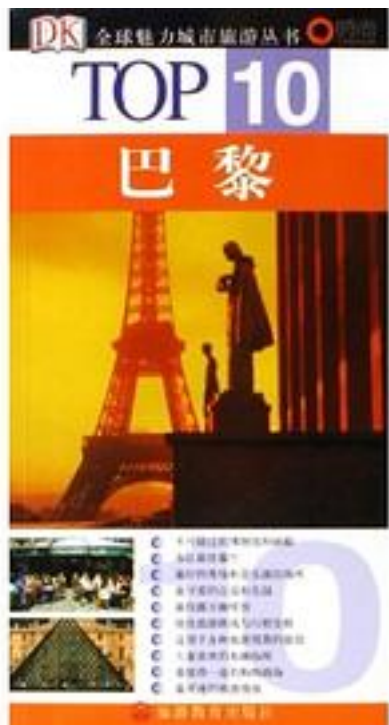


矿物加工电气设备及自动化



[矿物加工电气设备及自动化 下载链接1](#)

著者:麦克·杰拉德

出版者:旅游教育出版社

出版时间:2006

装帧:

isbn:9787564613655

《矿物加工电气设备及自动化(高等教育十二五规划教材)》(作者贺虎成)系统地介绍了矿物资源加工相关的电气设备和自动化基础知识,全书结构由矿物加工工业中电气自动化应用技术的共性问题和选煤工业的测控自动化两部分组成,第一部分包括供电系统及用电安全、电气控制技术、可编程控制器及总线通信、变频调速技术;第二部分包括选煤工艺参数检测技术和选煤工艺参数及设备的自动控制等内容。

《矿物加工电气设备及自动化(高等教育十二五规划教材)》注重以理论体系和工程应用为载体构建课程结构和内容,把电气自动化领域的的新技术、新方法充分反映在矿物加工工业,可作为高等院校矿物工程相关专业的通用教材和矿物加工企业员工的培训用书,

也可作为研究生、科研及工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[矿物加工电气设备及自动化](#) [下载链接1](#)

标签

旅行

巴黎

TOP

Paris

2旅行

10

-

评论

很多小小有趣的地方都有encyclopedia一般的介绍。

每天空闲时翻一翻,内容很多

[矿物加工电气设备及自动化 下载链接1](#)

书评

[矿物加工电气设备及自动化 下载链接1](#)