

<<环境管理与环境经济知识问答>>

图书基本信息

书名：<<环境管理与环境经济知识问答>>

13位ISBN编号：9787502591120

10位ISBN编号：7502591125

出版时间：2006-9

出版时间：化学工业出版社

作者：王庆华

页数：271

字数：212000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<环境管理与环境经济知识问答>>

内容概要

本书采用问答的形式，介绍了环境管理和环境经济的各方面知识，内容包括基本知识、环境管理制度、环境管理体系、环境法与环境标准、不同种类环境管理的要点、环境规划和环境经济七部分内容。既有基本概念的介绍，又有实施的方法和途径，还涵盖了国内外的发展趋势，内容非常丰富，语言生动流畅。

本书可供政府和企事业单位的环境保护基层工作者随时翻阅，也适合相关专业的在校学生、在职人员培训时参考。

<<环境管理与环境经济知识问答>>

书籍目录

- 一、基本知识 (一) 环境管理基本概念、方法
- 1.什么是环境？
 - 2.环境的功能是什么？
 - 3.环境的特点有哪些？
 - 4.什么是环境问题？
 - 5.环境问题的具体体现有哪些？
 - 6.什么是环境污染？
 - 7.历史上发生过哪些重大的公害事件？
 - 8.世界上发生过哪些重大的污染事故？
 - 9.大气环境恶化的表现有哪些？
 - 10.水污染和水资源短缺问题的表现有哪些？
 - 11.土地资源短缺的表现是什么？
 - 12.森林资源短缺的表现是什么？
 - 13.人口增长对环境造成了哪些压力？
 - 14.历史上召开的有关环境保护的重要国际会议有哪些？
 - 15.联合国环境规划署确定的历年世界环境日主题是什么？
 - 16.我国环境问题的特点是什么？
 - 17.环境管理的含义是什么？
 - 18.环境管理的基本理论依据有哪些？
 - 19.环境管理的原则有哪些？
 - 20.环境管理的职能有哪些？
 - 21.环境监督的任务和内容有哪些？
 - 22.环境管理的发展历程是什么？
 - 23.国家设立环保机构的原因是什么？
 - 24.如何完善公众参与环境保护的实施机制？
 - 25.环境管理的对象有哪些？
 - 26.环境管理的内容是什么？
 - 27.环境管理的手段有哪些？
 - 28.我国加强环境管理的措施有哪些？
 - 29.环境管理政策体系的具体内容是什么？
 - 30.在环境管理中应用环境预测应该注意哪些问题？
 - 31.环境管理的决策是什么？
 - 32.环境管理决策如何分类？
 - 33.环境管理决策的内容和程序是什么？
 - 34.在进行环境决策的时候要遵循哪些原则？
 - 35.制定环境保护政策时应该注意哪些问题？
- (二) 国内外现状与特点
- 36.我国环境管理的部门和职能是什么？
 - 37.我国环境管理制度的体系构成是什么？
 - 38.我国环境管理的方针是什么？
 - 39.我国环境保护的基本政策是什么？
 - 40.美国环境管理的体制是什么？
 - 41.美国环境管理的制度与基本策略是什么？
 - 42.美国环境管理的特点是什么？
 - 43.美国环境教育的特点有哪些？
 - 44.欧盟环境管理的体制与机构是什么？
 - 45.欧盟环境管理的制度与基本策略是什么？

<<环境管理与环境经济知识问答>>

46. 欧洲环境教育的特点是什么？
47. 欧洲环境教育的发展趋势是什么？
48. 日本环境管理的体制与机构是什么？
49. 日本环境管理的制度与基本策略是什么？
50. 日本的环境教育发展情况是怎样的？
- 二、环境管理制度 (一) 概述
51. 什么是环境管理的八项制度？
52. 环境管理八项制度的作用是什么？
53. 八项制度存在哪些不足？
54. 如何改进环境管理的八项制度？
- (二) 各项具体制度的介绍
55. 环境影响评价制度的含义是什么？
56. 环境影响评价制度的特点是什么？
57. 实行环境影响评价的意义是什么？
58. 我国颁布的《环境影响评价法》的创新性有哪些？
59. 什么是战略环境影响评价 (SEA) ？
60. 环境影响评价的局限有哪些？
61. 什么是“三同时”制度？
62. “三同时”的不足有哪些？
63. 如何加强“三同时”制度？
64. 什么是“三同时”抵押金制度，如何实施？
65. 什么是排污收费制度，怎样征收排污费？
66. 现行排污收费制度相对于老的制度，作了哪些方面的改进？
67. 排污收费立法的权力基础是什么？
68. 在执行排污收费制度中存在的困难有哪些？
69. 总量控制原则发挥了哪些重要的作用？
70. 总量控制与浓度控制相比，优越性在何处？
71. 总量控制实施过程中还存在哪些问题？
72. 如何加强总量控制制度的实施？
73. 排污收费如何与总量控制原则结合？
74. 什么是排污许可证交易制度？
75. 实施排污许可证交易的优点有哪些？
76. 排污许可证的交易程序是什么？
77. 为什么企业愿意接受排污权交易制度？
78. 什么是环境保护目标责任制？
79. 环境保护目标责任制存在的主要问题是什么？
80. 行政首长环境保护目标责任制的特点是什么？
81. 如何推进环境保护目标责任制度？
82. 什么是污染集中控制制度？
83. 什么是污染限期治理制度？
84. 限期治理制度的具体内容是什么？
85. 限期治理制度实施中存在哪些现实困难？
86. 如何加强限期治理制度？
87. 什么是城市环境综合整治定量考核制度？
- (三) 可持续发展原则
88. 可持续发展的定义是什么？
89. 可持续发展的演变历程是什么？
90. 可持续发展的原则是什么？
91. 可持续发展的指标体系是什么？
92. 我国实施可持续发展的途径有哪些？

<<环境管理与环境经济知识问答>>

(四) 清洁发展机制 (CDM) 93. 什么是CDM ?

- 94. CDM的特点是什么 ?
- 95. CDM项目与实体项目的相互关系是什么 ?
- 96. CDM应该符合哪些要求 ?
- 97. 我国为推行CDM机制采取的措施有哪些 ?
- 98. 推行CDM的程序是什么 ?
- 99. CDM的运作管理和执行机构有哪些 ?
- 100. 建立CDM需要遵循的原则有哪些 ?
- 101. CDM在国际上实施的现状是什么 ?
- 102. CDM中存在的问题有哪些 ?
- 103. 我国在国际CDM市场上的地位和作用是什么 ?
- 104. 我国推行CDM的潜力和必要性是什么 ?
- 105. 在我国可能推行CDM的领域有哪些 ?
- 106. 我国的CDM管理实施机构是什么 ?

三、环境管理体系 (一) 概述 107. 什么是环境管理体系EMS ?

- 108. 实施环境管理体系所需要遵循的原则是什么 ?
- 109. 建立环境管理体系的步骤是什么 ?
- 110. 英国的环境管理体系规范BS 7750是怎么样的 ?
- 111. 欧盟的EMAS体系是怎样的 ?
- 112. EMAS和BS 7750的主要区别是什么 ?

(二) ISO 14000环境管理体系 113. 什么是ISO 14000 ?

- 114. ISO 14000标准体系是如何产生的 ?
- 115. 什么是ISO国际标准化组织 ?
- 116. ISO 14000的特点是什么 ?
- 117. ISO 14000标准与ISO 9000标准有何异同之处 ?
- 118. 制定ISO 14000系列标准的意义有哪些 ?
- 119. 在我国, 中小企业实施ISO 14000认证的必要性有哪些 ?
- 120. ISO 14000系列标准与我国现有环境管理的关系是什么 ?
- 121. 我国为推进ISO 14000的实施, 设立了哪些管理机构 ?
- 122. ISO 14000对清洁生产的推动作用有哪些 ?
- 123. 企业为什么要采用ISO 14000体系 ?
- 124. 我国推行实施ISO 14000环境管理体系存在的问题有哪些 ?
- 125. ISO 14000环境管理体系在推行和实施过程中应注意的问题有哪些 ?
- 126. 制定ISO 14000系列标准最关键的原则是什么 ?
- 127. ISO 14000体系的指导思想是什么 ?
- 128. ISO 14000系列标准对贸易有何影响 ?
- 129. ISO 14000在国外实施的情况怎么样 ?
- 130. ISO 14000管理体系的构成框架是什么 ?
- 131. ISO 14001的主要内容是什么 ?
- 132. ISO 14001的适用范围是什么 ?

133. ISO 14001标准在ISO 14000标准中处于什么位置? 134. ISO 14001的主要特点是什么? 135.

ISO 14001术语与定义 136. ISO 14001是以什么样的管理模式为基础的? 137. 为什么环境管理体系需要注册?

- 138. 环境管理体系注册机构的权威性和有效性如何体现 ?
- 139. 在选择认证机构时应该考查认证机构的哪些方面 ?

(三) 环境管理体系审核 140. 什么是初始环境评审, 其主要内容是什么 ?

- 141. 内审员在环境管理体系审核中起什么作用? 142. 什么是环境管理体系审核, 其目的和作用

<<环境管理与环境经济知识问答>>

是什么？

143.什么是环境报告制度？

144.环境报告对企业环境管理体系标准的影响是什么？

145.企业发布环保报告的原因是什么？

146.对企业发布的环境信息的要求是什么？

147.推行企业环境报告的措施有哪些？

(四) 清洁生产审核 148.清洁生产审核的特点是什么？

149.清洁生产审核与ISO 14000的区别是什么？

150.清洁生产审核与ISO 14000的联系是什么？

(五) 生命周期评价 151.什么是生命周期评价(LCA)？

152.生命周期评价(LCA)的发展历程是怎样的？

153.LCA的组成框架是怎样的？

154.进行生命周期影响评价的步骤是什么？

155.生命周期评价与清洁生产的关系是什么？

156.生命周期评价在哪些领域得到了应用？

157.现有生命周期评价的局限性有哪些？

四、环境法与环境标准 (一) 环境法的种类、定义 158.什么是环境保护法？

159.国外环境法发展的情况是什么？

160.环境法的特点是什么？

161.环境法不同体系是什么？

162.我国的环境法体系是怎样的？

163.环境法规定的各级政府的职责有哪些？

164.环境法规定的各级环保机构的职责有哪些？

165.环境法规定企事业单位的职责和义务有哪些？

166.我国环境法的基本原则是什么？

167.如何完善我国的环境法体系？

168.环境法律责任、民事责任和行政责任的概念是什么？

169.什么是环境行政执法？ 170.环境行政执法的特征是什么？

171.环境行政执法的原则是什么？

172.环境行政执法的方式有哪些？

(二) 环境标准体系 173.环境标准的定义是什么？

174.欧盟环境标准的特点是什么？

175.我国的环境标准包含哪几类？

176.什么是国家环境标准和地方环境标准？

177.如何制定环境标准？

178.我国环境标准制定中存在哪些问题？

179.如何完善我国的环境标准体系？

180.环境标准与环境技术法规的区别有哪些？

181.什么是环境审计？

它的作用是什么？

(三) 环境保护的国际法规 182.什么是国际环境法？

183.国际环境法有哪些特点？

184.国际环境法的原则是什么？

185.国内环境法与国际环境法有哪些不同之处？

186.国际环境法由哪些部分组成？

187.国际环境法如何实施？

188.国际环境争端如何解决？

<<环境管理与环境经济知识问答>>

- 189.可受理国际环境诉讼的国际机构有哪些？
- 190.环境保护的国际性政府间组织有哪些？
- 191.环境保护的国际民间组织有哪些？
- 192.我国参加了哪些环境保护的国际公约？
- 五、不同种类环境管理的要点 (一)城市环境管理 193.城市环境的概念及其主要特征是什么？
- 194.我国城市面临的主要环境问题有哪些？
- 195.我国城市环境保护的发展历程是什么？
- 196.加强我国城市环境管理的主要措施有哪些？
- 197.城市污染集中控制制度实施内容是什么？
- 198.城市环境综合整治的途径是什么？
- (二)农村环境管理 199.农村环境问题的表现有哪些？
- 200.造成农村环境问题的原因是什么？
- 201.由乡镇工业产生的污染难以控制的原因有哪些？
- 202.乡镇企业污染严重的根源是什么？
- 203.如何加强对乡镇企业污染的控制？
- 204.农村环境的改善途径是什么？
- 205.农村面源污染源包括哪些方面？
- 206.造成农村面源污染的深层次原因是什么？
- 207.如何治理农村面源污染？
- 208.我国乡镇企业建立环境管理体系的必要性是什么？
- 209.建立乡镇企业环境管理体系的步骤是什么？
- (三)流域环境管理 210.什么是流域和流域环境问题？
- 211.流域环境问题的主要表现有哪些？
- 212.流域环境问题产生的原因是什么？
- 213.流域政策的公平性体现在哪些方面？
- 214.流域环境管理的基本措施有哪些？
- 215.流域环境综合治理的主要内容包括哪些？
- 216.流域环境管理的优点是什么？
- (四)建设项目环境管理 217.什么是建设项目？
- 218.建设项目环境管理面临的问题有哪些？
- 219.如何做好建设项目的环境管理工作？
- (五)工业企业环境管理 220.什么是工业企业环境质量，包含哪些内容？
- 221.工业企业环境管理的内容是什么？
- 222.建立工业企业环境管理的基本原则是什么？
- 223.在工业园区实行污染集中控制的优点是什么？
- 224.如何推进工业园区污染集中控制制度的实施？
- 225.建立生态工业面临的技术问题有哪些？
- 226.影响工业企业环境管理水平的因素有哪些？
- 227.企业进行环境管理的动机有哪些？
- 六、环境规划和环境预测 (一)环境规划 228.什么是环境规划？
- 229.环境规划的特点是什么？
- 230.环境规划的内容主要有哪些？
- 231.环境规划的分类？
- 232.如何加强环境规划的实施？
- 233.公众参与环境规划的作用有哪些？
- 234.公众参与环境规划的过程中存在哪些问题？
- 235.公众参与环境规划的途径有哪些？

<<环境管理与环境经济知识问答>>

(二) 环境预测 236.什么是环境预测?

237.环境预测的原理是什么?

238.环境经济预测的周期是什么?

239.环境预测的程序是什么?

240.环境预测的方法按特性可以分为哪些种类?

241.环境预测的方法按原理可以分为哪些种类?

七、环境经济 (一) 基本概念 242.什么是环境经济学?

243.环境经济学有哪些种类?

244.环境经济学的研究对象和研究方法是什么?

245.与传统经济学相比,环境经济学的突出特点是什么?

246.环境经济学研究的主要内容是什么?

247.环境经济学的基本理论有哪些?

248.我国环境经济学的作用有哪些?

249.环境经济学研究的发展趋势是什么?

250.环境资源的特点是什么?

251.三种效益的具体含义是什么?

252.环境效益的特点是什么?

253.什么是外部性?

254.外部性可分为哪些类型?

255.外部不经济性内部化的途径有哪些?

256.环境保护的经济手段有哪些?

257.发达国家环境政策的总体发展趋势是什么?

258.发达国家各种经济手段的应用情况如何?

(二) 费用效益分析 259.费用效益的分析发展历程是什么?

260.费用效益分析的理论基础是什么?

261.环境费用效益分析的步骤是什么?

262.费用与效益的比较计算有哪些方法?

263.环境效益分析的评价方法有哪些?

(三) 环保投资 264.国内外环保投资的变化趋势是什么?

265.我国当前的环保投资现状怎样?

266.我国当前的环保融资体系是怎样的?

267.我国环保投资中存在的问题是什么?

268.改善环保投资的对策是什么?

269.什么是BOT模式?

270.BOT融资方式对我国环保产业建设的现实意义是什么?

271.BOT模式的特点是什么?

272.BOT模式在我国推行的过程中面临的问题有哪些?

参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>