# 在线文献管理系统 需求分析

# 目录

1	在	线文献管理系统需求分析	. 3
1	1	用户	3
1	2	普通用户需求	. 3
1	3	管理员用户其他需求	4
2	用作	例分析	. 5
2	2.1	普通用户用例分析	. 5
2	2.2	管理员其他用例分析	6
3	需	求用类图	7
3	3.1	普通用户需求用例图	7
3	3.2	管理员其他需求用例图	8

# 1 在线文献管理系统需求分析

## 1.1 用户

用户可以分为两类:管理员用户和普通用户。本系统中管理员用户是普通用户的一个扩充,即在用户普通用户需求的基础上,能够进行其他的管理操作。

#### 1.2 普通用户需求

需求 ID	需求描述	优先级
R1	用户希望做成网页访问的形式,这样在机房、宿舍都可以很方便的访问。	10
R2	用户要求要有用户登录功能,这样就可以避免他人随意修改资	10
R3	更改密码等	8
R4	文献录入要求减轻工作量,希望能够实现存在系统里一些固定的信息,在输入的时候只需要输入缩写即可。	10
R5	实现文献操作的基本功能,文献的增删改查	10
R6	用户希望能够对文献的附件进行修改	9
R6	在文献评价中提供对文献的标签功能,标签是预先定义好的,也可以是新加入的。	9
<b>R7</b>	文献之间的关系很重要。功能包括:文献引用关系确立;根据引用关系(可多选)查看相关文献。	8
R8	要提供文献评价的功能,包括文献评分,简要评价、详细	10

	评价以及上述文献标签的定义。	
R9	文献查询,根据不同条件进行文献查询,有标签查询、简	9
K9	单查询、复杂查询 (多条件查询)	
R10	能够提供草稿功能,在用户完成笔记之前不会被其他人看	8
KIU	到,这样我可以反复修改。	
	用户希望能够提供统计功能,每个人每周、每月、每年或	
R11	者指定时间段内分别提交了多少个文献信息、简要评价、	8
	详细评价、附件等。	
R12	录入的资料要能备份	6

## 1.3 管理员用户其他需求

需求编号	需求描述	优先级
	要提供配置功能,包括文献的种类、每种文献包含的信息、	10
R1	详细评价中填写的内容、用户列表、文献之间引用关系的	
	种类。这些配置功能由管理员完成。	
R2	系统管理员预设自定义标签	9

# 2 用例分析

## 2.1 普通用户用例分析

用例分类	用例详细分类
1. 网页访问	1. 用户希望做成网页访问的形式,这样在机房、宿舍都可以很
1. M <b>火</b> 加的	方便的访问。
2. 登录验证	1. 用户要求要有用户登录功能,这样就可以避免他人随意修改
2. 豆水业皿	资
3. 用户管理	1. 更改密码等
	1. 文献录入文献录入要求减轻工作量,希望能够实现存在系
	统里一些固定的信息,在输入的时候只需要输入缩写即可。
4. 文献管理	2. 文献删除
7. <b>A</b> MAE	3. 文献信息更改文献信息更改除了包括文献的基本信息,还
	包括文献附件的更改
	4. 文献查看
5. 文献引用	1. 文献引用关系确立。
关系	2. 根据引用关系(可多选)查看相关文献
	1. 文献评分
6. 文献评价	2. 简要评价、详细评价
	3. 文献标签分为系统预设标签、自定义标签。
7. 文献查询	1. 标签查询、简单查询、复杂查询(多条件查询)
8. 草稿	1. 文献信息草稿分为文献录入草稿、文献信息修改草稿

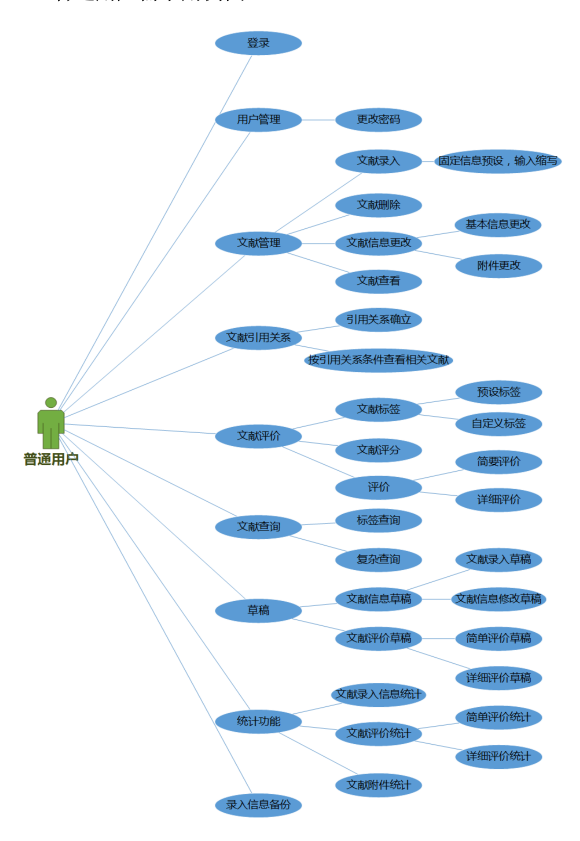
	2. 文献评价草稿分为简单评价草稿、详细评价草稿
	1. 文献录入信息统计
9. 统计功能	2. 文献评价统计简要评价、详细评价
	3. 文献附件上传量统计
10. 备份	1. 录入的资料要能备份

## 2.2 管理员其他用例分析

用例分类	用例详细分类
	1. 文献的种类
	2. 每种文献包含的信息
1 第3字754比	3. 详细评价中要填写的内容
1. 配置功能	4. 用户列表添加用户
	5. 文献间引用关系的种类
	6. 预定义标签

## 3 需求用类图

#### 3.1 普通用户需求用例图



## 3.2 管理员其他需求用例图

