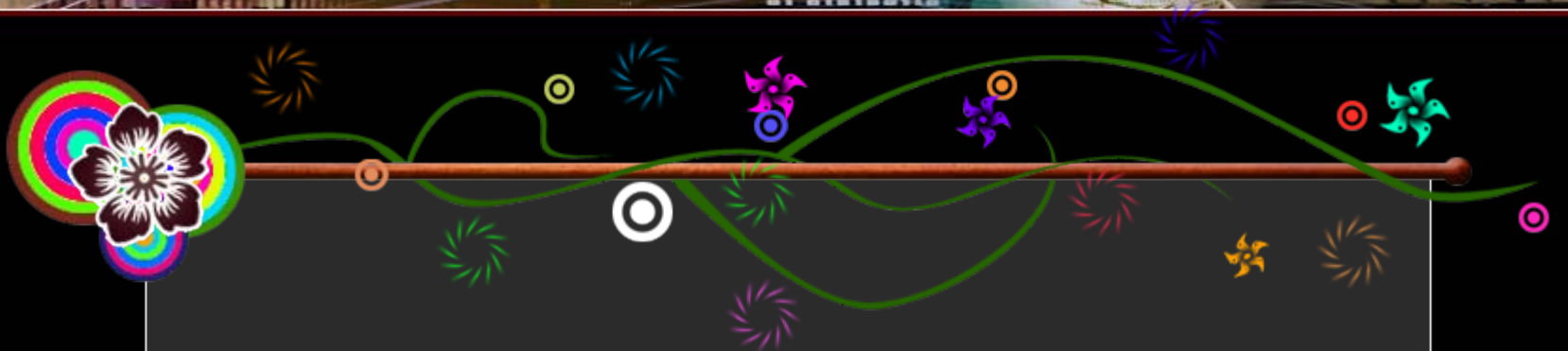
网络社会科学
信息资源利用战略

网络人文社会科学
信息资源分析



研究背景与思路

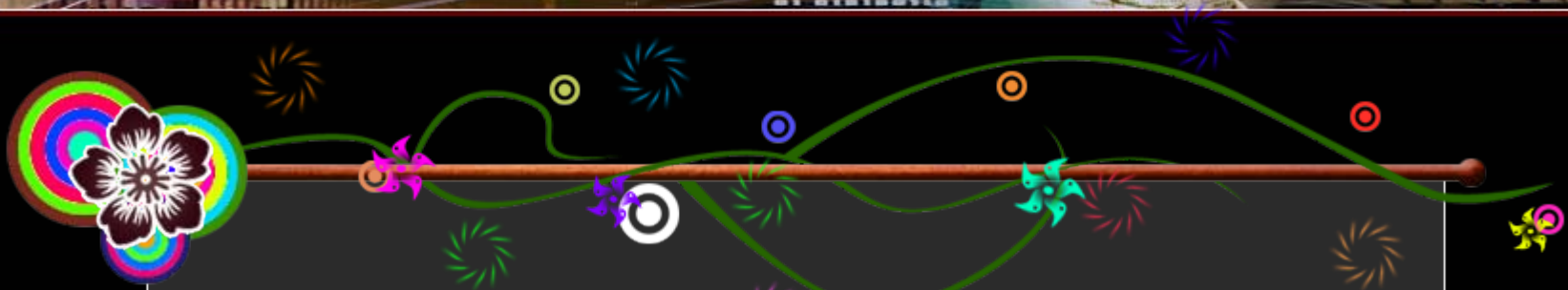
- ※ 研究对象：网络信息资源（NIR）
- ※ NIR的增长：海量信息 社会文化形态
- ※ 分散性存在：大海捞针
- ※ 社会科学研究出现新的信息需求特点：拥有NIR成为重要条件
 - NIR的优越性
 - 对NIR依赖度提高
- ※ 研究目的：阐释人文社会科学研究如何利用NIR
- ※ 研究思路：寻其所在→晓其特点→知其内容→如何获取→利用（面临的问题）
 - 战略→ 尊重知识产权、合理利用



人文社会科学的一般性分析

从3方面来分析

1. 人文社会科学的概念
2. 人文社会科学的学科特点
3. 人文社会科学研究信息需求的特征

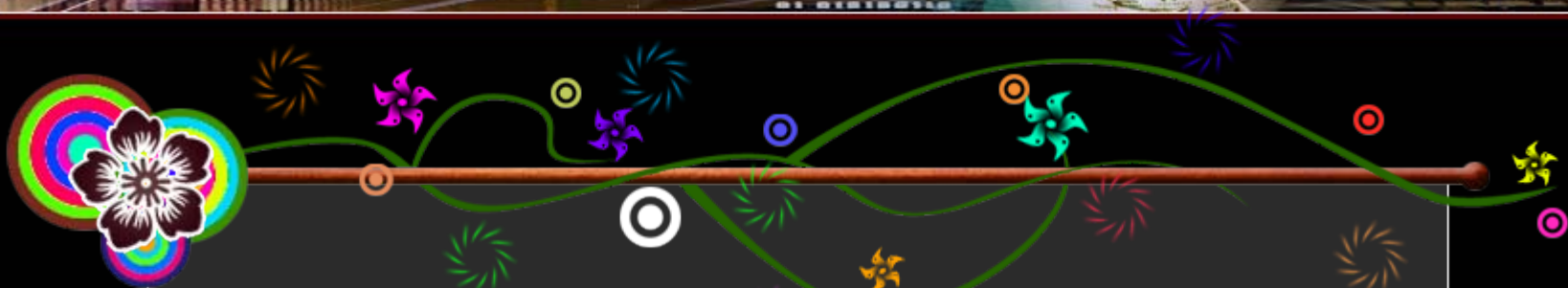


人文社会科学的概念

《辞海》：社会科学是以社会现象为研究对象的科学，它的任务是研究与阐释各种社会现象及其发展规律。

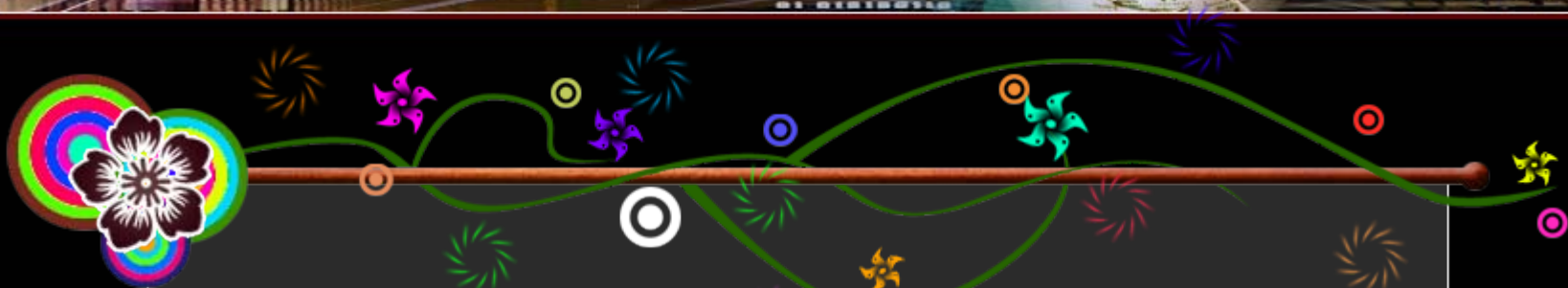
《简明不列颠百科全书》：社会科学研究的课题是人类在社会和文化方面的行为。

《美国国会图书馆分类法》：统计学、经济学和社会学属于社会科学



人文社会科学的学科特点

- (1) 研究对象具有复杂性
- (2) 研究成果具有主观性
- (3) 研究结论具有难以验证性
- (4) 学科门类具有跨学科性



研究对象具有复杂性

表现在4个方面：

- 一是社会事物的发生具有随机性；
- 二是社会事物发生的原因具有模糊性；
- 三是社会事物的判断因人而异具有主观性；
- 四是社会事物的分析需要定性分析手段。

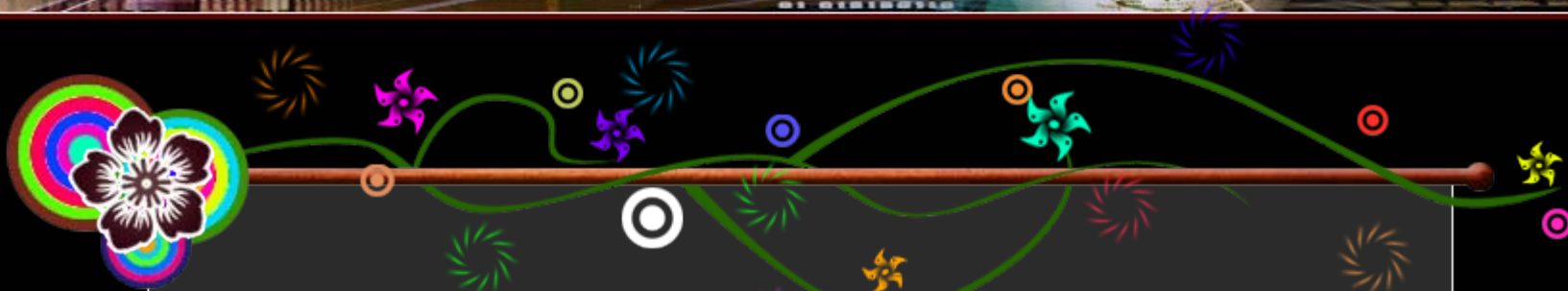


研究成果具有主观性

由于社会科学研究者与研究对象之间存在利益关系，对社会事物的认识和评价受到研究者主观意识的制约，各门社会科学学科均带有强烈的民族性、阶级性和政治性，因而社会科学研究的成果常常带有非中立的、非客观的和非理性的主观性。

研究结论具有难以验证性

社会事物是一种特殊的自然事物，一般具有较长的运行周期，且在时间上具有不可逆性。有些社会事物的运行容易产生巨大的利益冲突，引发不可预测的社会灾难，难以进行重复实验，许多社会科学的假设、预言难以在短期和小范围内得到验证。



学科门类具有跨学科性

基础问题：整体性；

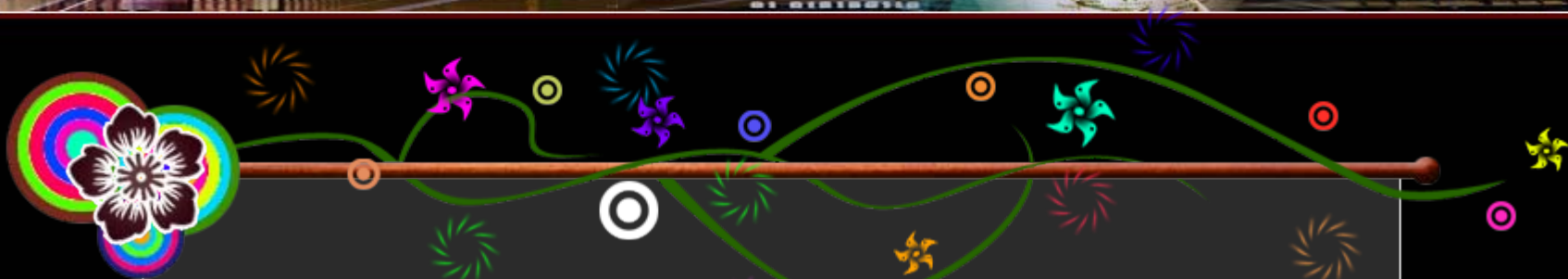
重大问题：综合性；

关键问题：集成性。

解决社会问题：整体性知识、多学科知识交叉与融合

跨学科性质趋于明显



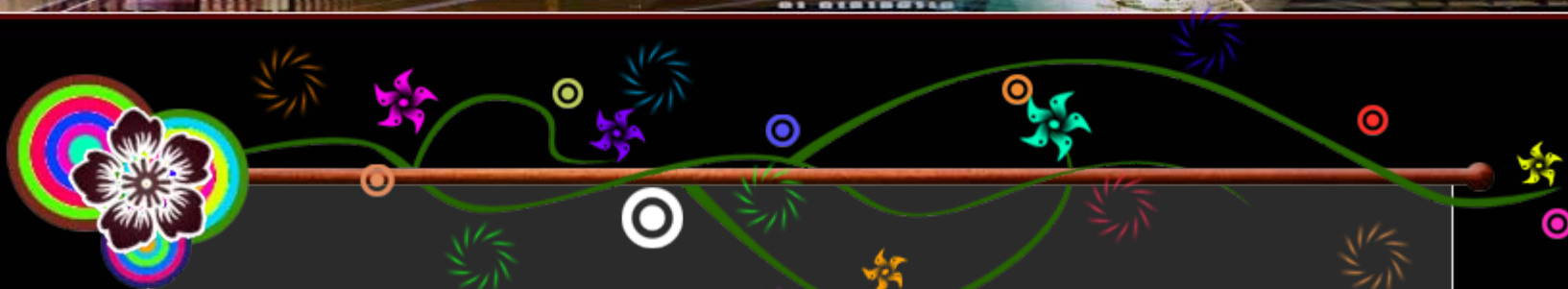


人文社会科学研究的信息需求有三个特征

需要多元化的文献类型

需要多样化的信息内容

需要灵活的信息获取方式



需要多元化的文献类型

文献类型：专著、期刊、各种灰色文献和网络文献

专著和期刊：社会科学研究最基本的信息来源

灰色文献：社会科学研究的特殊信息来源

网络文献（网上全文文献）：社会科学研究的重要信息来源



需要多样化的信息内容

第一，各种权威的统计数据 and 事件的真实记录是社会科学研究所需要的第一手资料；

第二，原创性、权威性、确定性的信息是社会科学的主要参考资料；

第三，社会科学的思想性、倾向性强，对信息的完整性要求较高，往往要了解作者情况、时代背景、相关评论、学术流派等方面的信息。信息的完整性是社会科学的基本要求；

第四，针对性、专业性和个性化的信息是社会科学必要的信息需求。



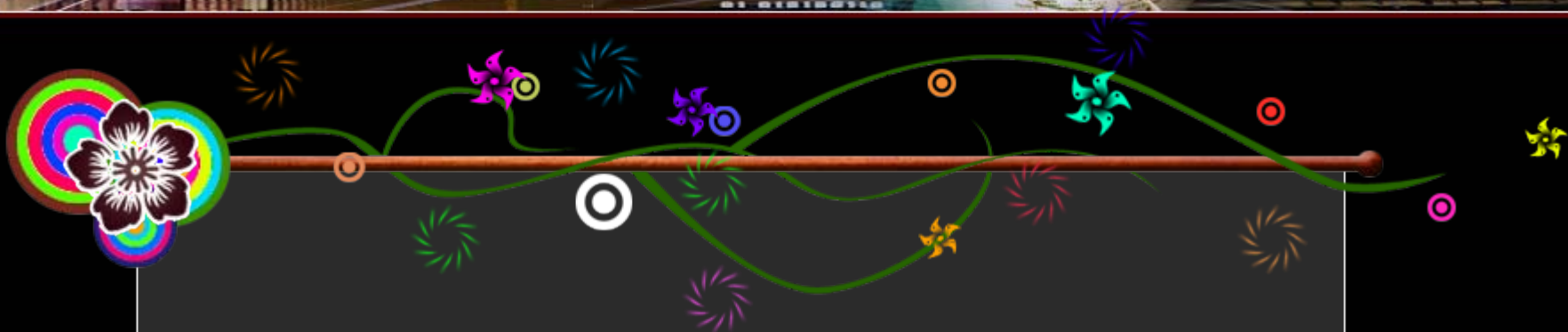
需要灵活的信息获取方式

传统文献：不能完全满足需要

获取NIR：主流方式之一

计算机和网络：必备工具和手段

NIR：交互式服务方式 扩大了获取范围



网络人文社会科学信息资源分析

从3方面分析:

1. 网络社会科学信息资源的定义与内容
2. 网络社会科学信息资源的特点
3. 网络社会科学信息在使用上存在的问题



网络社会科学信息资源的定义与内容

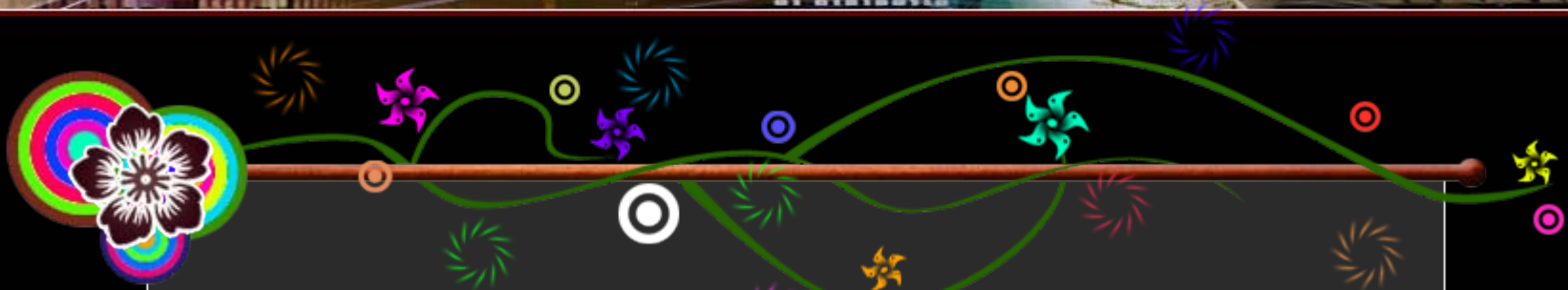
(1) 网络信息资源的定义与类型

(2) 网络社会科学信息资源的定义与内容

网络信息资源的定义与类型

NIR是指通过计算机网络可以利用的各种信息资源的总和。具体是指以电子形式将文字、图像、声音、动画等多种形式的信息资源存储在光盘等非印刷型的载体中，并通过网络通信、计算机或终端等方式再现出来的信息资源。

与传统信息资源相比，**NIR**仅可以涵盖传统信息资源的所有内容，而且还延伸出许多传统信息所不具备的信息资源。在网络技术支持下，信息媒体和交流渠道呈现多样化特征，**NIR**已经成为人们获取知识和信息的主要方式之一。



网络社会科学信息资源的定义与内容

定义：社会科学信息是指在社会科学研究活动中产生和利用的反映社会现象和规律的信息。

广义上是指社会科学领域的科学信息与社会现象的描述信息

具体内容：电子书刊等十几种



网络社会科学信息资源的特点

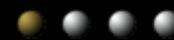
- (1) 数量庞大增长快
- (2) 内容丰富种类多
- (3) 存储方式便于用
- (4) 存在状态动态化



数量庞大增长快

开通：每天都有成百上千的新网站

增速：不断扩充、时时更新

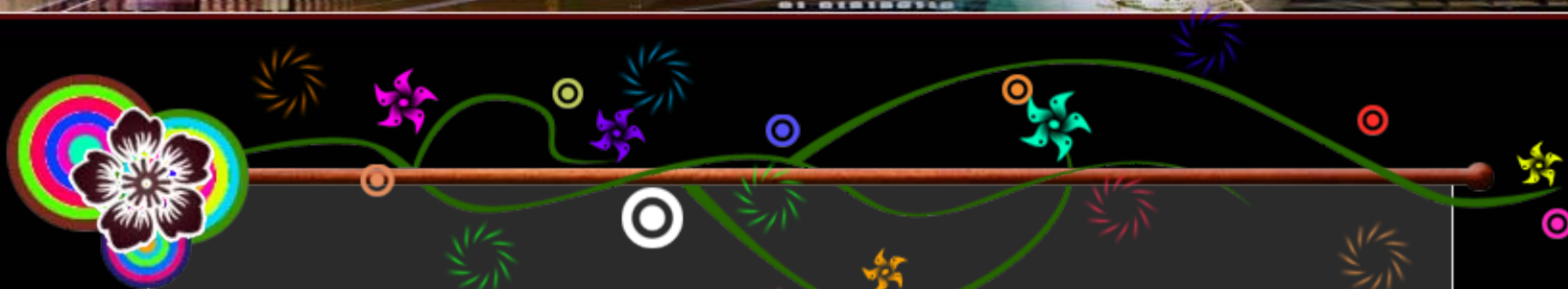


内容丰富种类多

NIR来源：政府、研究机构、大学、公司企业、社会团体以及个人

NIR内容：政治、经济、文化艺术、科研、教育

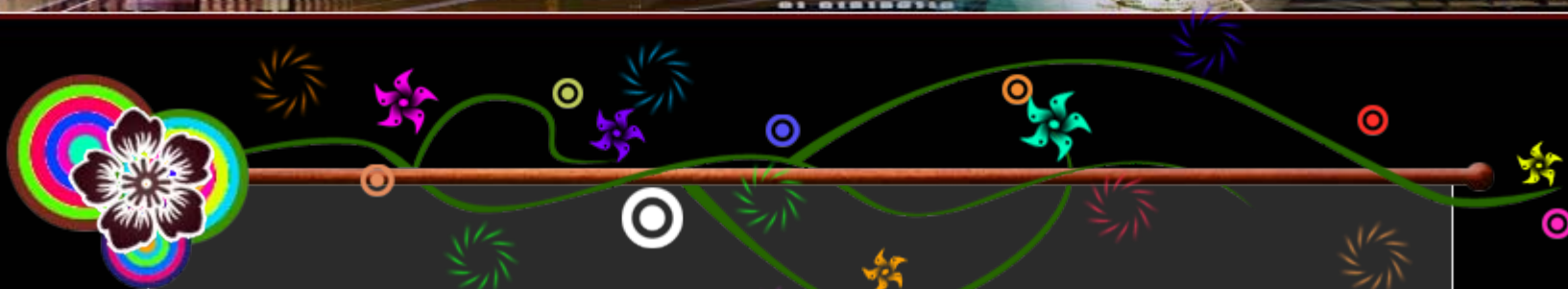
NIR形式：图书馆目录资源、书目和期刊索引资源、全文信息资源、电子出版物资源、数据库和检索工具



存储方式便于用

NIR存储方式：数字化

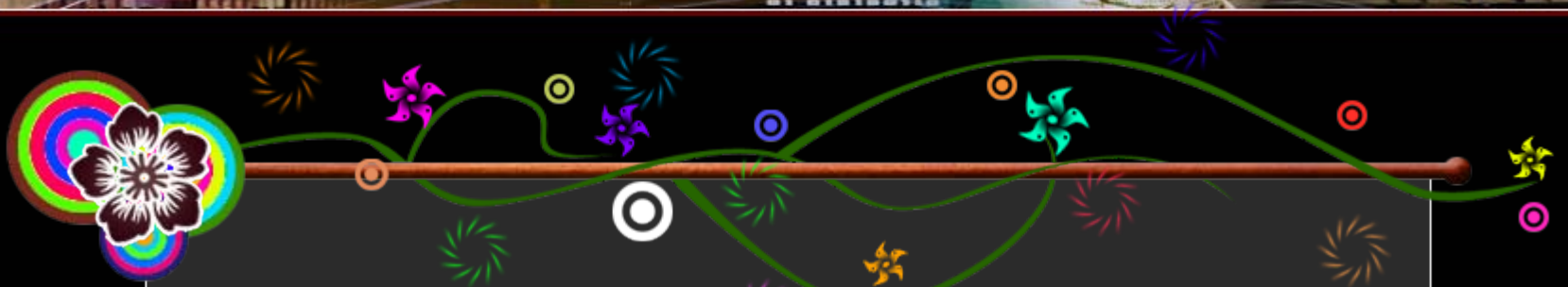
好处：高速处理、远距离传送、实现共享。



存在状态动态化

可被随时修改、更新，甚至可被删除





网络社会科学信息在使用上存在的问题

- (1) 信息泛滥却造成选择困难
- (2) 信息质量良莠不齐形成使用障碍
- (3) 信息稳定性差影响利用效果





结论：网络社会科学信息资源的利用

1. 利用网上搜索工具获取网络社会科学信息资源
2. 有效保存网络社会科学信息资源
3. 从知识产权的高度认识网络社会科学信息资源的利用



利用网上搜索工具获取网络社会科学信息资源

两条途径：基于图书情报平台的信息途径
基于搜索引擎的信息渠道



有效保存网络社会科学信息资源

影响因素：技术、法律、投入成本

四条战略：通用协议和标准

完整性保存

统一部署

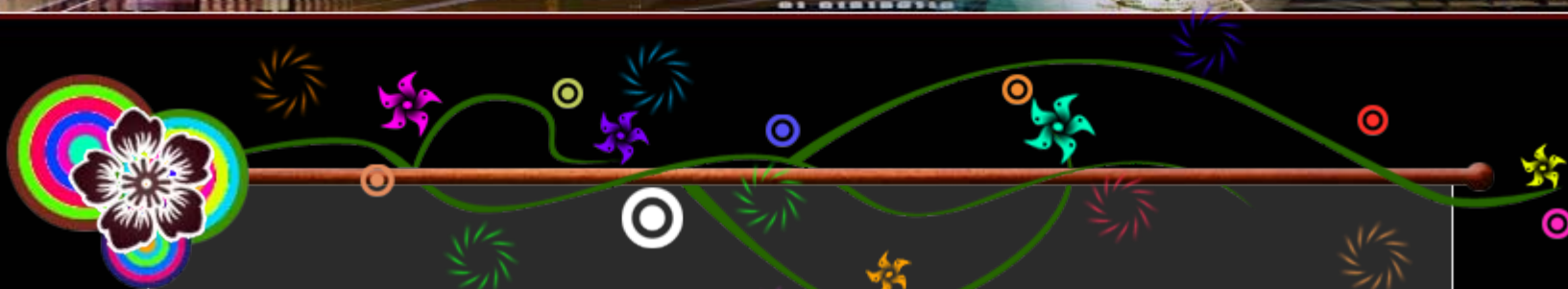
共同保存机制

从知识产权的高度认识网络社会科学信息资源的利用

虽然网络社会科学信息资源丰富，而且可以方便地获取和保存，但是，利用网络社会科学信息资源也不是没有条件的。因为，在网络社会科学信息资源的开发、利用、传播、扩散的过程中不可避免地要面临知识产权保护的问题。知识产权保护是世界性问题。在现实社会如此，在网络社会也是如此。



Questions?



Thank you!