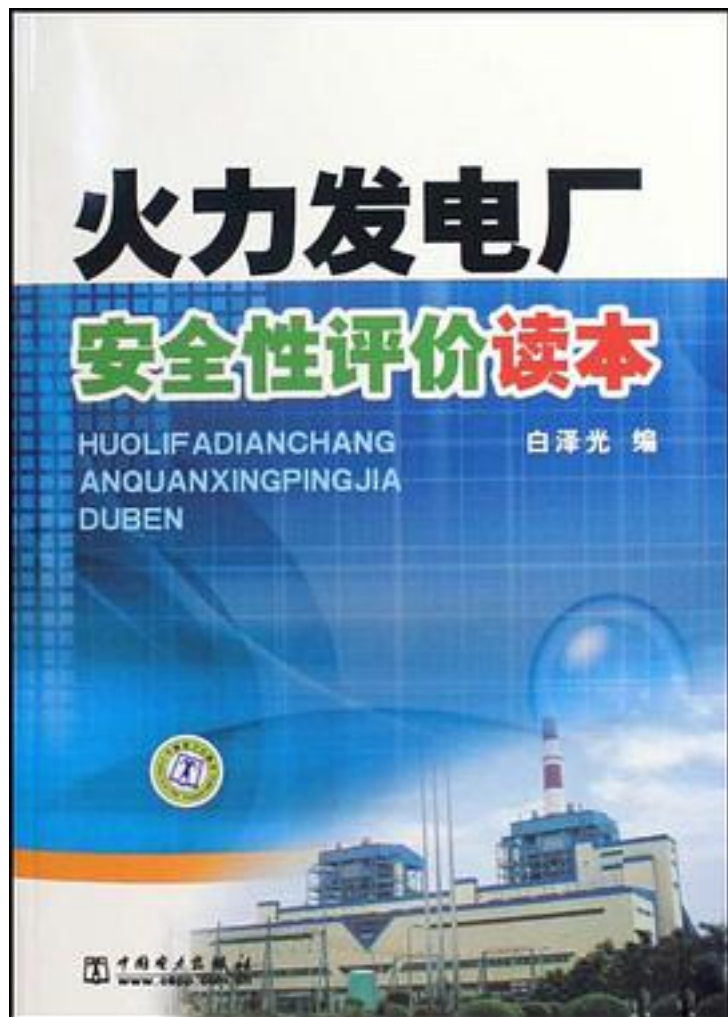


# 火力发电厂安全性评价读本



[火力发电厂安全性评价读本 下载链接1](#)

著者:白泽光

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787508394176

《火力发电厂安全性评价读本》主要介绍了如何编制和修订火力发电厂安全性评价、火

力发电厂安全性评价查评依据，总结了开展安全性评价工作的方法，规范了企业自评、专家查评、问题整改及专家复评工作，并以典型范例进行讲解；同时，对查评后各专业存在的共性问题进行了归纳、分析和汇总，明确了安全性评价管理工作的内容。

开展安全性评价工作，是电力企业深入挖掘安全生产隐患、评估安全基础的有效方法，如何开展好“安评”工作？如何保证“安评”工作的质量和效果？如何规范“安评”工作？这些都是电力企业需要探索、研究和解决的问题。《火力发电厂安全性评价读本》就是针对上述问题，融汇先进的管理理念、紧扣“安评”工作的实践而编写的。

《火力发电厂安全性评价读本》是开展安全性评价工作的作业指导书，可作为中国电机工程学会编写的《火力发电厂安全性评价》、《火力发电厂安全性评价查评依据》的参考和学习培训配套资料。

作者介绍：

目录：

[火力发电厂安全性评价读本 下载链接1](#)

标签

评论

---

[火力发电厂安全性评价读本 下载链接1](#)

书评

---

[火力发电厂安全性评价读本 下载链接1](#)