

<<盐湖区电力工业志>>

图书基本信息

书名：<<盐湖区电力工业志>>

13位ISBN编号：9787508488370

10位ISBN编号：7508488377

出版时间：2011-7

出版时间：水利水电出版社

作者：《盐湖区电力工业志》编纂委员会 编

页数：380

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>

<<盐湖区电力工业志>>

内容概要

本书是《山西省电力工业志丛书》之一。

主要内容包括：供电机构与体制、电源建设、电网建设、供电生产、电力调度、用电、农电、安全管理、企业管理、科技与教育、多种经营、党群组织及概述、荣誉、人物、大事记、编后记等。

本书可供电力行业工作者、相关政府部门工作者、对此感兴趣的读者阅读。

<<盐湖区电力工业志>>

书籍目录

总序
序

凡例
概述

第一章 供电机构与体制

第一节 供电管理机构

第二节 领导体制

- 一、中共党支部领导下的厂长负责制
- 二、革命委员会领导
- 三、中共党的一元化领导
- 四、中共党支部领导下的局长负责制
- 五、局长(经理)负责制

第三节 内部机构设置

第二章 电源建设

第一节 柴油发电

- 一、早期柴油机发电
- 二、用户自备柴油机发电

第二节 火力发电厂

- 一、运城发电厂
- 二、盐化列电
- 三、关铝热电有限公司

第三章 电网建设

第一节 6~10千伏配电工程

- 一、公用配电工程
- 二、用户配电工程
- 三、10千伏开闭所工程
- 四、退出运行的配电线路

第二节 35千伏输变电工程

- 一、35千伏变电站
- 二、35千伏输电线路

第三节 110千伏输变电工程

- 一、110千伏变电站
- 二、110千伏输电线路

第四节 220千伏输变电工程

- 一、220千伏公用变电站
- 二、220千伏输电线路

第五节 电网建设与改造

- 一、组织机构
- 二、资金管理
- 三、电网改造措施
- 四、电网改造工程
- 五、电网改造绩效

第四章 供电生产

第一节 供电能力

- 一、供电设施

<<盐湖区电力工业志>>

- 二、供电范围
- 三、供电负荷与供电量
- 第二节 供电管理
 - 一、管辖范围和设备
 - 二、生产组织形式
 - 三、输配电线路管理
 - 四、变电设施管理
 - 五、电压与无功管理
- 第三节 生产工程
 - 一、6-10千伏线路大修改造工程
 - 二、35千伏线路大修改造工程
 - 三、变电设施大修改造工程
- 第五章 电力调度
 - 第一节 调度机构与范围
 - 一、调度机构
 - 二、调度范围
 - 第二节 调度管理
 - 一、规章制度
 - 二、用电负荷管理
 - 三、调度值班方式
 - 第三节 调度通信与自动化
 - 一、调度通信
 - 二、调度自动化
- 第六章 用电
 - 第一节 管理机构
 - 第二节 用电构成
 - 一、总用电量（全社会用电量）
 - 二、农业用电（农、林、牧、渔和水利业用电）
 - 三、工业用电
 - 四、市政生活用电及
城乡居民生活用电
 - 第三节 业扩报装
 - 一、制度
 - 二、流程
 - 三、供配电贴费
 - 四、电费及电能计量装置保证金
 - 五、付费售电金
 - 第四节 电力计量
 - 一、机构
 - 二、标准检定装置
 - 三、计量管理
 - 四、计量现代化建设
 - 第五节 电价
 - 一、目录电价
 - 二、多种电价
 - 三、随电费征收的其他费用
 - 第六节 电费

<<盐湖区电力工业志>>

- 一、管理方式
- 二、抄、核、收管理
- 三、营销管理工作
- 四、电费、电表保证金

第七节 用电检查与稽查

- 一、机构与职责
- 二、用电检查
- 三、营销稽查

第八节 “三电”工作

- 一、机构沿革
- 二、计划用电
- 三、节约用电
- 四、安全用电

第九节 线损管理

- 一、管理机构
- 二、管理措施

第十节 民心工程

- 一、优质服务
- 二、两改一同价

第十一节 大宗工业用户

- 一、山西大运汽车制造有限公司
- 二、运城萨瓦莱斯制版有限公司
- 三、运城市空港华雄纺织有限公司
- 四、运城市银光特种钢有限公司

.....

第七章 农电

第九章 企业管理

第十章 科技与教育

第十一章 多种经营

第十二章 党群组织

荣誉

从物

大事记

<<盐湖区电力工业志>>

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>