

## 企业创新管理

### 基于风险理论的电网安全管理

李玉龙,

武汉理工大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 针对我国电网的现状,探讨了电网安全管理引入风险理论的必要性;在分析电网安全风险的产生、传递和演变机理的基础上,认为我国电网安全风险管理体系应包括相关法律体系的构筑、电网安全的统一管理、电网安全风险应急机制的建立和电力企业素质的提高,并提出了电网安全的科学管理建议。

**关键词** [电网安全](#) [安全管理](#) [风险管理](#) [风险理论](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2010-18-023](#)

通讯作者:

李玉龙

作者个人主页: [李玉龙](#)

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(123KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

### 相关信息

- ▶ [本刊中 包含“电网安全”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [李玉龙](#)
- 

