



目次 / CONTENTS

第一篇 战略性新兴产业的产业评价及产业选择机制研究

- 1 战略性新兴产业评选的理论、模型与应用- - - 002
 - 1.1 基于产业对比分析的框架型指导性评价指标体系- - - 002
 - 1.2 战略性新兴产业综合评价与排序选择的实例研究- - - 015
 - 1.3 从知名产业集群中评选战略性新兴产业集群- - - 032
 - 1.4 候选产业选定为战略性新兴产业的理论论证及例证- - - 040
 - 1.5 工业园区评选战略性新兴产业的例证- - - 050
 - 1.6 本章小结- - - 059
 - 1.7 参考文献- - - 060

第二篇 战略性新兴产业与生产性服务业协同发展机制研究

- 2 战略性新兴产业与生产性服务业的发展- - - 066
 - 2.1 战略性新兴产业与生产性服务业二元化发展的理论基础- - - 066
 - 2.2 战略性新兴产业与生产性服务业的二元化发展模式- - - 078
 - 2.3 战略性新兴产业与生产性服务业的互动融合发展- - - 086

- 2.4 战略性新兴产业与生产服务业的耦合发展- - - 102
- 2.5 本章小结- - - 110
- 2.6 参考文献- - - 112

第三篇 战略性新兴产业发展的服务平台机制研究

- 3 信息资源服务与战略性新兴产业的发展- - - 120
 - 3.1 信息资源服务体系对产业发展的作用- - - 120
 - 3.2 网络服务平台对产业发展的作用- - - 125
 - 3.3 战略性新兴产业公共服务平台体系的构建- - - 137
 - 3.4 本章小结- - - 152
 - 3.5 参考文献- - - 152

第四篇 七大战略性新兴产业的技术支撑机制及发展研究

- 4 高端装备制造业发展研究- - - 158
 - 4.1 我国高端装备制造产业的技术创新能力- - - 158
 - 4.2 高端装备制造企业竞争力的影响因素及测度- - - 172
 - 4.3 高端装备制造企业发展模式的变革趋势- - - 183
 - 4.4 本章小结- - - 199
 - 4.5 参考文献- - - 200
- 5 新材料产业发展研究- - - 204
 - 5.1 新材料产业的专利技术及技术路线- - - 204
 - 5.2 新材料产业的发展模式- - - 222

5.3	我国新材料产业的区域发展	241
5.4	本章小结	263
5.5	参考文献	264
6	生物医药产业发展研究	268
6.1	生物医药产业共性技术路线图的绘制	268
6.2	生物医药产业共性技术服务效率	283
6.3	生物医药产业共性技术与技术服务的供给	296
6.4	本章小结	307
6.5	参考文献	308
7	节能环保产业发展研究	313
7.1	再生有色金属产业技术发展研究	313
7.2	再生金属生态化开发技术体系研究	330
7.3	节能环保现代产业结构分析及产业培育研究	340
7.4	本章小结	356
7.5	参考文献	357
8	新一代信息技术产业发展研究	362
8.1	新一代信息技术产业的识别发现与产业布局	362
8.2	新一代信息技术产业的空间集聚研究	375
8.3	新一代信息技术产业的发展模式	389
8.4	本章小结	394
8.5	参考文献	395

9 新能源产业发展研究 - - - 399

- 9.1 我国新能源储能产业发展战略 - - - 399
- 9.2 新能源产业发展中的产能过剩及治理 - - - 414
- 9.3 本章小结 - - - 434
- 9.4 参考文献 - - - 435

10 新能源汽车产业发展研究 - - - 439

- 10.1 新能源汽车产业的专利技术及技术路线 - - - 439
- 10.2 新能源汽车与生产服务业的融合路径及影响因素 - - - 458
- 10.3 本章小结 - - - 471
- 10.4 参考文献 - - - 471