

<<违约用电和窃电查处与防治>>

图书基本信息

书名：<<违约用电和窃电查处与防治>>

13位ISBN编号：9787512321120

10位ISBN编号：7512321120

出版时间：2012-2

出版时间：中国电力出版社

作者：姜力维

页数：296

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>

## <<违约用电和窃电查处与防治>>

### 内容概要

供电企业防治违约用电和窃电是工作的重点和难点。

本书分三篇：用电检查篇对供电企业用电检查行为进行分析。

阐述了用电检查机制和对各类违约用电纠纷的处理；窃电查处篇，分析了窃电的原因以及检查窃电和取证的方法步骤，介绍了窃电量的各类计算方法，详述了对窃电案件的民事、行政和刑事处理程序和操作实务违约用电、窃电防治措施篇，阐述了防治违约用电和窃电的内部组织管理措施、各类实用技术措施和外部的协作措施。

本书在每一篇章都解剖大量翔实的案例，帮助读者理解如何依法依规进行用电检查，怎样查处和防治违约用电和窃电，以期对供电企业做好防治违约用电和窃电工作有实务操作上的帮助。

本书适合供电企业营销人员，特别是用电检查人员、电力行政管理和电力监管人员阅读并实践，也是执业律师和社会法律工作者不可或缺的一本案例翔实、理论与实务操作相结合地解决违约用电和窃电纠纷的参考书，同时还叮作为窃电防治培训教材。

## <<违约用电和窃电查处与防治>>

### 作者简介

姜力维，全国电力系统企业管理 / 培训专业讲师、高级培训师、高级工程师、注册安全工程师、企业法律顾问。

山东大学工学学士、香港高级工商管理学院MBA，在电力企业从事管理和培训二十多年。

主讲电力企业法律风险防范系列课程、电力法律法规实务系列课程、供电服务营销系列课程和工矿(电力)安全生产管理系列课程。

服务过国家电网、河南电力、四川电力、广西电力、山东电力、蒙西呼市电力、中国华能伊敏发电、西安咸阳供电、东北赤峰供电、广东阳江供电、湖南张家界供电、浙江台州供电、山东青岛供电等全国多家电力企业。

在电力企业法律法规、风险防范和安全生产等方面理论精道，经验丰富。

## <<违约用电和窃电查处与防治>>

### 书籍目录

丛书序

前言

#### 第一篇 用电检查

##### 第一章 用电检查概述

###### 第一节 用电检查的法律性质

一、用电检查的意义和作用

二、用电检查的法律性质

三、供电企业查处违约用电和窃电常用措施分析

四、国务院法制办和最高院对供电企业查处违约用电和窃电行为的性质界定

###### 第二节 电力管理、电力监管、用电检查

一、电力行政管理

二、电力监管

三、与电力行政管理和电力监管有关的术语

四、用电检查与电力稽查和电力行政执法

###### 第三节 用电检查存在的问题与风险

一、用电检查存在的问题

二、用电检查的风险

三、用电检查的风险防范

##### 第二章 用电检查机制

###### 第一节 用电检查的组织机构和人员资格

一、用电检查的组织机构

二、用电检查人员的资格

三、用电检查人员的纪律

四、用电检查人员的培训

五、用电检查的制度

###### 第二节 用电检查的程序

一、用电检查的程序

二、用电检查的取证

三、用电检查的注意事项

###### 第三节 用电检查的职责、内容和方法

一、用电检查的职责

二、用电检查的内容

三、违约用电的检查方法

##### 第三章 违约用电纠纷处理

###### 第一节 违约用电的法律性质

一、违约用电

二、违约用电的性质

###### 第二节 违约用电的类型

一、擅自改变用电类别

二、擅自超过合同约定的容量用电

三、擅自超过计划分配的用电指标

四、擅自使用暂停或查封的电力设备

五、擅自更动、迁移或操作计量、负控供电及客产受电的设备

六、擅自引入、供出电源亘并网

###### 第三节 违约用电的处理

## <<违约用电和窃电查处与防治>>

一、用电检查的结果处理

二、对违约用电客户中止供电的处理

三、违约用电引发事故的处理

第二篇 窃电查处

第三篇 违约用电、窃电防治措施

参考文献

## <<违约用电和窃电查处与防治>>

### 章节摘录

版权页：插图：2.用电检查工作的作用从合同履行的角度讲，为了全面履行供用电合同，供电方基于供电专业技术，为客户检查用电情况，提供业务技术上的指导和帮助也是符合协作履行原则的。供用电合同既有买卖合同内容，也具备服务合同的性质，因此供用电合同的履行，既是债权人的事，也是债务人的事。

只有双方当事人在履行合同过程中相互配合，相互协作，合同才会全面履行。

由此可见，用电检查是供电企业为了保证电网安全、可靠、经济运行，确保供用电秩序正常，依据电力法律法规和供用电合同约定对用电客户进行检查监督和指导帮助的民事服务行为。

《国家电网公司客户安全用电服务若干规定（试行）》规定，为加强客户安全用电服务，规范用电检查行为，维护正常供用电秩序和保障公共安全，提高安全用电水平，为客户安全用电提供业务指导和技术服务，履行用电检查职责。

因此，用电检查工作的主要作用：（1）对客户的用电设备进行检查，及时发现安全隐患，指导客户正确用电、督促客户停止违约用电，宣传窃电是严重的违法行为，并督促用电客户限期整改，保证电网和用电客户的安全。

（2）依法检查客户供用电合同履行情况和其他协议执行情况，维护电力企业和电力客户双方的合法权益。

（3）通过用电检查人员对客户的上门服务，为客户提供电力法律法规、安全用电、电力技术咨询等服务指导，协助客户安全、规范、合理用电和节约用电，为客户排忧解难，树立供电企业的良好形象。

（4）通过用电检查来发现和查处违约用电及窃电的电力客户，维护供电企业的利益。

## <<违约用电和窃电查处与防治>>

### 编辑推荐

《违约用电和窃电查处与防治》是由中国电力出版社出版的。

<<违约用电和窃电查处与防治>>

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>