

附：全国统一考试试卷解析 考试预测试卷

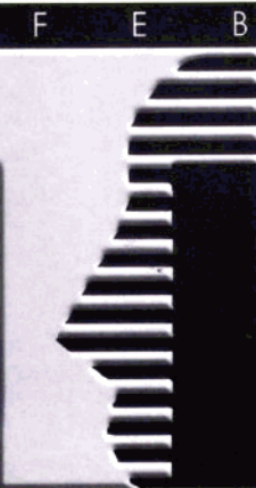
国际技术贸易

高等教育自学考试同步辅导／同步训练

全国高等教育自学考试指定教材辅导用书

赵学谦／主编

国际贸易专业（专科）



新编本
双色印刷

出版社

国

际 技 术 贸 易

(修订版)

全国高等教育自学考试指定教材辅导用书

高等教育自学考试同步辅导 / 同步训练

主 编 赵 学 谦

国际贸易专业(专科)



RA C33/04

朝华出版社

图书在版编目(CIP)数据

国际技术贸易/赵学谦主编. —北京:朝华出版社,2003.9

(高等教育自学考试同步辅导·同步训练)

ISBN 7-5054-0836-4

I. 国… II. 赵… III. 国际贸易:技术贸易—高等教
育—自学考试—自学参考资料 IV. F746.17

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 076106 号

国际技术贸易

主 编 赵学谦

责任编辑 顾 瑶 凌舒昉

特约编辑 于 静

封面设计 朱 珊

责任印制 赵 岭

出版发行 朝华出版社

社 址 北京市车公庄西路 35 号 **邮政编码** 100044

电 话 (010)68433166

(010)68413840/68433213(发行部)

传 真 (010)88415285

印 刷 北京高岭印刷有限公司

经 销 全国新华书店

开 本 32 开 **字 数** 201 千字

印 数 0—10000 **印 张** 7.25

版 次 2003 年 9 月第 1 版第 1 次印刷

装 别 平

书 号 ISBN 7-5054-0836-4/G. 0272

定 价 15.00 元

版权所有 翻印必究 · 印装有误 负责调换

说 明

本书是全国高等教育自学考试指定教材《国际技术贸易》（国际贸易专业——专科）的配套辅导用书。

梯田品牌自考系列丛书，由于其独具的特点和卓越的品质深得全国各省、市教委、学校和广大自考师生的好评和认可，全国每年约有800万人次的考生使用本品牌，销量居全国同类书之榜首，被誉为最欢迎的自考辅导丛书。

全国高等教育自学考试指导委员会组编的指定教材《国际技术贸易（附：国际技术贸易自学考试大纲）》（王玉清主编，中国人民大学出版社出版）。

本书特点：

1. 本书在编写过程中，严格以考试大纲为依据，以指定教材为基础。充分体现“在考查课程主体知识的同时，注重考查能力，尤其是应用能力”的新的命题指导思想。

2. 全书完全依照指定教材的结构，以章为单位。每章设“内容提示”、“同步练习”、“参考答案”三部分。“内容提示”主要是对该章内容的总结归纳。“同步练习”则根据考试大纲对各知识点不同能力层次的要求，将知识点及知识点下的细目以各种主要考试题型的形式编写，覆盖全部考核内容，适当突出重点章节，并且加大重点内容的覆盖密度。“参考答案”是对“同步练习”中所有试题的解答。

3. 精心设计的两套考试预测试卷。不仅题型、题量与最新全国统考试卷保持一致，而且从其内容、难度和广度方面亦全面预测考试趋向。

4. 所附的最新全国统考试卷为考生获知考试原卷、增强感性认识。把握考试动向提供准确的信息。

5. 人性化处理模式。精心进行了版式设计，采用国际流行开本，同时采用双色印刷，利于考生翻阅学习。

本书可供参加高等教育自学考试的集体组织学习或个人自学使用，也可供相关专业人士参加其他考试使用。

编写高质量的全国高等教育自学考试辅导用书，是社会助学的一个重要环节。毫无疑问，这是一项艰难而有意义的工作，需要社会各方面的关怀和支持，使它在使用中不断提高和日臻完善。

本书在编写过程中得到温厉副教授的支持和帮助，在此表示感谢。

敬请读者批评指正。

编 者

2003年9月

目 录

第一篇 综合篇

第一章 国际技术贸易概论	(1)
◆ 内容提示	(1)
◆ 同步练习	(3)
◆ 参考答案	(9)
第二章 我国对外技术贸易的现状与特点	(17)
◆ 内容提示	(17)
◆ 同步练习	(18)
◆ 参考答案	(23)
第三章 与国际技术贸易有关的国际公约、协定、惯例	(26)
◆ 内容提示	(26)
◆ 同步练习	(28)
◆ 参考答案	(32)

第二篇 合同篇

第四章 技术引进交易的程序	(37)
◆ 内容提示	(37)
◆ 同步练习	(38)
◆ 参考答案	(42)
第五章 技术贸易合同的签订	(46)
◆ 内容提示	(46)
◆ 同步练习	(48)

◆参考答案	(53)
第六章 专利实施许可合同	(57)
◆内容提示	(57)
◆同步练习	(59)
◆参考答案	(64)
第七章 专有技术转让(许可)合同	(70)
◆内容提示	(70)
◆同步练习	(72)
◆参考答案	(78)
第八章 商标使用许可合同	(82)
◆内容提示	(82)
◆同步练习	(84)
◆参考答案	(89)
第九章 技术服务与技术咨询合同	(94)
◆内容提示	(94)
◆同步练习	(96)
◆参考答案	(100)
第十章 计算机软件许可合同	(106)
◆内容提示	(106)
◆同步练习	(108)
◆参考答案	(113)
第十一章 商业秘密许可合同	(118)
◆内容提示	(118)
◆同步练习	(120)
◆参考答案	(122)
第十二章 混合型技术贸易合同	(125)
◆内容提示	(125)
◆同步练习	(126)
◆参考答案	(130)
第十三章 技术引进合同的履行	(133)
◆内容提示	(133)

◆ 同步练习	(134)
◆ 参考答案	(137)
第十四章 我国的技术出口业务与技术出口合同	(140)
◆ 内容提示	(140)
◆ 同步练习	(142)
◆ 参考答案	(146)
第三篇 专题篇		
第十五章 技术的作价与支付	(151)
◆ 内容提示	(151)
◆ 同步练习	(155)
◆ 参考答案	(162)
第十六章 技术贸易中的税费	(169)
◆ 内容提示	(169)
◆ 同步练习	(170)
◆ 参考答案	(174)
第十七章 国际技术贸易合同的法律适用与争端的解决	(178)
◆ 内容提示	(178)
◆ 同步练习	(180)
◆ 参考答案	(185)
第十八章 国际技术贸易中的限制性商业惯例	(188)
◆ 内容提示	(188)
◆ 同步练习	(189)
◆ 参考答案	(193)
考试预测试卷（一）	(196)
◆ 参考答案	(201)
考试预测试卷（二）	(205)
◆ 参考答案	(210)

附录

- ◆2003年上半年高等教育自学考试全国统一命题考试
 国际技术贸易试卷 (215)
- ◆2003年上半年高等教育自学考试全国统一命题考试
 国际技术贸易试题参考答案及评分标准 (221)

第一篇 综合篇

第一章 国际技术贸易概论

内 容 提 示

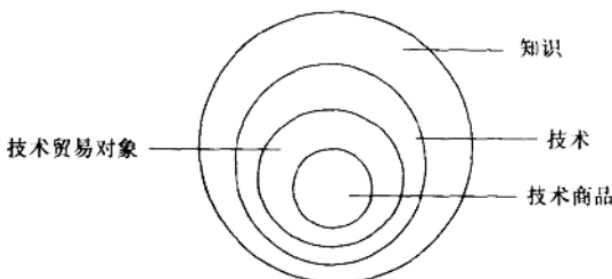
本章是全书的第一章，从总体上介绍了国际技术贸易的一般情况，国际技术贸易的很多重要的基本概念、基本知识和基本理论都集中在本章，熟练的掌握本章的知识，将为今后全书的学习打下坚实的基础。从考核的角度讲，本章可考察的知识点也比较多，可以说，全章内容几乎都是考核的重点，各种能力层次和各种题型的题目都可以出，学生应该多下一些功夫掌握。

1. 技术是无形的知识，技术是间接的生产力，技术是一种特殊的商品。在当今，技术对于生产力和国民经济的发展将起着越来越重要的推动作用。科学技术是第一生产力，而技术的跨国流动主要是通过国际技术贸易的形式完成的，国际技术贸易是国际贸易（国际商品贸易、国际服务贸易和国际技术贸易）三种形式之一，也是发展最快的新兴的贸易形式，它与传统的国际贸易既有联系又有区别。

2. 无意识的技术流动是技术转移，人为的有意识的技术流动是技术转让，有偿的技术转让是技术贸易，交易标的跨越国境的技术贸易是国际技术贸易。学生应能区分技术转移、技术转让、技术贸易和国际技术贸易的区别和联系。

3. 知识中包含着科学和技术这两个彼此联系又有重大区别的

范畴。在技术中私有的技术是技术贸易对象，而在技术贸易对象中，那些具有经济性和选择性的技术才是技术商品，知识、技术、技术贸易对象、技术商品之间的关系如图所示：



4. 在技术的分类中，受工业产权法律保护的技术是工业产权技术，没有专门法律保护的技术是非工业产权技术，这一分类对于后面章节的学习非常重要。在第二篇的第六章至第十一章中，我们将要学习专利、专有技术、商标、计算机软件、商业秘密等单纯技术贸易标的。在学习这几章时，必须把握住工业产权技术和非工业产权技术这条线索，否则将很难区分它们之间的异同。

5. 技术按其表现形态可以分为软件技术和硬件技术，这两个概念在本书中具有比较特殊的意义。本书在讲述我国技术引进结构和对引进技术进行消化、吸收、创新时，多次提到软件技术和硬件技术，要熟练掌握软件技术和硬件技术的含义及其区别。还应该知道，硬件和硬件技术是有区别的，机器设备和测试仪器等是硬件而不是硬件技术，只有当硬件与软件技术结合在一起，作为软件技术的实施条件时，才能称为硬件技术。

6. 技术贸易的方式，许可贸易是国际技术贸易最基本的方式，随着国际贸易和科学技术的发展，国际技术贸易方式不断发展变化，技术咨询与服务、合作生产与设计、工程承包、直接投资、补偿贸易等方式被越来越多的采用。传统的许可贸易签订的往往是单纯技术贸易合同，伴随着国际技术贸易方式的多样化，混合型技术贸易合同被普遍采用。因此，国际技术贸易的方式与后面要学到的单纯技术贸易合同和混合型技术贸易合同（特别是第十二章）有着

密切的联系。

7. 直接投资的技术扩散效应、技术外溢效应和技术创新效应，直接投资的这三个技术效应和我国“利用外资和引进技术”的政策具有很强的现实意义，学生们应该联系实际进行理解。一般说来，技术的扩散效应主要指技术引进对于本产业和本行业的影响；技术的外溢效应主要是指技术引进对于相关企业和相关行业的影响；而技术创新效应主要是指技术引进对于整个国家技术创新和产业结构调整的影响。同时，国际技术贸易与国际商品贸易的关系，国际技术贸易与国际直接投资的关系，国际技术贸易与知识产权的关系是本章的难点之一，也是自考重要的文字题的考核点。

8. 国际技术市场是一种“虚拟的”但又客观存在的市场，它并非指通常意义的场所的概念，而是一种组织形式。国际技术市场变化发展的特点实际上反映着世界高新技术发展的趋势和整个国际技术贸易的变化、发展，学生应该重点把握。

同步练习

一、单项选择题

1. 下列经济活动属于国际技术贸易的是
 - A. 微软美国总公司向中国微软分公司转让某项技术
 - B. 联想集团向中关村某德国公司转让某项技术
 - C. 松下中国分公司向我国某彩电生产商转让某项技术
 - D. 中国政府援助修建赞比亚某火电厂【 】

2. 技术按其表现形式可分为
 - A. 公有的技术和私有的技术
 - B. 工业产权的技术和非工业产权的技术
 - C. 应用技术和尖端技术
 - D. 软件技术和硬件技术【 】

3. 国际技术贸易的国际性，关键取决于交易的_____是否跨越国境。
 - A. 公司
 - B. 经济组织【 】

- C. 个人 D. 标的 【 】
4. 我国技术贸易的当事人不包括
A. 微软（中国）公司 B. 海尔（美国）公司
C. 清华大学某学生 D. 中国政府 【 】
5. 下列不属于技术贸易的是
A. 不受专门法律保护的专有技术的转让
B. 受专门法律保护的外观设计权的转让
C. 单纯的商标权转让
D. 专利权的转让 【 】
6. 技术贸易的客体主要是
A. 物质形态的知识 B. 软件技术
C. 硬件技术 D. 专有技术 【 】
7. 下列技术属于技术贸易对象的是
A. 超过保护期的专利
B. 泄密的专有技术
C. 按照商业条件获得的技术
D. 科技交流获得的技术 【 】
8. 技术贸易对象具有____性质。
A. 随着使用而消耗
B. 使用越多越完善
C. 使用后改变原有的性质
D. 使用后改变其原有用途 【 】
9. 国际技术贸易中实际交易对象是出让技术的
A. 使用权 B. 所有权
C. 制造权 D. 产品销售权 【 】
10. 直接投资是指以取得____为目的的一种投资方式。
A. 企业经营权 B. 企业所有权
C. 企业控制权 D. 企业技术 【 】
11. 自从“麦当劳”、“肯德基”、“必胜客”等洋快餐进入中国后，“马兰拉面”、“永和豆浆”等许多国内餐饮企业也借鉴西方快餐的连锁经营方式和高效率的管理方式，建立自己的分支连锁机

构，提高了自身的管理水平，这属于直接投资的

- | | |
|-----------|--------------|
| A. 技术扩散效应 | B. 技术外溢效应 |
| C. 技术创新效应 | D. 技术连带效应 【】 |

12. 上海大众汽车公司周围的 60 多家零部件厂商按照大众公司
的要求和标准进行生产，带动了它们自身管理和技术水平的提高，
这属于直接投资的

- | | |
|-----------|--------------|
| A. 技术扩散效应 | B. 技术外溢效应 |
| C. 技术创新效应 | D. 技术连带效应 【】 |

13. 跨国公司的直接投资不断促进企业从劳动密集型向资本密
集型、由资本密集型向技术密集型、由技术密集型向知识密集型转
变，这属于直接投资的

- | | |
|-----------|--------------|
| A. 技术扩散效应 | B. 技术外溢效应 |
| C. 技术创新效应 | D. 技术升级效应 【】 |

14. 知识产权是一种____的权利。

- | | |
|-------|------------|
| A. 无形 | B. 非排他性 |
| C. 公有 | D. 非独占性 【】 |

15. 知识产权范围比较广，并不都属于技术贸易对象，只有用
于____领域才是技术贸易对象。

- | | |
|----------|-------------|
| A. 研究与开发 | B. 生产和经营 |
| C. 出售和转让 | D. 工业和农业 【】 |

16. 知识产权保护的范围中，不属于技术贸易对象的是

- | | |
|---------------|--------------|
| A. 用于生产领域内的发明 | B. 工业品外观设计 |
| C. 发明专利 | D. 著作权和版权 【】 |

17. 国际技术市场是一种____而又____的市场。

- | | |
|-------------|-----------------|
| A. 虚拟的 客观存在 | B. 虚拟的 客观不存在 |
| C. 真实的 客观存在 | D. 真实的 客观不存在 【】 |

18. 国际技术市场研究与开发的格局由____转为____。

- | | |
|----------|-------------|
| A. 聚集，分散 | B. 分散，聚集 |
| C. 合作，独立 | D. 独立，合作 【】 |

19. 国际转让谈判和获取这些转让的努力越来越集中在____技
术上。

- A. 工业
- B. 农业
- C. 高新
- D. 计算机软件

【 】

20. 在今后相当长的时间里，在国际技术市场上担任主要角色，起主导作用的是

- A. 跨国公司
- B. 《巴黎公约》成员国
- C. WTO
- D. 发达国家科研机构

【 】

二、多项选择题

1. 对于技术的特点，下列说法正确的有

- A. 技术都是知识
- B. 技术都是科学
- C. 技术都是技术商品
- D. 技术都是技术贸易对象
- E. 技术都是无形的

【 】

2. 属于软件技术的是

- A. 表现在纸面上的图纸、公式
- B. 头脑中技术的核心思想
- C. 机器设备的图纸
- D. 经验或技能
- E. 产品质量控制方法

【 】

3. 技术按其所有权状况，可以分为

- A. 工业产权技术
- B. 国有技术
- C. 公有技术
- D. 非工业产权技术
- E. 私有技术

【 】

4. 国际技术贸易可以发生在不同国家的

- A. 公司之间
- B. 企业之间
- C. 经济组织之间
- D. 个人之间
- E. 政府之间

【 】

5. 下列技术中，属于工业产权技术的是

- A. 专利
- B. 商标
- C. 专有技术
- D. 商业秘密
- E. 计算机软件

【 】

6. 根据中国的习惯说法，国际技术贸易和国际技术转让二者

的关系是

- A. 国际技术转让是无偿的，国际技术贸易是有偿的
 - B. 国际技术转让是无意识的，国际技术贸易是有意识的
 - C. 国际技术转让是政府间行为，国际技术贸易是商业行为
 - D. 国际技术转让包含国际技术贸易
 - E. 按商业条件的技术转让是技术贸易 【 】
7. 工业产权或非工业产权转让、许可贸易可归纳为以下几种
- A. 专利权的许可或转让
 - B. 专有技术的转让或许可
 - C. 商标权的单独转让或许可
 - D. 商业秘密的转让或许可
 - E. 计算机软件著作权的转让或许可 【 】
8. 下列属于国际技术贸易的方式有
- A. 非工业产权的转让贸易
 - B. 合作生产与合作设计
 - C. 单纯劳务合作
 - D. 补偿贸易
 - E. 间接投资 【 】
9. 国际技术贸易与国际商品贸易的区别
- A. 前者交易对象具有增值性
 - B. 后者的当事人一般是同行
 - C. 前者开发技术的本意并不是为了转让
 - D. 后者受各种关税和非关税壁垒限制，因而政府干预程度较高
 - E. 前者比后者复杂 【 】
10. 技术贸易所涉及的法律有
- A. 合同法
 - B. 工业产权法
 - C. 税法
 - D. 投资法
 - E. 技术转让法 【 】
11. 国际技术贸易与国际直接投资的间接联系表现为
- A. 直接投资的技术扩散效应
 - B. 直接投资的技术外溢效应
 - C. 直接投资的技术扩张效应
 - D. 直接投资的技术创新效应
 - E. 直接投资的技术吸收效应 【 】

12. 关于知识产权，下列说法正确的是

- A. 知识产权具有独占性
- B. 知识产权是技术贸易的标的之一
- C. 知识产权是私有的
- D. 无形的知识产权才是技术贸易对象，有形的则不是
- E. 只有用于生产经营领域的智力成果权才属于知识产权

【 】

13. 技术转移的过程是

- A. 长期的
- B. 缓慢的
- C. 无序的
- D. 逐步的
- E. 迅速的

【 】

14. 国际技术转让机制不断拓宽，技术转让方是越来越多，包括

- A. 许可贸易
- B. 人员交流
- C. 国际会议
- D. 国际咨询
- E. 科技交流

【 】

15. 国际技术市场的特点

- A. 技术在其生命的中期就开始海外转移
- B. 国际技术市场转让机制不断拓宽
- C. 研究与开发的格局由分散转为聚集
- D. 跨国公司担当主角
- E. “技术国有化主义”趋势有所减弱

【 】

三、名词解释

- 1. 技术
- 2. 工业产权技术
- 3. 软件技术
- 4. 国际技术贸易
- 5. 补偿贸易
- 6. 技术外溢效应
- 7. 知识产权
- 8. 国际技术市场

四、简答题

1. 简述技术的特点。

