



我们专注于中文  
内容管理领域

## 企业文档管理

润普企业文档管理系统是一套优秀的基于WEB的企业级内容管理系统。系统构建于Plone-Zope-Python平台之上，采用领先的存储技术为企业提供海量的安全存储以及功能强大的文档管理服务，更在文档管理服务中融入了先进的企业知识利用、共享、挖掘机制，使得以文档为首的企业知识资产得以充分的保护、利用和增值。



## 不仅仅是文档管理

我们上了润普的文档管理系统以后，惊喜地发现他不仅仅是单纯的文档管理，而且是一个知识管理交流的平台

-润普客户

## 配置灵活、非常易用

以前管理一个系统是非常耗时耗力的工作，而且需要掌握相当多的专业知识，润普的系统可以灵活的配置系统结构、内容，即使改变版面结构组成这样的专业活也不需要编程，非常简单易用

-客户系统管理员

## 特性介绍 Features :

### 操作系统

- Windows
- Linux
- Unix

### 浏览器支持

- Internet Explorer
- Firefox
- Opera
- Any Browser

### 系统集成

- LDAP服务器
- Web服务器
- 缓存加速服务器
- 邮件服务器

### 版本管理

- Bazaar
- Subversion

### 语言支持

- Chinese
- English
- Japanese
- Korean
- Spanish
- French...

### 数据存储

- ZODB
- Zopen FRS
- 关系数据库集成  
Oracle, Mysql  
MS SQL Server

### 技术使用

- plone
- zope
- python
- AlphafLOW
- Exim
- Squid...

### 访问接口

- HTTP
- FTP
- WebDAV
- SMTP
- ...

## 不断功能升级

最初是当单纯的文档管理上的项目，后来扩充为知识管理平台，发现润普公司大量丰富的功能模块和插件支持，不断地功能升级后，这个最初定位简单的系统已经成为2000多员工依赖的内部网平台了

-客户IT部经理



## 企业文档管理

### 先进的存储技术

传统的CMS系统采取关系数据库或对象数据库，在数据的不断增加下数据库成为系统高危点，而且无论关系数据库或对象数据库都不适于存储大文件和流媒体。润普采取领先的对象数据库ZODB+文件库FRS的存储技术。一方面以开放的格式直接在文件系统中保存内容和内容的属性信息，不依赖任何软件；另一方面仍然保有数据库高效快速的特性。对大文件和流媒体的充分支持，以及内容的安全存储、转移和交换的特性使得整个系统性能更加卓越。

### 多级别的协同管理

传统专职内容管理员负责所有内容管理的方式已经越来越不能满足企业需求，润普内容管理系统提供多级别的协同管理机制。系统管理员可以授权部门经理以不同的权限给部门经理，部门经理可以授权不同的部门员工管理本部门不同的分类内容，权限仅在授权范围内有效，不可逾越。这样可以将巨繁重的管理任务分割成小而简单的任务，由最熟悉的人来负责相关内容的管理。这种协同管理的理念可以更高效率的管理企业知识资产，每个人参与提高了员工的管理和参与意识。

润普企业文档管理系统在易用性、海量存储、权限管理、操作以及用户参与的各方面有着诸多优越的特性，具体如下：

#### 易用性：

- WEB方式的操作界面，只需要浏览器就可访问，无须安装客户端软件。
- 与桌面工具无缝集成，在线调用桌面OFFICE与FTP工具编辑更新文档
- 提供HTTP/FTP/WebDAV/SMTP等多种访问接口

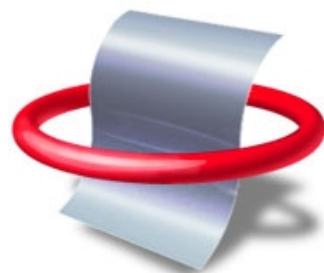
#### 强大的文档管理功能：

- 中文全文搜索：所有文档都进入系统的索引，快速搜索到需要的文档，更可对企业常用的Word/pdf/PPT/Excel等文件进行中文全文搜索。
- 文件在线预览：对word/pdf/ppt/excel等格式的文档提供预览功能。
- 自订制文件分类：轻松按实际需求订制分类
- 符合都柏林核集标准的元数据：可为每个文档都补充标题、描述、分类等元数据信息。这些信息是对文档的补充说明，同时也是文档搜索的重要线索。
- 支持文档审核 workflow
- 版本管理：可将文档的历史版本可存档起来，供将来查阅，系统自带文档版本管理功能。产品支持和bazaar等专业版本管理工具集成，实现高级的版本管理功能，包括版本分支、修改历史、文件同步等功能
- 废件箱：轻松找回由于误操作删除的内容和文件

#### 海量文档集中安全存储：

所有文档均使用润普文件库系统以文件的形式存放在服务器的文件系统中，通过废件箱可对文档删除操作进行保护，服务器定期对文档库进行备份。即便服务器宕机，仍然可直接从文件系统中得到所需要的文档

- 对象数据库与文件库结合的存储方式
- 可扩容、格式开放的文件系统存储格式
- 可根据需求柔性部署
- 可和NAS设备良好集成
- 可与其他关系数据库集成



#### 专业权限管理：

独有针对内容对象以及针对用户对象双重权限管理机制

#### 邮件系统集成：

系统可与邮件系统集成，达成系统的外部扩展和沟通服务

- 邮件通知：工作流变迁通知、内容评注通知
- 邮件发送：直接在网站上，将文件以附件的形式发送出去
- 邮件提交：即使用户在出差的情况下，也可通过邮件附件的方式提交文件到系统中，没有网络连接障碍

#### 适合企业级部署：

系统可与邮件系统集成，达成系统的外部扩展和沟通服务

- 向导方式轻松配置和Windows活动目录的集成，减少帐号管理工作
- 可配置使用SSL加密传输，确保文档内容/密码在传输中不被窃取



## 企业文档管理

### 留住大脑里的财富

许多人都愿意在自己的日记、blog里面说出自己的想法和独有知识。润普内容管理系统里为每一位员工都开辟了自己的工作区，可为用户提供个人文档的存放区域，也可创建自己的内容类型。这个非正规的管理空间，往往成了企业聚集知识财富最多的地方。

### 哪些才是最重要的

企业的文档以每6个月70%的速度不断增长，哪些才是最常用的和最重要的？哪些是已经废弃的垃圾？润普内容管理系统提供对文档的发掘机制，用户可以对文档的内容进行评注和打分，同时可以对文档的使用次数进行统计，从而发掘出最重要和已经废弃的文档。

更多信息请致电润普或参看：

[www.zopen.cn](http://www.zopen.cn)

润普网络信息技术有限公司

电话：021-22818213

22818217

### 多种表现形式灵活配置面板：

- 支持Portlet: 可配置的面板综合展现
- 多视图：标准、表格、缩略图、时间线索展现文件系统内容

### 统计分析功能：

系统带有统计分析系统，可从多角度对系统进行统计分析

- 多维度对内容进行统计分析：包括时间、人员、版面、内容类型

### 个人个性化的工作区：

- 个人区：可为每个用户提供个人文档存放区域
- 个人桌面：展现个人的收藏、最近创建的内容等
- RSS：个人订阅网站最新内容

### 用户参与互动：

用户可对文档进行评注和评分，这些信息可反馈到文档作者，对文档进行优化。根据用户的评分数据，以及对文档的下载次数，可提供优质、待改进、受欢迎文档的清单，实现对海量文档的挖掘和分析，便于对文档举行清理

- 文件评注
- 文件评分和统计
- 点击计数和统计



### 安装与管理：

- 6分钟即可完成安装，开始使用
- 系统的维护管理自动化
- 委托(非集中)权限管理，人人参与系统管理
- 支持成组授权
- 支持协同工作

### 优秀成熟的技术：

基于优秀的开放源代码的内容管理系统Plone/Zope：易用、多语言支持、功能强大、得到广泛支持、大量成熟应用。

系统可扩展性强，Plone上大量的插件产品，可用于信息发布、协同工作、沟通交流、知识管理等方面，更可扩展开发定制的应用。

### 润普的客户 Customers：

