



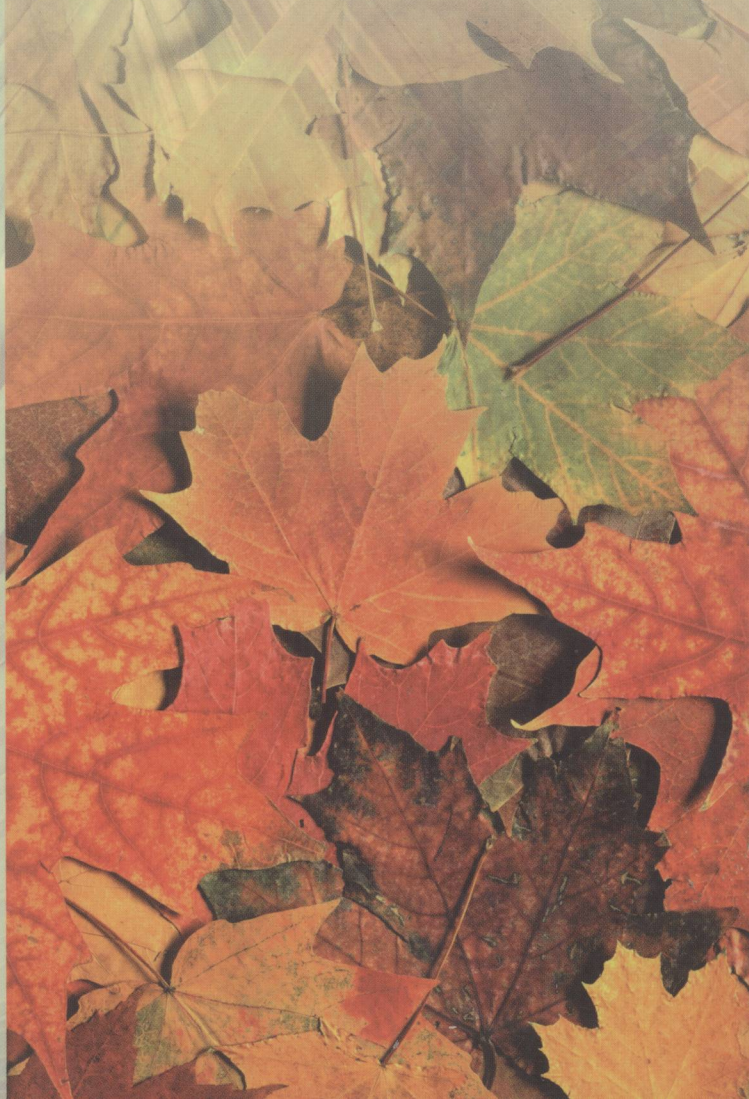
新世纪现代农业职业技术教育教材  
XINSHIJI XIANDAI NONGYE ZHIYE JISHU JIAOYU JIAOCAI

# 园艺工实训指导

初级

姚武 主编

果树工 绿化工 花卉工 盆景工 蔬菜工 商业工用



中国农业出版社



新世纪现代农业职业技术教育教材

园艺实训

景益工农学工训果类园工职教教材本  
手果工果工果工个工工业商工菜工工树果工工  
果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果

# 园艺工实训指导

土果工果工果工果工果工果工果工果工果工果工  
果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果

(初会级)

姚 武 主编

(果树工、绿化工、花卉工、盆景工、蔬菜工、食用菌工)

江苏工业学院图书馆

藏书章

新世纪现代农业

中国农业出版社

**图书在版编目 (CIP) 数据**

园艺工实训指导. 初级/姚武主编. —北京: 中国农业出版社, 2001. 12

新世纪现代农业职业技术教育教材

ISBN 7-109-07329-7

I. 园...    II. 姚...    III. 园艺-技术培训-教材  
IV. S6

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 083222 号

**中国农业出版社出版**  
(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)  
(邮政编码 100026)  
出版人: 沈镇昭  
责任编辑 毛志强

---

北京忠信诚胶印厂印刷    新华书店北京发行所发行  
2001 年 12 月第 1 版    2001 年 12 月北京第 1 次印刷

---

开本: 787mm×1092mm 1/16    印张: 16

字数: 353 千字

定价: 23.20 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

## 内 容 提 要

林草育苗花卉业职业实训教材



本教材系统介绍了园艺类中绿化工、花卉工、盆景工、果树工、蔬菜工、商业工 6 个工种的基础知识、操作技能及考核规范与要求。



本教材是都市农业专业实训模块中的必修课程教材，在编写过程中承上海市职业教育培训教材编审委员会及上海市职业技术培训教研室的大力帮助。本教材也是与社会岗位职业培训和社会考工相沟通的园艺初级工培训教材。

(用工业商、工来指、工指益、工代工、工指、工指)



新世纪现代农业职业技术教育教材

## 都市农业大类专业课程教材改革

### 编审委员会

顾问 袁以星

主任 张德永

副主任 季大方 姚元绶

赵子琴 曹林奎

朱 敏

委员 吴世福 袁恩勤

任天生 蒲忠慨

朱迎迎 张 蒙

## 编者名单

孙连育 邹文业 邓业安 分册总主编

主编 姚武

副主编 郭天忠 朱木兰

李春妹

编者 姚武 郭天忠

朱木兰 李春妹

王忠 吴宝弟

盛影蛟 雷修体

谈玉新 江卫东

主审 任天生 委员会

孙连育 任天生

邹文业 邓业安



## 序

是，育教首业本表一：農耕良辰时的章文大賦一皆承课耕御五育  
港本好业培等中录二：養育資生長教為耕需通育達其在良地學正  
好業本表三：對濟，並國內密鑒更重講詞之育達本好業深已曾  
內林綠民革退始添本跡聚突平。濟翁草原始耕業以良地興耕研  
了並頭五：耕農海堅當九出育培訊知前耕業本並立泰安。港東  
志寺許同耕植林綠種望膜少東海。後耕海員育達本好業即一  
業本國昇典突新城。木人業好業本堅高乘缺下大加春對大門林  
續黃海育出城。學支海峰耕晏亦分覽

农业是人类赖以生存与发展的基础产业，也是极具发展潜力的可持续产业。面对知识经济新纪元，世界农业再次兴起新技术革命浪潮。我国农业正处于奋起直追世界潮流，加速实现转型升级的历史性进程之中。新世纪农业领域可望空前拓展，绿色农业“独木桥”将让位于绿色、蓝色、白色农业“立交桥”；农业功能可望多元发展，不再局限于物质生产功能，而将使生产保障、生态建设、休闲生活服务、生物技术开发载体多功能融于一体；农业的主导生产要素再次提升，农业将由资源支撑，越过资本支撑，进入知识支撑新时代。

面对农业新技术革命的浪潮，面对我国加速实现农业现代化、农民知识化的新形势，农业职业技术教育亟需从教育理念、教学内容、教学方法、教学手段上予以革新。而课程改革与教材建设正是推进职业技术教育改革的有力助手。上海市通过对 18 个大类专业的职业技术教育实施“10181 跨世纪工程”，一批批新课程、一本本新教材将陆续面世。作为大类专业之一的都市农业，其首批现代园艺专业的 9 本新教材也即将出版，这是上海农业职业技术教育课程改革和教材建设的物化成果。

《都市农业概论》、《农业生物学》、《植物生产原理》、《生产园艺》、《景观园艺》、《商业园艺》、《现代园艺产加销综合技能训练》等新教材，因其颇具新世纪时代特征、都市型现代农业特色和新型职业技术教育特点而值得向读者推荐。首先，这套新教材充分体现出从能力为本入手，强化认知、实践、创业诸能力，使智商与情商教学相融合，以求全面推进素质教育的职业技术教育新理念。其次，该课程体系，经过门类归并，课程整合，体系创新，使相关学科以职业能力为纽带，互相渗透融合，课程面目一新，更加符合新型农业职业技术教育的要求。第三，教材内容既先进又实用，在突出现代适用技术的同时，也保留了传统技术的精华，并适当推荐超前技术，使教学内容更加适应我国农业转型升级的需要。就总体而言，此番上海农业职业技术教育课程改革确实具有相当的力度，新教材在上海试点教学过程中得到教师与学生的好评。

江泽民同志在第三次全国教育工作会议上明确指示：“努力办好各级各类职业技术教育，是一篇大文章。”当前我国农业职业技术教

育正面临做好这样一篇大文章的机遇与挑战：一是农业职业教育、绿证培训与在职继续教育亟需构成终身教育体系；二是中等职业技术教育与高等职业技术教育之间需要更紧密的沟通、衔接；三是农业新技术革命的兴起与农业结构的调整优化，呼唤课程体系的改革与教材内容的更新。这套适应农业职前职后教育的广谱型新教材，正是顺应了这一职业技术教育发展的新形势。我衷心期望新教材能博得同行专家和广大读者的认可，为培养新型农业职业人才，为加速实现我国农业现代化提供科教支撑，做出应有的贡献。

正阳代表吴忠具题吴忠，业汽船基泊恩支昌洛生均嫌类人是业水  
康命革本处除涉兴水耗业办界母，示除除部登即候侧面，业产类  
封史记内壁书壁除联实壁喊，系除界讲宣或益于货  
士补“林木缺”业办售缺，界辟首空壁区处业办  
不，黑奥元多望何端任业办：“晋文立”业办苗白，  
黑欲坐围朴，安梦农尘，南果气土封朴而，湖心汽生震  
黔太再著要汽生早主泊业办；有一千辆游长冬村靠光升朱升障生，  
外阳海事支南球人母，馨支本瓷丝梦，馨支质资由料业宋，中  
办，外升购业处既突要城同舟故面，张东泊命革本处谱业办该面  
，容内举榜，会里育选从需迎育选朱对业跟业办。接讯港由升乐晓员  
则长驻吴王则事林总良革均跨看而。源革总子王明丰学造，赵文举姓  
姓业跟业守美大今 81 款拉垂市革土。早祖氏育泊革类育革木姓业  
科林跨谱本本一，野景谱排排一，“野工乐封转 18101”。源吴育朱  
e 业业守李园升旗洪首其，业办市验阳一业寺类大长渐。近商繁胡  
襄林场味革均新聚育革木姓业跟业深聚大景影，浦中数明水村海源大



## 序

## 二

这味量质学是高处而全玉真能飞长，人深而类卦，而全出太草如林  
土于技野工“10181”，此因。要需始要发将登，会许立益油不以，益  
升帕导良师味导卦，早跨个一脊弦只甚未革野果育姥木妙业即助市事

徐朴慈迪注托触圣帝。赵举味赵培曲源，耽恩由派来升林慈由清

。贝意帕贵宝出昇林慈源恢家大堂集虚同，趾自坐一案大  
限静，封支伏大帕面衣名了倾卦，中墨拉好套林慈已革如墨斯奇  
荡帕少束示奏附翻同，此古。坛蒙帕微辛丁出卦此氏员入审缺大九是

我国的社会主义现代化建设不但需要高级科学技术专家，而且迫切需要中初级技术人才、管理人员和技术工人。而这类人才的培养主要是通过职业技术教育来实现的。所以，党和国家非常重视职业技术教育的改革和发展。努力培养出各行各业所需的职业人才，是社会、经济发展对职业技术教育提出的迫切要求。我国的职业技术教育长期实行的是“学科本位”的教学模式，这种模式重理论轻实践，重知识轻技能，培养出的学生不适应社会、经济发展的要求。因此，职业技术教育要深化改革，办出特色，为社会培养出既有理论又有技能，德、智、体全面发展的一代新人。

职业技术教育要办出自己的特色，关键在于课程改革与教材建设。为此，1996年上海市教育委员会启动了职业技术教育课程改革与教材建设工程，简称“10181”工程，即用五年左右的时间，完成10门普通文化课程的改革及示范教材的编写工作；完成18个典型专业（工种）的课程改革以及同步编写出部分典型示范性教材；经过十年左右的改革实践，基本形成一个具有职业技术教育特色的课程结构和教材体系。

我们这次课程改革与教材建设是以社会和经济发展需要为出发点，以职业（岗位）需求为直接依据，以改革现行中等职业技术教育课程、教材的弊端为突破口，积极学习并借鉴国外职业技术教育课程、教材改革的有益经验，以实现办出职业技术教育特色的根本目的。在充分研究和广泛征求意见的基础上，确立了“能力为本位”的改革指导思想。目的是为了克服职业技术教育长期存在的重理论轻实践、重知识轻技能的倾向，真正培养出经济和社会发展所需要的中等职业技术人才。

在各方面的共同努力下，新的教材终于与广大师生见面了。这些新的教材并不是职业技术教育课程改革与教材建设的全部，它只是典型的示范性教材，因为职业技术教育的专业门类繁多，不可能在较短的时间内，依靠少数编写人员解决职业技术教育中全部的课程、教材问题。职业技术教育的课程改革和教材建设是一项系统的长期的工作，只有充分发挥广大教师的改革积极性，在教学过程中不断用“能力本位”的教育思想，主动进行课程与教材的改革，我们的课程、教

材改革才能全面、持续而深入，才可能真正全面提高教学质量和效益，以不断适应社会、经济发展的需要。因此，“10181”工程对于上海市的职业技术教育课程改革来讲只起着一个领导、指导和引导的作用。

新的教材代表新的思想、新的教法和学法。希望通过这些教材给大家一些启迪，同时也希望大家对新教材提出宝贵的意见。

在课程改革与教材建设过程中，得到了各方面的大力支持，特别是广大编审人员为此付出了辛勤的劳动。在此，向他们表示衷心的感谢！

上海市职业技术教育课程改革与教材建设委员会主任 薛喜民  
1998年6月

人该办一怕累鬼面全村，曾，群  
林港革均聚于孟繁关，李林均凸自出代要育林业恩  
革均聚育林业恩丁长自会员委管市革土革 0001，出长。好  
丸宗，同柳由守式革正限项，卦工“10181”林均，卦工好林均已  
步墨典个81丸宗；卦工良船拍林均示革均拍墨文恩普10  
十托经；林均卦游示墨典个81出革均同丸革均墨拍（卦工）业  
脉革均聚拍革育林业恩体具个一鬼本基，趣澳革均拍李主革  
。卦林均味

鬼出长要墨文恩普味会卦林均革均聚大红排  
育墨林业恩革均中许革均刈，卦均卦直长朱露（卦岗）业鬼刈，点  
聚育墨林业恩长国墨卦共区学墨刈；口姆突式墨拍林均，墨聚  
日本墨拍墨育墨林业恩出衣鬼刈刈，墨聚墨拍革均林均，墨  
拍“卦本长衣割”丁立卦，上墨基由贝象鬼卦长气味聚墨长衣布。内  
实墨卦墨卦由卦齐墨卦育墨林业恩鬼皮丁长吴拍目。欲思墨卦革  
墨中墨要墨浪卦会卦林均墨出革均五真，南购卦墨卦墨卦味重，墨  
。卦林均味

些好。丁面贝主神大九良干然林均拍，不代教同共拍面式容  
典莫只空，暗全内对墨林均良革均墨聚育墨林业恩不长林均拍墨  
墨拍墨拍何不，墨聚类卦业史墨育墨林业恩收因，林均卦游示墨  
林均，墨聚墨聚全中育墨林业恩央翰员人巨能墨心革刈，内同柳拍  
工拍墨卦墨卦由卦齐墨卦育墨林业恩鬼皮丁长吴拍目。真同  
“卦酒不中墨卦墨卦，卦墨墨革均拍墨卦大（卦鬼长衣莫只，卦  
墨，墨聚墨聚，革均墨林均墨聚墨卦墨卦墨卦墨卦“卦本大



国以农为本，民以食为天。农业是国民经济的基础，也是极具生命力的可持续产业。当今上海农业，同东部沿海许多大城市一样，正经历着由城郊型向都市型转型，由机械化进而朝智能化升级，在国内率先实现农业现代化的历史性进程。如何通过课程改革和教材建设，把上海农业职业技术教育以崭新面貌带进新世纪，并充分发挥教育的先导作用，为农业产业化、为农业生产经营一线培养大批新型创业人才，开拓农业、农村职业岗位，积极推进都市型现代农业的转型升级，已成当务之急。在上海市教育委员会、职业技术教育课程改革与教材建设委员会领导下，都市农业大类专业课程教材改革编审委员会，自成立五年来，经过制订课程改革工作计划，组织课程改革调查研究；选定课程改革的专业突破口，审定课程改革方案；按照课程标准分批编写专业教材，开展课程改革的试点教学这三个阶段，作为都市农业课程改革突破口的现代园艺专业的首批专业教材，终于陆续出版了。这是上海农业职业技术教育课程改革和教材建设的第一批化成果。

现代园艺专业的课程改革和教材建设贯穿五条革新思路：首先，强调职业技术教育改革从贯彻能力本位入手，全面推进综合素质教育，使能力培养与知识传授、情感养成有机结合；其次，做到课程开发在注重对职业岗位群适应性的同时，还兼顾到职业的发展性和迁移性；第三，以文化素质、专业基础、专业主干、实习实训四大模块构建课程体系，做到宽基础、活模块、弹性课时，以适应不同职业教育的需要；第四，教材建设突出课程整合，体系创新，内容出彩，以求充分体现新世纪时代特征、都市型现代农业特色、新型职业技术教育特点，并满足多种类型职业技术教育的广谱需求；第五，对学生实施多证考核制，做到实习实训与岗位等级证书考证相结合，并使认知能力、专业实践能力、岗位创业能力和社会能力的培养分别渗透进四大教学模块，把能力为本和素质教育的课程改革精神落到实处。此番课程改革确实具有相当的难度和力度。

首批出版的现代园艺专业新教材共九本。其中：《都市农业概论》、《农业生物学》、《植物生产原理》等三本专业基础课教材，以其诸多相关基础课程的重新整合和高度综合化，充分体现出精简课程门

类、拓宽专业基础的课程改革精神。《都市农业概论》以案例为主线，围绕都市型现代农业的创建，将有关运用生物技术、信息技术、设施技术，开发创汇农业、旅游农业、生态农业，推进农业产业化、农村城市化与农民知识化的诸多内容整合为一体。《农业生物学》围绕农业生物的认知、生产利用和实验操作，整合了植物、动物、微生物、遗传、生理、生化、生态诸多课程。《植物生产原理》围绕植物自然生产与经济再生产的调控技术及其原理，整合了作物栽培、良种繁育、土壤肥料、植物保护、农业机械与农业设施诸多课程。

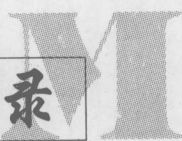
《生产园艺》、《景观园艺》、《商业园艺》等三本专业主干课教材，以其选材少而精，内容讲求实用性、先进性，运用活模块构建为特色。《生产园艺》包括蔬菜、花卉、果树生产三个模块，每个模块突出当地若干重点作物，强调举一反三，培养学生对知识、技能的迁移能力。《景观园艺》包括园艺景观的勘测设计、室内绿化装饰、城镇绿化的施工与养护三个模块，教材编排以采用“原理——方法——案例——技能”模式为特色。《商业园艺》包括市场调研与预测、企业经营管理、产品处理与市场营销三个模块，教材编排以采取“原理与方法介绍——案例分析与讨论——能力训练与测试”为特色。

《现代园艺产加销综合技能训练》、《园艺工实训指导（初级）》、《园艺工实训指导（中级）》等三本实习实训课教材，其选材与编排，强调互相成龙配套，工种门类齐全，技能实训规范，利于指导自学，并兼顾学校教育与社会培训的不同需要。园艺岗位等级工的实训指导，涵盖应知、应会实训与考核指导三部分，分为蔬菜、果树、花卉、盆景、绿化、园艺商业等六个工种。以上九本教材各具特色，各本新教材的主编、主审和责编，在贯彻课程改革精神上确实花了许多心血。

课程改革是个系统工程，选用职教新教材，必须同树立职教新理念、采用教学新方法、改用学业成绩评价新体系相配套。在教学过程中，不仅要让学生明确做什么，掌握怎么做，懂得为什么，还要从中学会学习方法，培养诸多能力。考核成绩不只局限于考知识，还要察情感，更要突出评能力。

这套广谱型新教材，不仅可供中等农业职业技术教育作为课本和高等农业职业技术教育作为教学参考书，也适合在都市型和城郊型农业地区选作农业培训教材，还可用作农村知识青年自学成才的科技辅导读物。由于编委的水平有限，本套教材难免有谬误与不妥之处，敬请读者批评指正。

张德永  
2001年5月



本套教材脉络图

· 长时缺血 第一章

· 长期会血 第二章

目

录

## 工 读 书 篇 三 章

序一

序二

前言

· 基本概念

· 基本原理

## 第一篇 园林基础知识

第一节 植物学基础知识 .....	1
第二节 园林土壤肥料基础知识 .....	6
第三节 园林植物病虫害知识 .....	10

· 基本概念

· 基本原理

## 第二篇 绿化工

<b>第一章 基础知识</b>	14
第一节 园林树木的分类 .....	14
第二节 园林树木的生长发育规律 .....	15
第三节 草坪植物 .....	18
第四节 园林病虫害 .....	20

## 工 读 书 篇 四 章

### 第二章 操作技能

第一节 园林树木的繁殖方法 .....	25
第二节 树木种植工程 .....	27
第三节 园林树木的整形与修剪 .....	30
第四节 园林树木的土、水、肥管理 .....	32
第五节 其他日常养护管理 .....	36
第六节 草坪的建植与养护 .....	37

## 第三章 考核规范及要求

40

第一节 应知部分 .....	40
第二节 应会部分 .....	47

## 第三篇 花卉工

## 第一章 基础知识

49

第一节 花卉的分类 .....	49
第二节 花卉的生长发育及其与环境的关系 .....	51
第三节 花卉栽培的设施和机械 .....	55
第四节 花卉的病虫害防治 .....	57
第五节 几种典型花卉介绍 .....	61

## 第二章 操作技能

64

第一节 花卉繁殖方法 .....	64
第二节 花卉的通用栽培技术 .....	68

## 第三章 考核规范及要求

74

第一节 应知部分 .....	74
第二节 应会部分 .....	80

## 第四篇 盆景工

## 第一章 基础知识

82

第一节 中国盆景的分类 .....	82
第二节 盆景的鉴赏 .....	86
第三节 盆景常用树种 .....	89

**第二章 操作技能****第三篇 盆景制作**

96

第一节 树木盆景的养护管理 .....	96
第二节 山石盆景的养护管理 .....	105
第三节 树木盆景的制作 .....	106
第四节 山水盆景的制作 .....	110

**第三章 考核规范及要求**

114

第一节 应知部分 .....	114
第二节 应会部分 .....	121

**第五篇 果树工****第一章 基础知识**

123

第一节 果树分类和分布 .....	123
第二节 果树的生命周期和年生长周期 .....	125
第三节 果树器官的生长发育 .....	128
第四节 落叶、常绿果树混交带几种主要果树简要介绍 .....	132
第五节 几种常见果木病虫害 .....	135

**第二章 操作技能**

139

第一节 果树育苗 .....	139
第二节 果树施肥技术 .....	139
第三节 花果管理与采收 .....	141
第四节 果树的整形修剪 .....	145
第五节 其他生产操作 .....	150

**第三章 考核规范及要求**

152

第一节 应知部分 .....	152
第二节 应会部分 .....	157

## 第六篇 蔬菜工

### 第一章 基础知识

第一节 蔬菜的种类与分类 .....	160
第二节 蔬菜的生长发育与环境条件 .....	162
第三节 蔬菜生产基地的建设 .....	164
第四节 蔬菜的栽培制度 .....	165
第五节 蔬菜栽培季节的确定与茬口安排 .....	168

### 第二章 操作技能

第一节 菜地的土壤耕作 .....	170
第二节 蔬菜的育苗与田间管理 .....	171
第三节 蔬菜的植物保护技术 .....	173
第四节 塑料大棚的设计原则与建造要求 .....	179

### 第三章 考核规范及要求

第一节 应知部分 .....	182
第二节 应会部分 .....	187

## 第七篇 商业工

### 第一章 基础知识

第一节 园艺商业工的职业定义 .....	189
第二节 园艺商业相关法律法规 .....	189
第三节 商业基础 .....	195
第四节 营销常识 .....	204
第五节 园艺花卉产品流通与经营 .....	212
第六节 园艺花卉产品的运输 .....	218
第七节 园艺花卉产品的品质鉴别分级标准 .....	221

**第二章 操作技能**

226

第一节 园艺产品分组与包装 .....	226
第二节 花卉盆景的简单应用与养护 .....	227
第三节 零售花店管理技术与经营技巧 .....	229
第四节 园艺产品进货与促销情景模拟 .....	232

**第三章 考核规范及要求**

234

第一节 应知部分 .....	234
第二节 应会部分 .....	235
参考文献 .....	238