

职称考试模拟百题

# Project 2000

## 项目管理

模块

本书编委会 编著

- ★ 本书是全国专业技术人员职称考试的辅导教材，严格按照 Project 2000 项目管理模块考试科目的考试大纲编写。
- ★ 全书共分九篇，通过100道模拟试题全面讲解了Project 2000的使用方法和技能。
- ★ 采用图片加文字的形式，逐步操作，详细讲解。
- ★ 可作为全国专业技术人员计算机应用能力考试的参考用书，也可为广大用户的自学读物。

中国铁道出版社  
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

F224.5-39  
E436

# 职称考试模拟百题

## Project 2000项目管理 模块

本书编委会 编著

中国铁道出版社

2002·北京

(京)新登字063号

## 内 容 简 介

本书是全国专业技术人员计算机应用能力考试的考前辅导读物，根据Project 2000项目管理考试科目的考试大纲编写。

本书通过100道模拟题全面讲解了Project 2000的使用方法和技能，全书共分九篇，讲述了Project 2000入门、建立项目计划、资源管理、项目成本管理、网络图与关键路径、Project 2000实用技术、项目控制与沟通等知识。

本书适合参加全国专业技术人员计算机应用能力考试的应试人员学习参考，亦可作为广大读者的自学教材。

### 图书在版编目(CIP)数据

Project 2000项目管理模块/本书编委会编著. -北京:中国铁道出版社, 2002.8

(职称考试模拟百题)

ISBN 7-113-04863-3

I. P… II. 本… III. 项目管理—应用软件, Project 2000 IV. TP317

中国版本图书馆CIP数据核字(2002)第061884号

书 名: Project 2000 项目管理模块

作 者: 本书编委会

出版发行: 中国铁道出版社 (100054, 北京市宣武区右安门西街8号)

策划编辑: 严晓舟 魏 春

责任编辑: 苏 茜 黄园园

封面设计: 孙天昭

印 刷: 北京市燕山印刷厂

开 本: 787×1092 1/16 印张: 21.75 字数: 515千

版 本: 2002年9月第1版 2002年9月第1次印刷

印 数: 1~5000册

书 号: ISBN 7-113-04863-3/TP·770

定 价: 28.00元

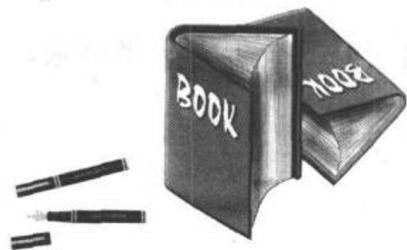
版权所有 侵权必究

凡购买铁道版的图书, 如有缺页、倒页、脱页者, 请与本社计算机图书批销部调换。

# 职称考试模拟百题

丛书编委会

薛卫红	张 刚	刘 民	孟 博	郭 庆
徐 晶	郭 涛	谭 路	邓 强	鲁 晓
刘俊华	罗 耀	贺 佳	王 忡	王 唯
李 淮	杨 华	韩艳红	钟玉良	



## 前　　言

当前正处于以信息技术为核心的新经济时代，现在人们更深切地感受到了计算机在生活和工作中的作用越来越重要，越来越多的职业需要具有计算机的应用技能。掌握计算机是职业的需要，更是事业发展的需要。

所有与计算机相关的职业都要求工作者有很强的计算机操作技能，做到运用自如，熟练而且深入地掌握软件的应用。而要做到这一点，必须从软件的各个方面入手，通过实例演练的方式训练自己，而且要反复练习，做到举一反三。

为了在全社会广泛应用信息技术，提高计算机和网络的普及和应用程度，加强信息资源的开发和利用，引导专业技术人员学习掌握计算机知识，加快国家信息化建设，我国正在推行全国专业技术人员计算机应用能力考试。为了协助有关专业技术人员迅速掌握相关知识，中国铁道出版社推出了本套丛书。

本丛书采用新颖的版式，将操作知识点和实例紧密结合，通过对各种实例的详细讲解，使应试人员不必事先学习各种软件，即可掌握考试的知识要点，这样既节省了大量时间，同时也使大家有身临其境的感觉，并可以反复演练，将所学知识运用到职业工作中去。

由于时间仓促，水平有限，书中不足之处，希望专家、学者和广大应试人员批评指正。

本书编委会  
2002. 8

# 目 录

<b>第一篇 Project 2000 入门</b> .....	1
<b>模拟 1 Project 2000 的安装与卸载</b> .....	2
一、安装 Project 2000 .....	2
二、卸载 Project 2000 .....	5
<b>模拟 2 Microsoft Project 的启动与退出</b> .....	6
一、启动 Microsoft Project .....	6
二、退出 Microsoft Project .....	7
<b>模拟 3 工作界面概述</b> .....	8
一、Project 2000 的工作界面概述 .....	8
<b>模拟 4 操作对象的选择与编辑</b> .....	10
一、选择并编辑操作对象 .....	10
<b>模拟 5 功能</b> .....	12
一、右键小菜单执行功能 .....	12
二、双击修改功能 .....	13
<b>模拟 6 使用 Project 2000 做一个计划</b> .....	15
一、使用 Project 2000 做一个“网络公司部署”计划 .....	15
<b>第二篇 建立项目计划</b> .....	19
<b>模拟 7 设定项目信息</b> .....	20
一、设定项目开始日期 .....	20
二、设定项目完成日期 .....	22
三、设定项目工作日历 .....	23
<b>模拟 8 日历选项设置</b> .....	25
一、设置日历选项 .....	25
<b>模拟 9 设置所选日期</b> .....	28
一、将所选日期设置为“使用默认设置” .....	28
二、将所选日期设置为“非工作日” .....	29
三、将所选日期设置为“非默认工作时间” .....	31
<b>模拟 10 新建、删除项目日历</b> .....	33
一、新建项目日历 .....	33
二、删除名称为“网络公司（项目日历）”的基准日历 .....	34
<b>模拟 11 在甘特图中建立任务</b> .....	36
一、在甘特图中建立里程碑任务 .....	36

二、在甘特图中建立周期性任务	38
<b>模拟 12 大纲结构</b>	40
一、降级目标任务	40
二、显示大纲级别	41
<b>模拟 13 建立、取消任务链接</b>	43
一、建立任务链接	43
二、取消任务链接	44
<b>模拟 14 任务相关性类型</b>	46
一、建立“完成-开始(FS)  ”类型的任务相关性	46
二、开始-开始(SS)  .....	48
三、完成-完成(FF)  .....	48
四、开始-完成(SF)  .....	49
<b>模拟 15 延隔时间</b>	51
一、设定前置重叠时间	51
二、设定延迟时间	52
<b>模拟 16 文本格式化</b>	54
一、设置文本的字体、字号	54
二、设置文本的字形	55
<b>模拟 17 条形图样式</b>	58
一、设置条形图的形状样式	58
二、设置条形图的文本样式	60
<b>模拟 18 甘特图向导</b>	62
一、设置甘特图显示的信息	62
二、自定义甘特图	64
<b>模拟 19 版式、网格格式化</b>	69
一、设置版式格式化	69
二、网格格式化	70
<b>模拟 20 时间刻度格式化</b>	72
一、设置时间刻度格式化	72
二、设置非工作时间刻度格式化	73
<b>第三篇 资源管理</b>	75
<b>模拟 21 资源类型</b>	76
一、区分资源类型	76
<b>模拟 22 资源信息</b>	77
一、设置资源信息的“常规”属性	78
二、设置资源信息的“成本”属性	79
三、设置资源信息的“备注”属性	80
<b>模拟 23 分配资源</b>	82

一、在分配资源对话框中分配资源 .....	82
二、在任务信息对话框中分配资源 .....	84
三、使用“任务分配状况”视图分配资源 .....	84
<b>模拟 24 删 除、替 换 资 源</b> .....	<b>86</b>
一、删除已分配的资源 .....	86
二、替换资源 .....	87
<b>模拟 25 固 定 任 务 工 期</b> .....	<b>89</b>
一、设置固定任务工期 .....	89
<b>模拟 26 安 排 资 源 加 班</b> .....	<b>91</b>
一、安排资源加班 .....	91
<b>模拟 27 创 建 资 源 列 表</b> .....	<b>93</b>
一、创建资源列表 .....	93
<b>模拟 28 按 资 源 类 表 进 行 排 列</b> .....	<b>95</b>
一、工时类表 .....	95
二、成本类表 .....	96
三、跟踪类表 .....	97
<b>模拟 29 其 他 表</b> .....	<b>98</b>
一、新建表 .....	98
二、编辑表 .....	100
三、复制表 .....	101
<b>模拟 30 资 源 图 表</b> .....	<b>103</b>
一、显示最大资源类图 .....	104
二、资源工时类图 .....	104
三、资源成本类图 .....	105
<b>第四篇 项目成本管理</b> .....	<b>107</b>
<b>模拟 31 指 定 资 源 成 本</b> .....	<b>108</b>
一、指定资源的成本 .....	108
<b>模拟 32 显 示\编 辑 成 本 费 率 表</b> .....	<b>110</b>
一、显示成本费率表 .....	110
二、编辑成本费率表 .....	111
<b>模拟 33 设 定 计 算 方 式</b> .....	<b>113</b>
一、设定计算方式 .....	113
<b>模拟 34 任 务 固 定 成 本 设 定</b> .....	<b>115</b>
一、单一任务的固定成本设定 .....	115
二、整个项目的固定成本设定 .....	116
<b>模拟 35 分 析 成 本 信 息</b> .....	<b>118</b>
一、从“任务窗体”视图分析成本信息 .....	118
二、从“资源窗体”视图分析成本信息 .....	119

模拟 36 查看项目总成本信息 .....	120
一、查看项目总成本信息 .....	120
模拟 37 使用、编辑标准报表总览计划 .....	122
一、使用标准报表总览计划 .....	122
二、编辑标准报表总览计划 .....	123
<b>第五篇 网络图与关键路径 .....</b>	<b>125</b>
模拟 38 编辑网络图 .....	126
一、设置单个方框的格式 .....	126
二、设置多个方框的格式 .....	128
模拟 39 插入新任务与输入任务信息 .....	130
一、插入新任务 .....	130
二、在新任务中输入任务信息 .....	131
模拟 40 任务相关性 .....	133
一、建立链接任务 .....	133
二、取消任务链接 .....	134
模拟 41 版式设置 .....	136
一、“网络图”的版式设置 .....	136
模拟 42 设置网络图的显示比例 .....	138
一、选择显示比例 .....	138
二、自定义显示比例 .....	139
模拟 43 显示/隐藏域 .....	141
一、隐藏域 .....	141
二、显示域 .....	142
模拟 44 网络图“其他模板”的设定 .....	143
一、新建模板 .....	144
二、导入模板 .....	146
模拟 45 多重关键路径 .....	148
一、设置“计算多重关键路径” .....	148
模拟 46 “日历视图”的“版式”设置 .....	150
一、使用当前排序顺序 .....	150
二、尽可能显示最多任务 .....	151
模拟 47 “日历视图”的显示比例 .....	153
一、选择显示比例 .....	153
二、自定义显示比例 .....	154
模拟 48 日历视图格式化 .....	156
一、网格格式化 .....	156
二、条形图样式格式化 .....	158

<b>第六篇 Project 2000 实用技术</b>	161
<b>模拟 49 任务限制类型和设置</b>	162
一、设置任务限制类型	162
<b>模拟 50 设定任务期限</b>	164
一、设定任务期限	164
<b>模拟 51 设置任务日历</b>	166
一、设置任务日历	166
<b>模拟 52 任务优先级</b>	168
一、设定任务优先级	168
二、按任务“优先级”分组依据进行分组	169
<b>模拟 53 拆分任务</b>	170
一、拆分任务	170
<b>模拟 54 自动筛选</b>	171
一、打开并应用自动筛选器	171
二、关闭自动筛选器	172
<b>模拟 55 其他筛选器</b>	174
一、新建筛选器	174
二、删除筛选器	176
<b>模拟 56 系统默认与自定义组</b>	178
一、应用系统默认分组依据进行分组	178
二、自定义分组依据	179
<b>模拟 57 其他组</b>	181
一、复制组	181
<b>模拟 58 排序功能</b>	184
一、设置排序方式	184
<b>模拟 59 管理器</b>	186
一、重命名项目元素	186
二、删除项目元素	188
<b>模拟 60 超级链接</b>	190
一、插入超级链接	190
二、取消超级链接	192
<b>模拟 61 插入绘图</b>	193
一、插入绘图中的图形	193
二、循环填充颜色	195
三、设置绘图对象的层次	196
<b>模拟 62 插入对象</b>	198
一、插入新建对象类型	198
二、插入由文件创建的文件	199

<b>第七篇 项目控制与沟通</b>	203
<b>模拟 63 保存</b>	204
一、保存比较基准	204
二、保存中期计划	205
<b>模拟 64 查看比较基准信息</b>	207
一、使用项目统计查看比较基准信息	207
二、使用比较基准表查看比较基准信息	208
<b>模拟 65 更新任务工期</b>	209
一、输入任务的实际开始日期和完成日期	209
二、以百分比形式更新任务进度	211
三、输入任务的实际工期	212
<b>模拟 66 跟踪更新项目</b>	214
一、更新完整项目	214
二、更新选定任务	215
<b>模拟 67 显示项目的进度线</b>	217
一、在甘特图中显示当前进度线	217
二、在甘特图中将进度线显示在选定的日期上	218
<b>模拟 68 寻找当前的关键路径</b>	220
一、显示关键路径	220
<b>模拟 69 了解跟踪工具栏</b>	222
一、显示或隐藏“工作组”工具栏	223
<b>模拟 70 跟踪实际成本</b>	225
一、人工方式输入任务的实际成本	225
二、按时间更新实际成本	227
<b>模拟 71 “工作组”工具栏</b>	230
一、显示“工作组”工具栏	231
<b>模拟 72 其他传送收件人</b>	232
一、依次传送给每个接受者	232
二、同时传送给所有接受者	234
<b>模拟 73 发送到 Exchange 文件夹</b>	236
一、发送到 Exchange 文件夹	236
<b>模拟 74 工作组分配</b>	237
一、为所有任务发送消息	237
二、为选定任务发送消息	238
<b>模拟 75 工作组状态</b>	240
一、为所有任务发送消息	240
二、为选定任务发送消息	241
<b>模拟 76 插入项目</b>	243

一、插入项目 .....	243
二、删除插入的项目 .....	244
<b>模拟 77 将项目保存为数据库类型 .....</b>	<b>246</b>
一、将项目保存为 Project 数据库类型 .....	246
二、将项目保存为 Microsoft Access 数据库类型 .....	247
<b>第八篇 报告 .....</b>	<b>249</b>
<b>模拟 78 在甘特图中设置页面 .....</b>	<b>250</b>
一、在甘特图中设置页面 .....	250
<b>模拟 79 在甘特图中设置页边距 .....</b>	<b>252</b>
一、设置页边距 .....	252
<b>模拟 80 在甘特图中设置页眉 .....</b>	<b>254</b>
一、设置页眉 .....	254
<b>模拟 81 在甘特图中设置页脚 .....</b>	<b>258</b>
一、设置页脚 .....	258
<b>模拟 82 在甘特图中设置图例 .....</b>	<b>262</b>
一、设置图例 .....	262
<b>模拟 83 选择打印的报表 .....</b>	<b>264</b>
一、视图立即打印 .....	264
二、从报表菜单列表中选择报表打印 .....	265
<b>模拟 84 编辑报表 .....</b>	<b>267</b>
一、设置报表文本的格式 .....	267
二、更改报表的名称 .....	269
<b>第九篇 工作环境及其自定义 .....</b>	<b>273</b>
<b>模拟 85 显示\隐藏工具栏 .....</b>	<b>274</b>
一、显示“跟踪”工具栏 .....	274
二、隐藏“跟踪”工具栏 .....	275
<b>模拟 86 自定义工具栏 .....</b>	<b>276</b>
一、新建自定义工具栏 .....	276
二、重命名自定义工具栏 .....	277
三、删除自定义工具栏 .....	279
<b>模拟 87 在新建的自定义工具栏中添加/删除命令按钮 .....</b>	<b>280</b>
一、在新建的自定义工具栏中添加命令按钮 .....	280
二、在新建的自定义工具栏中删除命令按钮 .....	282
<b>模拟 88 按钮图标 .....</b>	<b>284</b>
一、复制、粘贴、复位按钮图标 .....	285
二、编辑按钮图标 .....	286
三、更改按钮图标 .....	287
<b>模拟 89 设置工具栏按钮的显示方式 .....</b>	<b>289</b>

一、总是只用文字 .....	289
二、图标与文字 .....	290
<b>模拟 90 设置工具栏的屏幕提示 .....</b>	<b>292</b>
一、设置工具栏的屏幕提示 .....	292
二、在屏幕提示中显示快捷键 .....	293
<b>模拟 91 自定义新菜单 .....</b>	<b>295</b>
一、创建自定义新菜单 .....	295
二、重命名新菜单 .....	296
三、删除新菜单 .....	298
<b>模拟 92 菜单的动画效果设置与图标放大 .....</b>	<b>300</b>
一、设置菜单的动画效果 .....	300
二、设置大图标 .....	301
<b>模拟 93 改变菜单表的等级位置 .....</b>	<b>303</b>
一、改变菜单表的等级位置 .....	303
<b>模拟 94 设置工作环境——选项 .....</b>	<b>305</b>
一、设置“视图卡” .....	307
二、设置“计算方式卡” .....	308
三、设置“保存卡” .....	309
<b>模拟 95 使用“视图/表...”菜单下的命令 .....</b>	<b>310</b>
一、使用“视图/表/跟踪”菜单命令 .....	311
二、使用“视图/表/日程”菜单命令 .....	312
三、使用“视图/表/使用状况”菜单命令 .....	312
四、使用“视图/表/摘要”菜单命令 .....	313
<b>模拟 96 表的列操作 .....</b>	<b>314</b>
一、插入列 .....	314
二、隐藏列 .....	315
<b>模拟 97 自定义域 .....</b>	<b>317</b>
一、自定义任务域 .....	317
<b>模拟 98 创建、修改单一视图 .....</b>	<b>321</b>
一、创建单一视图 .....	321
二、编辑单一视图 .....	323
<b>模拟 99 创建、修改复合视图 .....</b>	<b>325</b>
一、创建复合视图 .....	325
二、删除复合视图 .....	327
<b>模拟 100 自定义窗体 .....</b>	<b>329</b>
一、新建自定义窗体 .....	330
二、编辑自定义窗体 .....	331

# 第一篇

## Project 2000 入门

### 本篇概述

Microsoft Project 2000 是微软最新的项目规划、管理软件。

本篇将介绍有关 Microsoft Project 2000 的运行环境和视图外观。

通过本篇的学习，读者可以初步体验 Microsoft Project 2000 面向用户的友好界面和丰富的操作选项，能够快速帮您进入项目管理的新天地。

## 模拟 1 Project 2000 的安装与卸载



### ✓ 安装 Project 2000

Microsoft Project 2000 的安装很简单,只要按照安装程序的提示进行相应  
的操作即可。另外, Microsoft Project 2000 提供了自定义的安装功能, 所以你可以  
根据自己的需要灵活地选择需要安装的组件。

简明操作为: 执行“开始”→“程序”→“Windows 资源管理器”菜单,  
具体操作如下所示。

### ✓ 卸载 Project 2000

Microsoft Project 2000 的卸载很简单,只要按照卸载程序的提示进行相应  
的操作即可。

简明操作为: 执行“开始”→“设置”→“控制面板”命令, 具体操作  
如下所示。

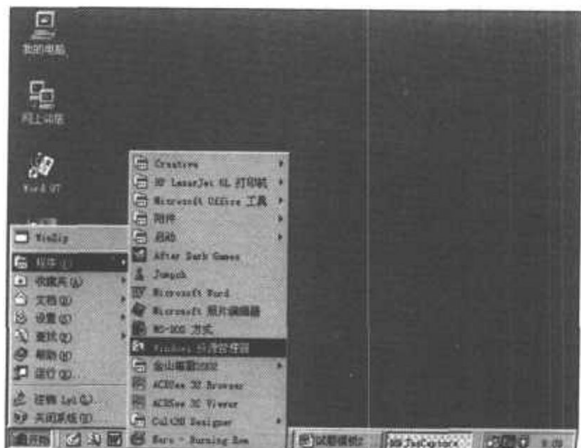


## 一、安装 Project 2000

### 【考题说明】

关闭所有应用程序, 将 Project 2000 光盘插入光驱中, 安装 Project 2000。

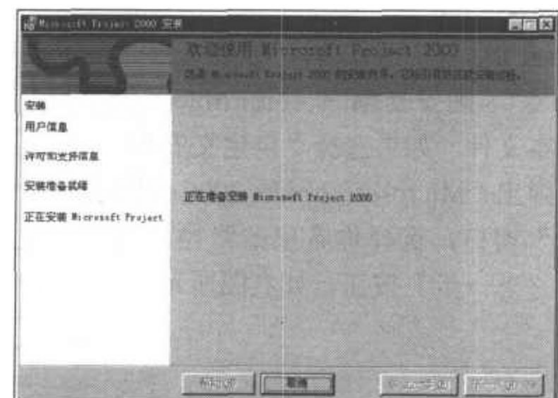
在桌面上, 执行“开始”→“程  
序”→“Windows 资源管理器”菜单,  
如右图所示。



**2** 上一步操作后，在弹出的“资源管理器”窗口中找到 Project 2000 的安装文件：Setup.exe，如右图所示。



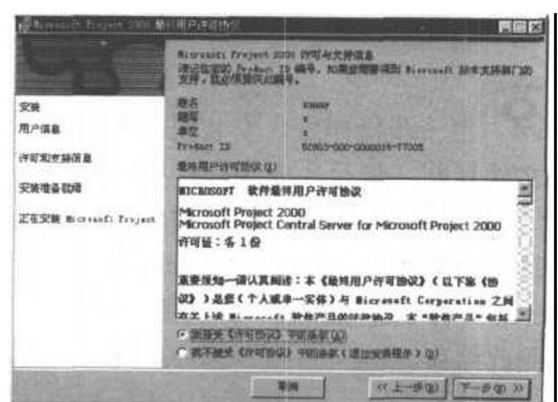
**3** 上一步操作后，用鼠标双击安装文件 Setup.exe。此时安装程序启动，出现初始化安装程序窗口，如右图所示。



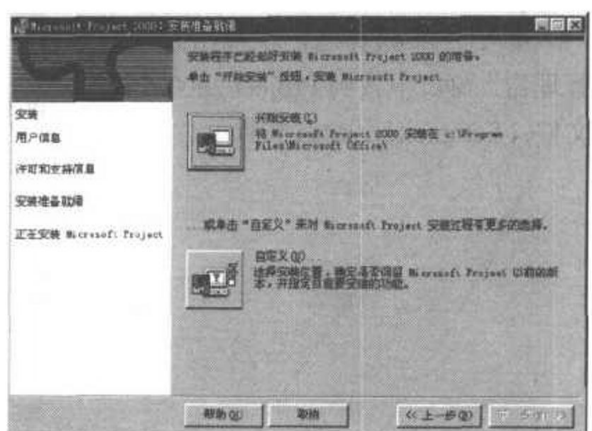
**4** 上一步操作后，在随后出现的注册信息对话框中输入相应的注册信息，然后单击“下一步”按钮，如右图所示。



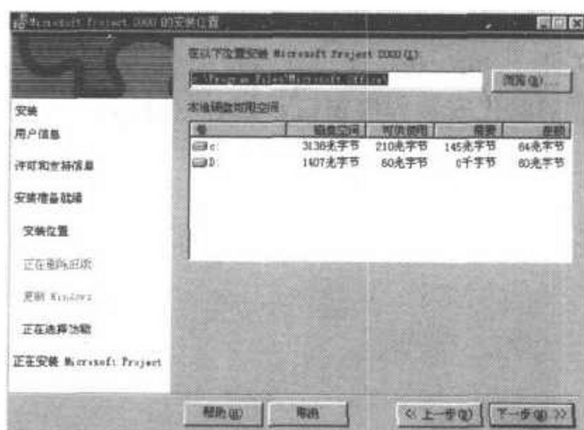
**5** 上一步操作后，弹出最终用户许可协议对话框。选择“我接受《许可协议》中的条款”选项，单击“下一步”按钮，如右图所示。



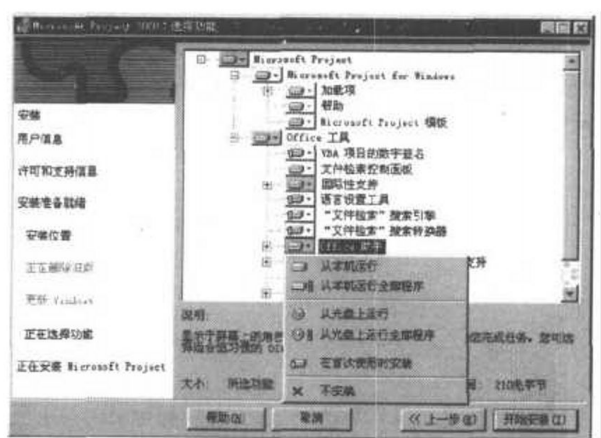
**6** 上一步操作后，在随后出现的安装程序窗口中会询问以何种方式安装 Project 2000，如右图所示。



**7** 上一步操作后，如果选择“开始安装”，则安装 Microsoft Project 2000 的基本文件。如果选择“自定义安装”，将会弹出“Microsoft Project 2000 的安装位置”窗口，选择你希望的路径，然后单击“下一步”按钮，如右图所示。



**8** 上一步操作后，在弹出的“Microsoft Project 2000：选择功能”对话框中有两组选项：“Microsoft Project for Windows”和“Office 工具”。如果需要进行定义，可以在相应的选项上单击，然后在弹出的菜单中选择即可。如果要全部安装，可以直接单击“开始安装”按钮，如右图所示。



**9** 上一步操作后，安装程序开始进行文件复制。最后，安装程序提示重新启动 Windows，单击“是”按钮。只有在重新启动 Windows 之后，Microsoft Project 2000 才能正确配置，如右图所示。

