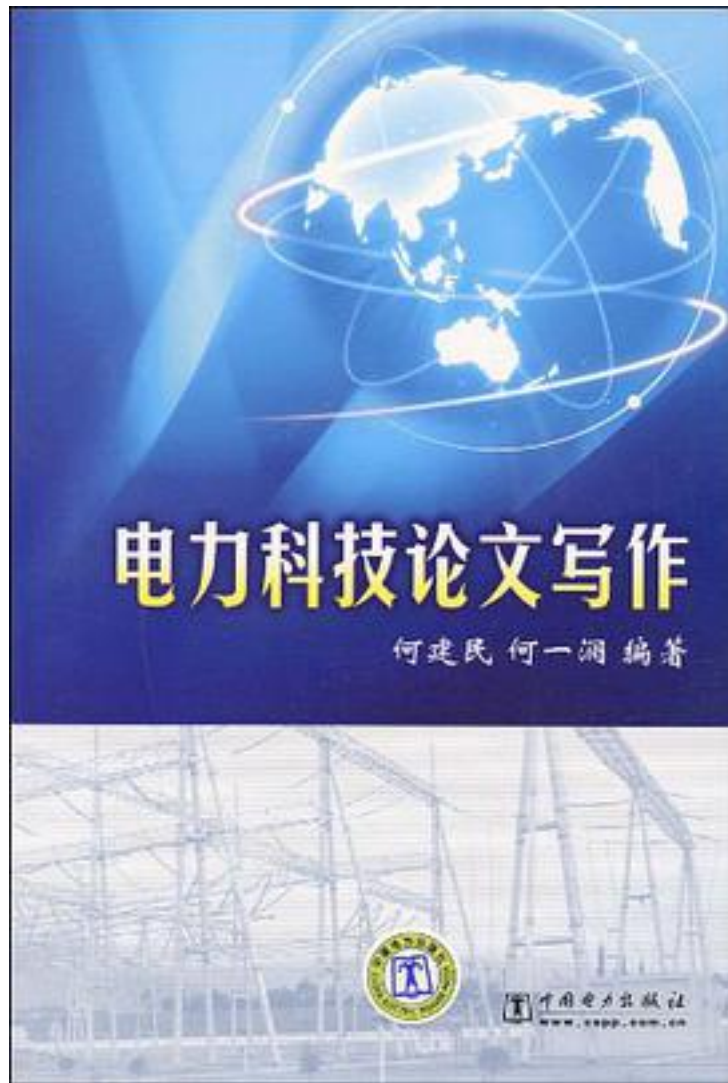


电力科技论文写作



[电力科技论文写作_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787508395982

《电力科技论文写作》是一部专门为电力行业的科研工作者、工程技术人员及企业一线员工撰写的应用写作新著，旨在使他们需要写作电力科技论文时能够“一书在手，想写不愁”。《电力科技论文写作》保持了编者一贯的写作风格——规范、实用、精练。在简洁、明快地说明了电力科技论文的特点、类型与写作论文的学术道德规范之后，系统而详细地介绍了电力科技论文写作各个环节的相关知识、操作方法、写作规范与注意事项，并通过典型例文的评析来印证与深化相关知识。最后两章具体阐述了“如何提高科技论文写作能力”与“科技论文投稿常识”等至为重要的问题，力图做到“授之以渔”。书末附录了写作电力科技论文时必用的相关国家标准，以方便读者查阅、参照。

《电力科技论文写作》具有较强的指导性和可参照性，可作电力企事业单位相关工作人员写作电力科技论文的重要工具书或平时的自学用书，也可供兄弟行业的读者朋友写作科技论文时参考。

《电力科技论文写作》在简介电力科技论文的特点和类型之后，系统而详细地阐述了电力科技论文写作各个环节的相关知识、写作规范及写作能力的提高途径等内容，并通过对典型例文的评析来加以印证。为了便于读者，《电力科技论文写作》不仅专章介绍了科技论文投稿常识与技巧，还以附录的形式节选了写作电力科技论文时必用的几种国家标准，是电力行业科研工作者、工程技术人员及电力院校师生等写作科技论文时重要的工具书。

作者介绍:

目录:

[电力科技论文写作 下载链接1](#)

标签

评论

[电力科技论文写作 下载链接1](#)

书评

[电力科技论文写作_下载链接1](#)