Atitit 信息化建设纲要 艾提拉著

目录

[1. PIM也有叫做PIMS的，英文为Personal Information Management System 1](#_Toc20950)

[2. 常见的pim系统 ati常用的 1](#_Toc18397)

[3. 信息化系统 2](#_Toc19858)

[3.1. 手机信息化 联系人 短信 电话记录 2](#_Toc30278)

[3.2. 、email系统 日程 note同步 2](#_Toc15144)

[4. atitit 常见个人与企业与组织机构的信息化.docx 2](#_Toc10803)

[5. 三级目录式管理 2](#_Toc29674)

[6. Atitit 常见信息化系统类别erp mes crm cms oa 3](#_Toc8817)

# PIM也有叫做PIMS的，英文为Personal Information Management System

典型的像Microsoft Outlook，Outlook Express，IBM Lotus Notes都可以帮助个人管理其联系人

（Contact）、日程（Calendar）、任务（Task）、便签（Note）以及电子邮件（Email）等个人信息。日程中包括约会（Appointment）、会议（Meeting）和事件（Event）。

# 常见的pim系统 ati常用的

1.1. Todo tms任务管理系统 1

1.2. 大事记管理 memo 1

日程管理系统

1.5. Crm 客户管理信息化 1

AM 资产管理系统 1

1.9. EKM pkm知识管理 2

文档管理

信用卡借记卡管理

1.11. 贷款管理系统 2

1.13. 拖欠企业联系人与联系活动与事务管理 2

财务日志管理

# 信息化系统

## 手机信息化 联系人 短信 电话记录

## 、email系统 日程 note同步

# atitit 常见个人与企业与组织机构的信息化.docx

1.3. Worklog管理 1

1.4. 请假管理 1

1.6. EAM 资产管理系统 1

1.7. FM财务管理系统 2

1.8. HR系统 2

1.9. EKM pkm知识管理 2

1.10. 信用卡管理 2

1.11. 贷款管理系统 2

1.12. 借记卡管理 2

1.13. 拖欠企业联系人与联系活动与事务管理 2

# 三级目录式管理

IM卡的主要完成两种功能：存储数据(控制存取各种数据)和在安全条件下(个人身份号码PIN、鉴权钥Ki正确)完成客户身份鉴权和客户信息加密算法的全过程。普通的桌面计算机上我们的大容量存储装置（硬盘之类）是分块管理的，我们习惯称之为"按扇区方式"组织。但我们在通常使用过程中并不关心"扇区"这样的概念，而只是看到一个个"文件"和"子目录"。所谓"文件"，其实就是保存在一系列存储块中的一组数据，而"子目录"就是将一组[文件组织](https://baike.baidu.com/item/%E6%96%87%E4%BB%B6%E7%BB%84%E7%BB%87" \t "https://baike.baidu.com/item/PIM/_blank)在一起的一种形式。"文件"与"子目录"使我们易于使用数据。7816协议规定了智能卡采用"文件"的形式管理卡内[存储器](https://baike.baidu.com/item/%E5%AD%98%E5%82%A8%E5%99%A8" \t "https://baike.baidu.com/item/PIM/_blank)，它将卡内的文件分为3类：MF、DF和EF。MF（Master File）相当于桌面系统中的"根目录".

DF（Dedicated File）相当于桌面系统中的"子目录"，而EF（Elementary File）则是一个个保存数据的具体文件了。与桌面系统不同的是智能卡中DF级数（相当于目录层数的概念）通常是固定的，一般为1级（MF - DF），也有的为两级（MF - DF - SubDF）结构，但7816协议本身并不严格规定DF的级数。另外，7816协议对EF文件的类型有基本的定义，所以卡上的文件很多都是有一定格式的（如"定长记录"文件），并不是像桌面系统中的文件那样给出偏移量和长度就能操作的"透明"结构。对于更高层的协议（如EMV、PBOC），对EF文件的类型有更具体的规定，这种规定往往为了适应本领域的应用。比如PBOC协议规定的"钱包文件"，就是为让智能卡适用于金

# Atitit 常见信息化系统类别erp mes crm cms oa

目录

1.  企业资源规划(ERP)、客户关系管理(CRM)、协同管理系统(CMS)是企业信息化的三大代表之作 1

2. 概念累 1

2.1. ERP （Enterprise Resource Planning，企业资源计划）ERP 是一个以管理会计 为核心 财务类 2

2.2. MES系统是一套面向制造企业车间执行层的生产信息化管理系统。 2

2.3. 协同管理系统(CMS 内容管理 3

2.4. PLM （Product Life Cycle Management，产品生命周期管理） 3

2.5. SCM （Supply chain management，供应链管理） 4

2.6. WMS 仓储管理系统WMS 4

2.7. TMS 运输管理系统 4

2.8. EAM 资产管理系统 5

2.9. LDP营销管理系统 LDP融资租赁管理系统 5

3. 常见关联与疑惑 5

3.1. PLM与ERP的区别与联系 5

3.2. SCM与ERP的区别与联系 6

3.3. MES与ERP的区别与联系 7

4. ref 7