

图书基本信息

书名：<<2004-中国水力发电年鉴-(第九卷)>>

13位ISBN编号：9787508337067

10位ISBN编号：7508337069

出版时间：2005-12

出版时间：中国电力出版社发行部

作者：邴凤山

页数：525

字数：1140000

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>

内容概要

本年鉴的资料时段为2004年全年，少量未及收录的2003年重要内容及数据亦予以补入，按序排列为第九卷。

框架结构由篇目、栏目、条目三个层次组成。

经多方征求意见，编委会审定，本年鉴共编列 19个篇目、57个栏目、359个条目。

每个篇目均以隔页列出，栏目、条目名称分别用通栏、双栏并辅以不同的网底印出，以示醒目。

本年鉴属专业性行业年鉴，主要面向全国水电行业从事规划、勘测、设计、施工、科研、咨询、建设管理、设备制造、生产运行、院校教育的工程技术人员、师生和各级有关领导与专家。

本卷年鉴的编辑工作是在邓小平理论和“三个代表”重要思想指导下，认真贯彻党的十六大，十六届三中、四中全会和中央经济工作会议精神，按照国家大力开发水电、风电等清洁能源的方针政策，力求全面、真实地反映2004年时段内我国水电行业各方面所取得了成就和技术进步，做到“大事不漏、小事不上”，更好地服务于水电全行业。

书籍目录

编辑说明1. 特载 重要文件 规划工作 我国水电装机容量突破一亿千瓦 水电可持续发展论坛2. 改革与发展 政府监督 行业自律 企业发展3. 水能及风能开发 水能规划 流域开发 风电开发情况 抽水蓄能 南水北调工程4. 大中型水电工程 三峡工程建设情况 正建常规水电站进展情况 在建抽水蓄电站进展情况 “西电东送”的电网建设5. 工程勘测 工程地勘测与评价 地质问题及处理 勘测技术与设备6. 水工设计 坝工设计7. 土建施工8. 机电及金属结构9. 科学研究与技术创新10. 国际合作与技术交流11. 技术标准和科技图书12. 水电建设管理13. 水电站生产运行14. 环境保护与水库移民15. 水电工程综合效益16. 农村水电及电气化17. 机构与学术团体18. 统计资料19. 大事记内容索引

章节摘录

1.特载 重要文件 国务院关于进一步推进西部大开发的若干意见 现将国务院《关于进一步推进西部大开发的若干意见》国发[2004]6号文,摘录如下: 实施西部大开发,是关系国家经济社会发展大局,关系民族团结和边疆稳定的重大战略部署。

实践充分证明,党中央、国务院关于实施西部大开发的战略决策是完全正确的,关于西部大开发的政策措施和重点是符合实际的。

实施西部大开发是一项长期艰巨的历史任务。

进一步推进西部大开发,要总结经验,完善政策措施,抓好以下重点工作。

一、扎实推进生态建设和环境保护,实现生态改善和农民增收 生态建设和环境保护是西部大开发的重要任务和切入点。

加强西部地区生态建设和环境保护,关系农民当前生计和长远利益,关系全国能否实现可持续发展。

二、继续加快基础设施重点工程建设,为西部地区加快发展打好基础 基础设施建设事关西部开发全局。

要从战略高度着眼,注重科学布局。

加强重大项目前期工作,条件成熟一批,开工一批。

加大投入力度,保证工程质量,重大工程要干一项,成一项。

继续集中力量建设好青藏铁路、西气东输、西电东送、水利枢纽、交通干线等重大项目。

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>