

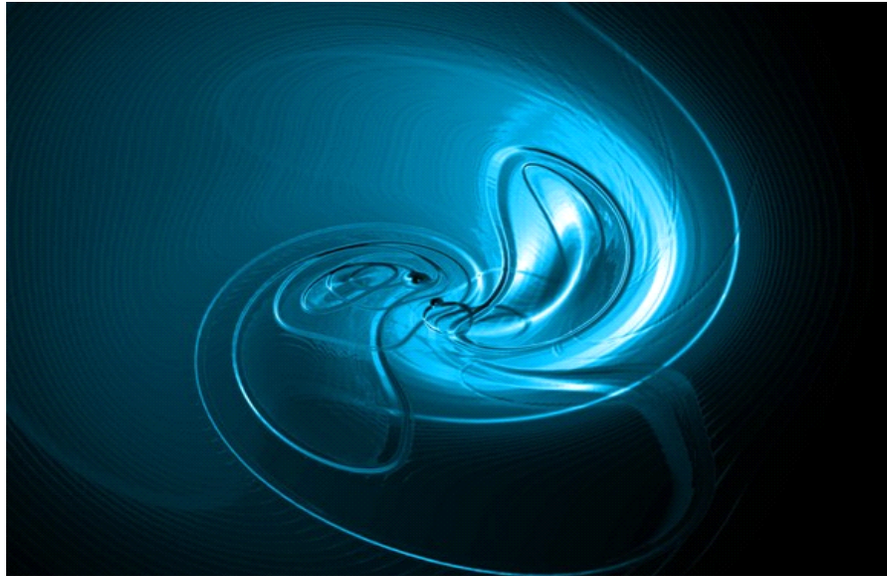
关键词：工程管理软件,建筑工程软件

内容概要：

工程管理软件在20世纪50年代开始，国外这类建筑工程软件应用以进度计划的安排管理为主。20世纪70年代，面向一般企业和项目的、基于网络计划技术的工程管理软件开发出来，能根据给定的工作逻辑关系得到最短的进度计划。工程管理软件的发展历史：20世...

正文：

[工程管理软件](#)在20世纪50年代开始，国外这类[建筑工程软件](#)应用以进度计划的安排管理为主。20世纪70年代，面向一般企业和项目的、基于网络计划技术的工程管理软件开发出来，能根据给定的工作逻辑关系得到最短的进度计划。



工程管理软件的发展历史：

20世纪80年代迅速普及，1982年出现第一个基于DOS系统的工程管理软件。20世纪80年代中后期到90年代，工程管理软件实现了从单一项目管理向多个项目进行同时管理的飞跃，并出现许多优秀的将相关功能集成的工程管理软件。

20世纪90年代中期，基于互联网的工程管理软件和项目管理模式开始出现，并迅速得到认可和推广。

工程管理软件在国内的应用情况：

工程管理软件在我国的应用开始于20世纪80年代初期。20世纪90年代，引进了国际先进的工程管理软件，积累了部分经验和数据。目前，国内使用工程管理软件进行项目管理的项目和企业已有上千家。综合国内的应用情况，可分为以下几种。

a、应用工程管理软件编排进度计划；b、通过进度和资源结合使用，分析资源的强度和资源的使用安排是否满足要求；c、项目管理的数据与企业管理信息系统集成，通过数据共享，减少重复输入；d、根据施工组织措施来编制进度和资源计划，根据计划来安排生产，通过计划对进度进行控制；；e、通过Internet和Intranet对远程项目进行控制。

#### 西安弈聪信息技术有限公司简介

西安弈聪立足陕西西安，为西安企业提供网站优化，软件开发，软件外包，电子政务，网站建设、企业网络营销咨询服务及实施为主体业务，为客户提供一体化IT技术服务。

西安弈聪现有技术架构包含PHP,asp,.NET.C++,VB,J2EE等，在MYSQL,MSSQL数据库系统，ORACLE大型数据库管理系统开发方面专长，经验丰富，是业内技术服务最全面，技术实力最雄厚的IT技术服务企业之一。

联系电话：029-89322522 4006-626-615 网址：<http://www.xaecong.com> 邮箱：[admin@xaecong.com](mailto:admin@xaecong.com)