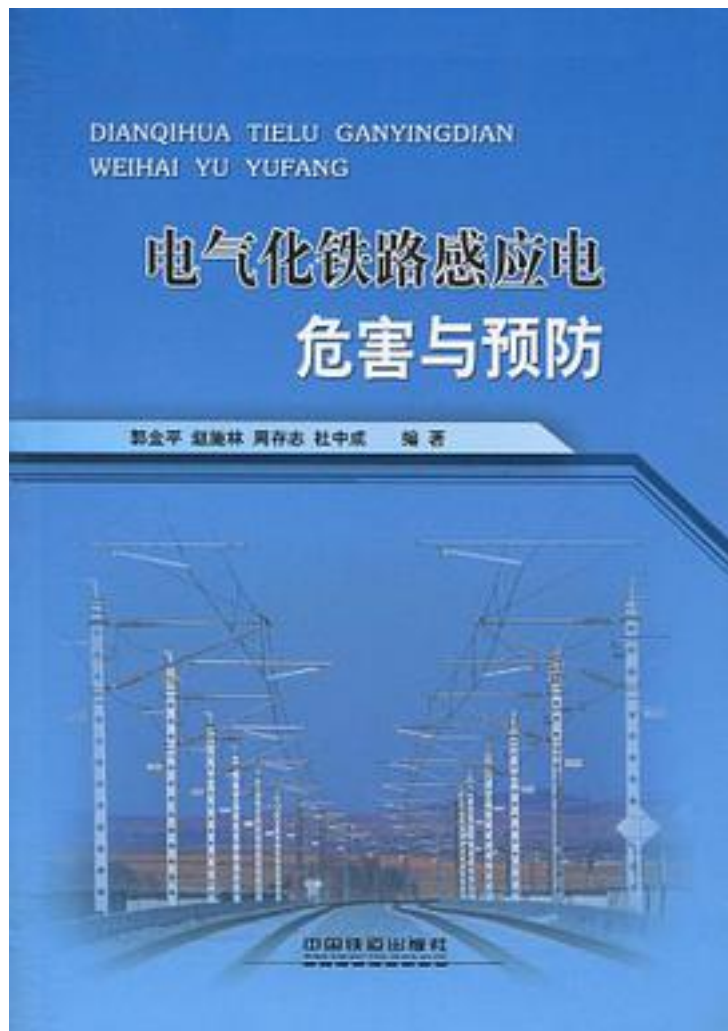


# 电气化铁路感应电危害与预防



[电气化铁路感应电危害与预防 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787113113933

《电气化铁路感应电危害与预防》共分四章，主要内容包括感应电的产生原理、接触网

线路对附近电线路的影响、消除感应电的方法、感应电伤人典型案例分析及预防等。《电气化铁路感应电危害与预防》可作为电气化铁路接触网工预防感应电伤害的专业培训教材，也可作为电气化区段电力线路工、电力机车司机和车站装卸工等有关人员安全培训的参考资料，亦可供电气化铁路牵引供电运营管理有关人员参考。

作者介绍:

目录:

[电气化铁路感应电危害与预防](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[电气化铁路感应电危害与预防](#) [下载链接1](#)

书评

---

[电气化铁路感应电危害与预防](#) [下载链接1](#)