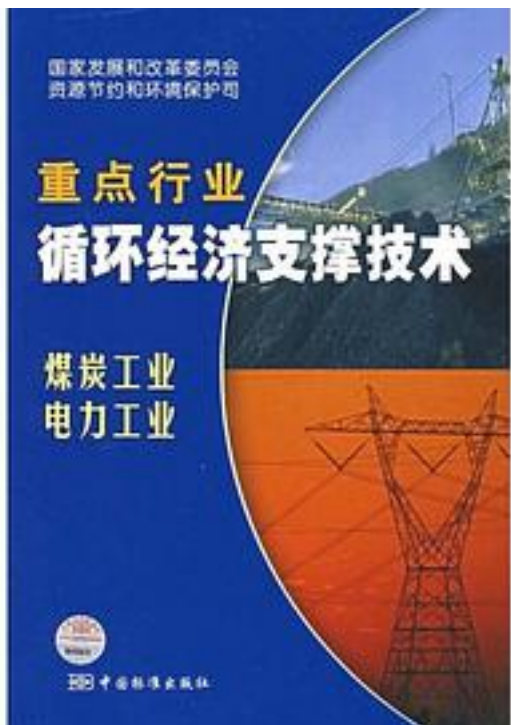


重点行业循环经济支撑技术



[重点行业循环经济支撑技术 下载链接1](#)

著者:国家发展和改革委员会资源节约和环境保护司

出版者:中国标准

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787506643900

《重点行业循环经济支撑技术:矿产资源采选业》主要内容：非常高兴将先进实用的循环经济技术系统地介绍给企业，因为这些技术是节约资源能源、减少污染物排放、循环利用生产排放物、实现废物资源化的技术，是循环经济发展的支撑技术。自工业革命以来，科学技术得到了飞速发展，人类在利用科学技术开发自然并取得巨大物质财富的同时，忽视了自然资源和环境容量的有限性，致使经济发展与资源、环境的矛盾日益尖锐。而技术的发明主要集中在对自然资源的开发利用上，对提高自然资源利用率，实现减量化、再利用、资源化，以及维系生态环境平衡的工业技术相对较少，工业技术体系发展很不平衡，资源节约、环境保护的技术体系尚未形成。长期以来，大量生产、大量排放、大量消费、大量废弃的粗放型的增长方式尚未根本改变，经济发展与资源环境的矛

盾日趋突出。实践证明，再不转变经济增长方式，资源难以支撑，环境不堪重负，经济社会发展难以为继。要使自然资源和生态环境能够持续支撑经济社会又好又快发展，必须将经济社会发展与节约资源和保护环境统筹协调，求得共赢，发展循环经济是实现经济增长方式转变的最佳选择。

作者介绍:

目录:

[重点行业循环经济支撑技术 下载链接1](#)

标签

资源

矿藏

评论

[重点行业循环经济支撑技术 下载链接1](#)

书评

[重点行业循环经济支撑技术 下载链接1](#)