

■
2004年度

高级会计师资格考试指南

高级会计 实务精要

数豆财会研究中心 策划

张连起 主编

 东北财经大学出版社
Dongbei University of Finance & Economics Press

2004 年度高级会计师资格考试指南

高级会计实务精要

数豆财会研究中心 策划

张连起 主编

 东北财经大学出版社
Dongbei University of Finance & Economics Press

大 连

© 张连起 2004

图书在版编目 (CIP) 数据

高级会计实务精要 / 张连起主编 . 一大连 : 东北财经大学出版社, 2004.6

(2004 年度高级会计师资格考试指南)

ISBN 7 - 81084 - 430 - X

I . 高… II . 张… III . 会计学 IV . F230

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 050384 号

东北财经大学出版社出版

(大连市黑石礁尖山街 217 号 邮政编码 116025)

总 编 室: (0411) 84710523

营 销 部: (0411) 84710711

网 址: <http://www.dufep.cn>

读者信箱: dufep @ vip.sina.com

大连天正华延印刷有限公司印刷 东北财经大学出版社发行

幅面尺寸: 185mm × 260mm 字数: 232 千字 印张: 14

印数: 1—6 000 册

2004 年 6 月第 1 版

2004 年 6 月第 1 次印刷

责任编辑: 李智慧 孙 越 田玉海 责任校对: 毛 杰
孙 平 刘东威 刘铁兰

封面设计: 冀贵收 版式设计: 孙 萍

定价: 28.00 元

前言：抓住关键的少数

伟大的经济学家帕累托发现了一个神奇的定律：20%的人口拥有80%的财富，20%的员工创造了80%的价值，80%的收入来自20%的商品，80%的利润源于20%的顾客……这就是著名的80/20法则——最省力法则——精确得可怕。

本书当然不是阐释80/20法则的，但这一经济有效的思维工具显然已被移植进来。为什么我们没有系统而博杂地复制高级会计学的全部知识？为什么我们力求以案例加练习的路径贴近高级会计师考试的内核？为什么我们只勾勒出“骨架筋络”而回避琐屑的“寒毛”？因为我们意识到，20%的原因导致了80%的结果，80%的现象取决于20%的要素！既然使用本书的读者无非是为了领取高级会计师资格证书，那么，确保重点突破，掌握“关键少数”就够了。

知易行难。你需要把较多的时间和精力放在关键少数上面，而不是浪费在无用的多数上。我们的建议有助于你应用80/20法则：

- 寻求捷径，而非全程投入。
- 尝试用最少的付出换取成功。
- 选择性地把握，而非巨细无遗地触及。
- 崇尚特殊表现，而非平均努力。

这就是说，无论是我们对本书的体例安排，还是你对考试的大体规划，都应依从“有所为，有所不为”的80/20法则。我们以往的失败不是不用功，而是用的往往是无用功。

从高级会计师试点考试大纲的“底板”上，我们“冲洗”出了高级会计师实务精要的“照片”，涵盖了关键的少数。也许我们还可以进一步借助80/20法则，研磨关键的考试内容：收入，资产减值，会计政策、会计估计变更与重大会计差错更正，会计报告，财务分析等。

本书的撰稿人，多是在理论与实务结合研究方面有专长的青年学者，尤以王纪平和吴江涛两位最为突出。我们梳理了相关考试的脉络，标注了剑及履及的穴位，你需要做的，是灌悟内力！

就算你不是高级会计师的应考者，相信也能从这本技术与伦理的集成书中获得帮助，毕竟它与象牙塔中的“高级会计学”类书籍长得不太一样。

尽管我们深谙80/20法则，打算与你一起增进效率，分享成功，但免不了担心错漏频出，俟你不吝匡正，我们自当抓住这一关键的长进机会，拾遗补缺。彼时，我们是应考者。

我们深信本书将助您一臂之力。

作 者
2004年6月

作者简介

张连起——主编

研究员级高级会计师、证券期货特许 CPA，CPV，CTA。中国独立审计准则组成员，中国注册会计师协会上市公司会计审计问题技术援助组成员，北京注册会计师协会常务理事、专业指导委员会副主任、宣传委员会副主任。国务院派出监事会特别技术助理，中国信达资产管理公司、中国华融资产管理公司证券发行审核委员。《经济日报》、《中国财经报》、《财务与会计》等中央级媒体特约撰稿人，中央电视台《中国证券》特别财务顾问，兼任多家培训机构特聘教授。曾主持包括金融街、天鸿宝业、安泰科技等数十家改组上市公司审计。发表文章 500 多篇，著述 8 种。

王纪平——第六、七章作者

中国注册会计师个人会员，财政部财政科学研究所会计学专业博士生，研究方向：会计信息与资本市场。工作经历涉及财政预算、国有资产管理、上市公司分析等领域。参与编著《商业银行风险的防范与规避》、《企业内部会计控制读本》，曾在证券、会计类报刊上发表文章数十篇。

吴江涛、麻坤——第二、三、四、五章作者

吴江涛，证券期货相关业务执业注册会计师、中国注册会计师、注册资产评估师、注册税务师，财政部财政科学研究所会计学专业博士生。

麻坤，中国注册会计师、注册资产评估师、注册税务师、土地估价师、房地产估价师，北京永拓会计师事务所副总审计师。

刘国强——第一、八章作者

法学硕士，会计学专业博士生。曾在会计师事务所工作多年，并担任某房地产评估公司主要负责人。具有高等学校教师资格，在大学主讲多门会计专业课程，有坚实宽广的理论基础和丰富的实践经验。

陈华亭——第九章作者

副教授，中国注册会计师，注册资产评估师，现为财政部财政科学研究所博士生。

目 录

第一章 资产计价与减值	1
第一节 应收款项.....	1
第二节 短期投资.....	3
第三节 存 货.....	3
第四节 长期投资.....	5
第五节 固定资产.....	7
第六节 无形资产.....	8
●案例分析	8
★练习题与答案	16
第二章 收 入	21
第一节 收入概述	21
第二节 商品销售收入	22
第三节 提供劳务收入	27
第四节 让渡资产使用权收入	29
第五节 建造合同收入	30
第六节 关联方交易收入	33
●案例分析	35
★练习题与答案	39
第三章 或有事项	43
第一节 或有事项概述	43
第二节 或有事项的确认和计量	45
第三节 或有事项的披露	47
第四节 或有事项与资产负债表日后事项	48
●案例分析	50
★练习题与答案	51
第四章 会计政策、会计估计变更和会计差错更正	55
第一节 会计政策变更	55
第二节 会计估计变更	58
第三节 会计差错更正	60
●案例分析	61
★练习题与答案	64
第五章 财务会计报告	67
第一节 财务会计报告概述	67
第二节 会计报表	68

第三节 会计报表附注	68
第四节 合并会计报表	84
●案例分析	87
★练习题与答案	88
第六章 资金管理	91
第一节 资金的筹集	91
第二节 资金的投放与运用	105
第三节 收益分配	116
●案例分析	121
★练习题与答案	123
第七章 企业并购与财务分析	126
第一节 企业并购	126
第二节 财务分析	132
●案例分析	151
★练习题与答案	153
第八章 内部会计控制	158
第一节 基本知识	158
第二节 货币资金	163
第三节 采购与付款	163
第四节 销售与收款	165
第五节 工程项目	166
第六节 对外投资	167
第七节 成本与费用	169
第八节 担保	170
第九节 预算控制	170
●案例分析	174
★练习题与答案	182
第九章 会计职业道德	186
第一节 道德与会计职业道德	186
第二节 会计职业道德	187
第三节 会计职业道德与会计法律制度的关系	196
第四节 会计职业道德的检查与奖惩	199
●案例分析	201
★练习题与答案	204
附件一 2003 年度全国高级会计师资格考评结合试点	
考试高级会计实务试题卷	206
附件二 人事部办公厅、财政部办公厅关于高级会计师资格	
考评结合扩大试点工作的通知	216

第一章 资产计价与减值

[本章关键知识点]

1. 本章主要考查本期资产减值的计算、期末资产账面价值的确定。
2. 应全面掌握应收账款、短期投资、存货、长期投资、固定资产、无形资产等六项减值的确定，其中重点和难点是存货、固定资产、长期投资减值的计算。
3. 要求对不同的存货类别根据不同情况提取跌价准备；根据投资类别、核算方法、有无减值等各种迹象，逐项比较账面价值与可回收金额，汇总计算全部长期投资的减值准备；能够熟练判断固定资产发生减值的情形，掌握应当全部计提减值准备的情形。

第一节 应收款项

新的会计制度要求，企业应按照备抵法进行应收款项的核算，而且可以自行确定计提坏账准备的范围、提取方法、账龄的划分、提取比例以及坏账损失的核销；同时还要求，决定这些项目时，应按照管理权限，经股东大会或董事会，或经理（厂长）会议或类似机构批准，并按照规定报有关各方备案。而且，如果期末计价方法变更，也必须经过上述程序，并在会计报表附注里说明。

一、计提坏账准备需要考虑的因素

企业应当根据本企业以往的经验、债务单位的实际财务状况和现金流量的情况，以及其他相关信息合理地估计是否需要计提坏账准备。计提坏账准备时应考虑的因素有：

1. 函证反馈的情况；
2. 历史上应收款项回收的情况、回收的时间和周期（应收账款周转情况）；
3. 债务单位的信用状况，债务单位历史上是否存在无法支付债务的情况；
4. 债务单位近期内是否有不良记录；
5. 目前债务单位发生的财务困难与过去已发生坏账的债务单位财务状况是否存在类似的情形；
6. 债务单位财务状况好转的可能性（包括债务单位销售状况、回款情况、资产质量、产品的市场需求情况等）；
7. 债务单位所处的经济、政治和法律环境；
8. 债务单位的内部控制、内部管理情况，以及其他用以判断的情形。

企业在确定坏账准备的计提比例时，应当根据以上所列举的各种情形进行判断，同时，对某项应收款项的特殊性作特殊的考虑，例如，同一母公司下的各个子公司之间的应收款项坏账准备的计提，还应当考虑其关系的特殊性，以及应收款项可收回性相对于一般应收款项（即非企业集团内形成的应收款项）的不确定性是否相似等情形。

二、计提范围

1. 计提坏账准备的范围是应收账款、其他应收款。
2. 企业持有的未到期应收票据，如有确凿证据证明不能够收回或收回的可能性不大时，应将其账面余额转入应收账款，并计提相应的坏账准备。
3. 企业的预付账款如有确凿证据表明其不符合预付账款性质，或者因供货单位破产、撤销等原因已无望再收到所购货物的，应将原计入预付账款的金额转入其他应收款，并计提相应的坏账准备。

三、计提方法

计提方法包括账龄分析法、余额百分比法、销货百分比法、个别认定法。

企业对不同的应收款项可以采用不同的方法计提坏账准备。在采用账龄分析法、余额百分比法等方法的同时，如果某项应收款项的可回收性与其他各项应收款项存在明显的差别（例如，债务单位处于特定的地区等），导致该应收款项如果按照与其他应收款项同样的方法计提坏账准备，其结果将无法真实反映可回收金额，那么，可将这个项目从其他应收款项中剔除出来，单独采用个别认定法计提坏账准备。

坏账准备计提方法的变更一般被视为会计估计变更，采用未来适用法处理。但有证据表明属于滥用会计估计及变更的，应作为重大会计差错处理。

四、特别规定

下列情况一般不能全额计提坏账准备：

1. 当年发生的应收款项。
2. 计划对应收款项进行重组。
3. 与关联方发生的应收款项。
4. 其他已逾期，但无确凿证据证明不能收回的应收款项。

但是，有确凿证据表明某项应收款项不能收回，或收回的可能性不大时（如债务单位撤销、破产、资不抵债、现金流量严重不足、发生严重的自然灾害等导致停产而在短时间内无法偿付债务等，以及应收款项逾期3年以上），则可以考虑全额计提。

五、需要注意的问题

通常情况下，一般要求考生区别那些可以全额计提坏账准备、判断某些应收票据和预付账款是否应该计提坏账准备。解题步骤是：

1. 区分债权类别，明确只有应收账款和其他应收款可以计提坏账准备。
2. 分析应收票据和预付账款。如果有确凿证据证明未到期的应收票据不能收回或者收回的可能性不大，那么应该将应收票据转为应收账款计提坏账准备；如果各种原因使预付账款的性质发生变化，而必须转入其他应收款核算，那么，这一部分也应该考虑计提坏账准备。
3. 确定是否有四种不能全额计提的情况。
4. 考察债权期限、债务人财务状况和偿债能力，计算当期应计提的数额。此时应注意选择合适的计提方法计算。

另外，全额计提坏账准备与确认坏账损失是两个不同的概念。确认坏账的标准主要包括债务人破产或者死亡，以其破产财产或者遗产清偿后，仍然不能收回的应收款项，或者因债务人逾期未履行偿债义务超过3年仍然不能收回的应收款项，或者有确凿证据表明应

收款项已经发生了损失；而且当期确定的坏账损失应该冲销已经计提的坏账准备，然后再考虑本期应计提的数额，而不是直接转销。

第二节 短期投资

期末短期投资（包括股票、基金、债券等）应当按照成本与市价孰低计量，当市价低于成本时，应当计提短期投资跌价准备。

一、成本与市价

成本是短期投资的账面余额，一般是取得时的实际成本，但如果短期投资持有期间获得了现金股利或利息，则应该以取得时的实际成本减去分得股利和利息之差作为成本。

市价是证券市场的挂牌交易价格，计算时一般是指期末证券市场的收盘价格。

二、成本与市价的比较方法

企业在运用短期投资成本与市价孰低法时，可以根据其具体情况，分别采用按投资总体、投资类别或单项投资计提跌价准备。如果某项短期投资比较重大（如占整个短期投资10%及以上），则应以单项投资为基础比较并计算应该计提的跌价准备。

三、短期投资跌价准备的计算

期末，将短期投资的市价与其成本进行比较，如市价低于成本的，其差额为本期期末累计短期投资跌价准备；如已计提跌价准备的短期投资的市价以后又恢复，应在已计提的跌价准备的范围内转回。

短期投资跌价准备可按以下公式计算：

$$\text{当期应提取的短期投资跌价准备} = \frac{\text{当期市价低于成本的金额}}{\text{成本的金额}} - \text{“短期投资跌价准备”科目的贷方余额}$$

第三节 存 货

存货在期末应当按照成本与可变现净值孰低计量，即将存货成本与可变现净值比较，如果成本大于可变现净值，则应计提存货跌价准备，并确认为当期损益。存货期末计价的问题是重点中的重点。

一、成本与可变现净值

存货成本是取得时的实际成本。商品流通企业存货的采购成本包括买价、进口关税和其他税金，工业企业还包括运杂费、装卸费、保险费以及其他可直接归属于存货的采购费用。

可变现净值是指在正常生产经营过程中，以存货的估计售价减去至完工估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税金后的金额。

企业在确定存货的可变现净值时，首先要确定存货的预计售价。此时应当以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日以后发生的事项等因素，按照以下原则估计其售价：

1. 为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，通常应当以产成品或商品的合同价格作为其可变现净值的计量基础。

2. 企业持有存货的数量超过销售合同订购数量，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格作为计量基础。

3. 没有销售合同或劳务合同约定的存货，其可变现净值以产成品或商品一般销售价格作为计量基础。

二、成本与可变现净值的比较方法

1. 存货跌价准备一般应该按照单个存货项目计提，即将每个存货项目的成本与可变现净值逐一进行比较，取其低者计量存货，并且按成本高于可变现净值的差额，计提存货跌价准备。比如，将某一型号和规格的材料作为一个存货项目、将某一品牌和规格的商品作为一个存货项目等等。

2. 在某些情况下可以合并计提存货跌价准备。比如，与具有类似目的或最终用途并在同一地区生产和销售的产品系列相关，且难以将其与产品系列的其他项目区别开来进行估价的存货，可以合并计提存货跌价准备。

3. 对于数量繁多、单价较低的存货，可以按照存货类别计提存货跌价准备。

三、需要计提减值准备、不能计提减值准备而应转入当期损益的两种情形

1. 出现下列情况之一时，应当计提存货跌价准备：

(1) 市价持续下跌，并且在可预见的未来无回升的希望。

(2) 企业使用该项原材料生产的产品的成本大于产品的销售价格。

(3) 企业因产品更新换代，原有库存原材料已不适应新产品的需要，而该原材料的市场价格又低于其账面成本。

(4) 因企业所提供的商品或劳务过时或消费者偏好改变而使市场的需求发生变化，导致市场价格逐渐下跌。

(5) 其他足以证明该项存货实质上已经发生减值的情形。

2. 当存在以下一项或若干项情况时，应当将存货账面价值全部转入当期损益：

(1) 已霉烂变质的存货。

(2) 已过期且无转让价值的存货。

(3) 生产中已不再需要，并且已无使用价值和转让价值的存货。

(4) 其他足以证明已无使用价值和转让价值的存货。

按照上述两种情况作出不同处理后，虽然存货的净值相同，但账面反映不同：按照情形一，存货的账面余额较多，减值准备也较多；按照情形二，直接冲减存货账面价值，不涉及减值准备。

四、存货跌价准备的转出和转回

1. 存货跌价准备的转出

企业存货减少时，应该同时将该存货对应的存货跌价准备转出。其中销售减少的存货的跌价准备冲减当期管理费用；对于因债务重组、非货币性交易转出的存货，结转的存货跌价准备，按现行有关债务重组和非货币交易的会计处理原则处理。

2. 存货跌价准备的转回

如果以前减记存货的影响因素已经消失，则减记的金额应当予以恢复，并在该项存货、该类存货或合并计提跌价准备的存货已计提的跌价准备的金额内转回，即减少计提的存货跌价准备，但以将存货跌价准备余额冲减至零为限。

五、需要注意的问题

在计算可变现净值以及存货跌价准备时，应当注意以下几个问题：

(1) 存货跌价准备应按单个存货项目的成本与可变现净值计量，如果某些存货具有类似用途并与在同一地区生产和销售的产品系列相关，且实际上难以将其与该产品系列的其他项目区别开来进行估价的存货，可以合并计量成本与可变现净值；对于数量繁多、单价较低的存货，可以按存货类别计量成本与可变现净值。

(2) 《企业会计制度》给出的判断存货是否发生减值的例子，并不涵盖实际工作中发生的全部情形。在实际工作中，企业应当根据具体情况，判断存货是否实质上发生减值，如果发生减值，就应当计提减值准备。

(3) 在计算可变现净值时，应以当期取得的最可靠的证据为基础预计，如果在期末时预计与价格和成本有关的期后事件可能会发生，则在预计时必须考虑与期后事件直接相关的价格与成本的波动。在预计可变现净值时，还应考虑持有存货的其他因素。例如，是否有不可撤销合同约定的存货等。

(4) 一般情况下，对于外观完好无损、保持原有的使用价值并处于适销对路状态的存货，可以存货市场销售价格为基础计算可变现净值；对于外观完好无损、保持原有的使用价值，但样式过时或质量降低的存货，在前一种情况确定的单位可变现净值的基础上，再适当给予折扣来确定；对于外观完好无损且需改变原有使用价值但仍可以用于出售或生产的存货，应按其存货新的用途或使用价值以及相关的销售价格等确定存货的可变现净值。

(5) 企业存货中的原材料和其他用于产品生产的材料，如果预计其生产的产成品能够按照成本或高于成本的价格出售，则所持存货的价值仍应以成本计价，而不应减记至成本以下；如果有资料表明用其生产的产成品的成本将超过预计可变现净值，则该原材料价值应减记至可变现净值。

第四节 长期投资

企业应当定期对长期投资的账面价值逐项进行检查，至少于每年年末检查一次。如果由于市价持续下跌或被投资单位经营状况变化等原因导致其可收回金额低于投资的账面价值，应计提长期投资减值准备，并将可收回金额低于长期投资账面价值的差额，确认为当期投资损失。

一、长期投资的账面价值

1. 长期投资的初始投资成本

长期投资取得时应当按照初始投资成本入账。初始投资成本是指取得长期投资时支付的全部价款，包括税金、手续费等相关费用，但不包括实际支付的价款中包含的已宣告但尚未领取的现金股利，或已到付息期但尚未领取的债券利息。

另外，通过债务重组和非货币性交易取得的长期投资，按照债务重组和非货币性交易的规定确定投资成本。行政划拨取得的长期股权投资以划出单位的账面价值作为初始投资成本。购入债券所支付的税金、手续费等相关费用，金额较小的，也可以直接计入当期损益；相关费用金额较大的，则应计入初始投资成本，并单独核算，在债券存续期内计提利息、摊销溢折价时平均摊销，计入损益。

2. 长期投资的账面价值

长期投资的账面价值是长期投资的账面余额减去对应的备抵调整项目后的净额。

账面余额是长期投资账户的借方或者贷方余额。

账面价值 = 账面余额 - 长期投资减值准备余额

长期投资按照取得时的初始成本入账后，账面余额可能因为被投资方获利（或亏损）、分配和支付股利及利息等原因而增加（或减少），因而确定账面价值时并非根据初始成本计算，而是根据账面余额计算的。

二、可回收金额

长期投资可回收金额是指资产的出售净价与预期从资产的持有和到期处置中形成的预计未来现金流量的现值两者之中的较高者。其中出售净价是指资产的出售价格减去处置资产所发生的相关税费后的余额。

若长期投资账面价值大于可回收金额，则表明长期投资本期发生了减值，应根据谨慎原则提取相应减值准备。

三、减值的判断依据

1. 有市价的长期投资可以根据下列迹象判断是否发生减值：

- (1) 市价持续两年低于账面价值。
- (2) 该项投资暂停交易一年或一年以上。
- (3) 被投资单位当年发生严重亏损。
- (4) 被投资单位持续两年发生亏损。
- (5) 被投资单位进行清理整顿、清算或出现其他不能持续经营的迹象。

2. 无市价的长期投资可以根据下列迹象判断是否发生减值：

- (1) 影响被投资单位经营的政治或法律等环境的变化。例如，税收、贸易等法规的颁布或修订，可能导致被投资单位出现巨额亏损。
- (2) 被投资单位所供应的商品或提供的劳务因产品过时或消费者偏好改变而使市场的需求发生变化，从而导致被投资单位财务状况发生严重恶化。
- (3) 被投资单位所从事产业的生产技术等发生重大变化，被投资单位已失去竞争能力，从而导致财务状况发生严重恶化，如进行清理整顿、清算等。
- (4) 有证据表明该项投资实质上已经不能再给企业带来经济利益的其他情形。

四、长期投资减值准备的计提与转回

1. 账面价值与可回收金额应按照个别项目比较

长期投资应该按照个别项目分别比较账面价值与可回收金额，计算每一个项目当期应计提的减值准备，然后汇总计算所有项目的减值准备。

$$\begin{aligned} \text{当期应计提长期投资减值准备} &= \sum (\text{单项投资账面价值} - \text{可回收金额}) \\ &= \sum (\text{单项投资账面余额} - \text{长期投资减值准备余额} - \text{可回收金额}) \end{aligned}$$

2. 长期投资减值准备的转回

有迹象表明以前期间据以计提长期投资减值准备的各种因素全部或部分消失的，则企业在原已计提的减值准备的数额内转回。

第五节 固定资产

固定资产的期末账面价值大于其可收回金额的，应当计提减值准备。具体而言。因固定资产发生损坏、技术陈旧或其他经济原因，导致其可收回金额低于账面价值的，则表明该项固定资产的价值发生了减损。此时应当将固定资产价值减损的部分计提减值准备，才不会在资产负债表上虚夸固定资产的价值。

一、账面价值与可回收金额

固定资产账面价值：固定资产原值减去累计折旧、固定资产减值准备以后的净额。

可回收金额：与长期投资可回收金额的内涵一致，是指资产的销售净价与预期从该资产的持续使用和使用寿命结束时的处置中形成的预计未来现金流量现值两者之中的较高者。其中，销售净价是指资产的销售价格减去所发生的资产处置费用后的余额。

二、固定资产减值的判断

固定资产是否发生减值，可以根据以下一项或若干项迹象进行判断：

1. 固定资产市价发生大幅度下跌，其跌幅大大高于因时间推移或正常使用而预计的下跌，并且预计在近期内不可能恢复。
2. 企业所处经营环境，如技术、市场、经济或法律环境，或者产品营销市场在当期发生或在近期将发生重大变化，并对企业产生负面影响。
3. 市场利率或市场的其他投资回报率在当期已经提高，从而很可能影响企业计算资产使用价值时采用的折现率，并大幅度降低资产的可回收金额。
4. 有证据表明资产已经陈旧过时或实体损坏。
5. 资产的使用或预计使用方式或程度已在当期发生或在近期将发生重大变化，包括计划终止所属的经营业务，或计划在以前预定的日期之前处置该资产等，而对企业产生负面影响。
6. 其他可能表明资产已发生减值的情况。

三、应当全额计提固定资产减值准备的情形

应当全额计提固定资产减值准备的情形有：

1. 长期闲置不用，在可预见的未来不会再使用，且已无转让价值的固定资产。
2. 由于技术进步等原因，已不可使用的固定资产。
3. 虽然固定资产尚可使用，但使用后产生大量不合格品的固定资产。
4. 已遭毁损，以致不再具有使用价值和转让价值的固定资产。
5. 其他实质上已经不能再给企业带来经济利益的固定资产。

四、固定资产减值准备的计提与转回

1. 应按照单项固定资产计提减值准备。

$$\text{当期应计提的固定资产减值准备} = \sum (\text{单项固定资产账面价值} - \text{可回收金额})$$

2. 有迹象表明以前期间据以计提固定资产减值准备的各种因素发生变化，使固定资产的可回收金额大于其账面价值的，则以前期间已计提的减值准备应当转回，但转回的金额不应超过原已计提的固定资产减值准备。在转回已确认的固定资产减值损失时，转回后固定资产的账面价值不应超过不考虑减值因素情况下计算确定的固定资产的账面净值。

五、计提减值准备对固定资产折旧的影响

已计提减值准备的固定资产，应当按照该项固定资产的账面价值以及尚可使用年限重新计算确定折旧率和折旧额。

已计提减值准备的固定资产价值又得以恢复，应当按照固定资产价值恢复后的账面价值，以及尚可使用寿命重新计算确定折旧率和折旧额。因固定资产减值准备而调整固定资产折旧额时，对此前已提的累计折旧不作调整。

第六节 无形资产

企业应定期对无形资产的账面价值进行检查，至少每年年末检查一次。如果发现期末账面价值大于可收回金额的，应当计提减值准备。

一、账面价值与可回收金额

无形资产账面价值是指摊余价值减无形资产减值准备后的净额。

可回收金额与上述资产可回收金额含义相同，是无形资产的销售净价与预计从无形资产的持续使用和使用年限结束时的处置中产生的预计未来现金流量现值两项金额中的较大者。

二、无形资产减值的判断

企业在定期检查无形资产时，发现以下一种或几种迹象，应当对无形资产的可回收金额进行估计，判断其是否发生减值：

1. 某项无形资产已被其他新技术所替代，使其为企业创造经济利益的能力受到重大不利影响。
2. 某项无形资产的市价在当期大幅度下跌，并在剩余摊销年限内不会恢复。
3. 某项无形资产已超过法律保护期限，但仍然具有部分使用价值。
4. 其他足以证明某项无形资产实质上已经发生了减值的情形。

三、摊余价值转入当期损益的情形

需要将无形资产的账面摊余价值全部转入当期损益（而不是计提减值准备）的情形有：

1. 某项无形资产已被其他新技术等所替代，并且该项无形资产已无使用价值和转让价值。
2. 某项无形资产已超过法律保护期限，并且已不能为企业带来经济利益。
3. 其他足以证明某项无形资产已经丧失了使用价值和转让价值的情形。

四、无形资产减值准备的计提方法和转回

无形资产的减值是指无形资产的可回收金额低于其账面价值。无形资产减值准备应按单项计提，并计入当期损益。

$$\text{当期应计提减值准备} = (\text{账面余额} - \text{减值准备}) - \text{可回收金额}$$

案例分析

●案例分析（一）

资料：

甲公司2003年年初应收账款借方余额为1 000万元，其中2001年4月赊销乙公司商

品，含税价 300 万元；2002 年 3 月赊销丙公司商品价税合计 700 万元。2003 年 4 月又销售一批商品给联营企业丁，价税合计 400 万元，货款未收。后来得知丁企业财务状况恶化，有确凿证据表明丁企业只能还款 10%。2003 年 3 月 1 日收回货款 100 万元，但未指明回收的是哪笔货款。假设甲公司计提坏账准备的比例为账龄 1 年以内 5%，1~2 年 20%，2~3 年 30%，3 年以上 50%。

要求：

计算 2003 年 12 月 31 日应计提的坏账准备以及应收账款净额。

分析：

1. 本例应收款项均为应收账款，不涉及其他债权，因此不考虑是否将预付账款、应收票据等转为应收款项计提坏账准备的情况。

2. 本例没有需要全额计提坏账准备的情况，因此不必考虑不允许全额计提的规定。因为虽然丁为联营企业，但计提坏账准备的比例已经明确。

3. 根据账龄计算 2003 年 12 月 31 日坏账准备应有的余额。其中 2003 年 3 月收到的货款因未说明具体是哪一笔，一般认为应按照先进先出法确定，即认为是收到 2001 年乙公司欠款。因此，应计提坏账准备如下：

应收账款账龄	应收账款金额 (万元)	计提比例 (%)	计提金额 (万元)
1 年以内	400	5	20
1~2 年	700	20	140
2~3 年	200	30	60
3 年以上	0	50	0
合 计	1 300		220

4. 计算 2003 年年初坏账准备贷方余额：

$$300 \times 20\% + 700 \times 5\% = 95 \text{ (万元)}$$

5. 计算本年应计提坏账准备：

$$220 - 95 = 125 \text{ (万元)}$$

●案例分析（二）

资料：

甲企业 5 年前自行开发成功一项专利技术，研究开发费为 100 万元，发生的专利申请费、律师费等合计 10 万元。摊销年限为 10 年。由于更先进技术的出现，该技术已计提减值准备 2 万元。该专利技术如果出售，可获得价款 6 万元，发生相关税费 1.5 万元；如果继续持有，未来收益的现值为 4 万元。

要求：

判断该专利技术是否需要计提减值准备，期末账面价值是多少？

分析：

首先考虑无形资产账面余额。根据规定，自行开发的无形资产初始成本为专利申请费、律师费等，是 10 万元。按照 10 年摊销，每年摊销 1 万元，因此无形资产的账面余额

为 5 万元。

其次考虑账面价值。因为该资产已经计提减值准备 2 万元，因此账面价值为 3 万元。

再次考虑可回收金额。该资产销售净额为 4.5 万元（6 万元 - 1.5 万元），未来现金流量的现值为 4 万元，因此可回收金额是 4.5 万元。

然后以账面价值与可回收金额比较，确定是否需要计提或者转回减值准备。账面价值 3 万元 < 可回收金额 4.5 万元，而且已经计提 2 万元减值准备，因此应该在原计提的限额内（2 万元）转回减值准备 1.5 万元（4.5 万元 - 3 万元）。

最后，明确该无形资产期末应转回已计提的减值准备 1.5 万元，账面价值为 4.5 万元，无形资产减值准备余额为 0.5 万元。

●案例分析（三）

资料：

甲企业 2002 年年初购入乙企业股票，付出价款、税金、佣金等合计 5 000 万元，占乙企业有表决权股份的 20%（为乙企业最大股东，实际拥有控制权）。同时购入丙企业 1 年前发行的 3 年期债券面值 200 万元，总共支付 220 万元，该债券年利率 8%，按年付息，甲企业于 1 个月后收到上年利息。乙企业因生产造成严重污染，2002 年被限制生产规模，且必须在规定时间内停止传统产品的生产。乙企业因此当年亏损 4 000 万元，股票价格大幅下跌，估计近几年都不可能盈利。此时甲企业出售股票可获得 3 000 万元（净额），若继续持有，预计未来现金流量现值为 4 000 万元。丙企业被发现财务造假且情节严重，拟进行整顿，丙企业偿还能力明显不足，预计甲企业持有的债券可回收金额现值为 180 万元。

要求：

计算 2002 年年末甲企业长期投资应计提的减值准备、长期投资净值。

分析：

甲企业持有两项长期投资。

第一步，计算长期股权投资计提的减值。首先考虑长期股权投资账面价值。该投资初始成本 5 000 万元，本年亏损 4 000 万元，甲企业采用权益法核算应冲减投资额 800（ $4 000 \times 20\%$ ）万元，因此账面余额为 4 200（5 000 - 800）万元，由于还未计提减值准备，因此账面价值也为 4 200 万元。其次考虑可回收金额。由于乙企业经营条件变化造成严重亏损，因此应该考虑计提减值准备：出售净价（3 000 万元）与预期从资产的持有和到期处置中形成的预计未来现金流量的现值（4 000 万元）之中后者较高，确定可回收金额是 4 000 万元。最后计算应计提的减值准备为 200 万元（账面价值 4 200 万元减去可回收金额 4 000 万元）。

第二步，计算债券投资的减值。首先还是考虑账面价值。购入债券总共支付 220 万元，包括已到付息期的上年度利息 16 万元（面值 200 万元 \times 票面利率 8%），不应该计入初始成本，因此初始成本是 204 万元（220 万元 - 16 万元）。2002 年甲企业计提利息收入时摊销溢价的一半即 2 万元，因此债券的账面余额是 202 万元（204 万元 - 2 万元），同样还未计提减值准备，因此账面价值就是 202 万元。其次，考虑可回收金额。丙企业因财务造假而出现清理整顿的情况，致使偿债能力不足，因此应考虑投资减值，减值额为 22 万