

电工36“技”



[电工36“技”_下载链接1_](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787121085017

《就业技能速成·电工36"技":计算方法、计算实例》包括电工学常用计算公式、电工测量常用计算公式、基本定律及其计算、电工仪表使用中的计算、直流与交流电路的计算、电子电路的计算、电动机、变压器及电器的常用计算、工厂供电的计算。《就业技能速成·电工36"技":计算方法、计算实例》内容丰富，便于读者应用和掌握，并配有例题和实用的计算技巧。

《就业技能速成·电工36"技":计算方法、计算实例》适用于具备电工基础知识的电工、电气工作人员，使他们能在电工专业的学习、工作或电气工程的设计中快速查阅并完成相关计算。《就业技能速成·电工36"技":计算方法、计算实例》可以作为职业技能培训机构及企业内训的配套教材，同时还可以作为广大职业院校师生的实践教学参考书。

作者介绍:

目录:

[电工36 “技”_下载链接1_](#)

标签

评论

[电工36 “技”_下载链接1_](#)

书评

[电工36 “技”_下载链接1_](#)