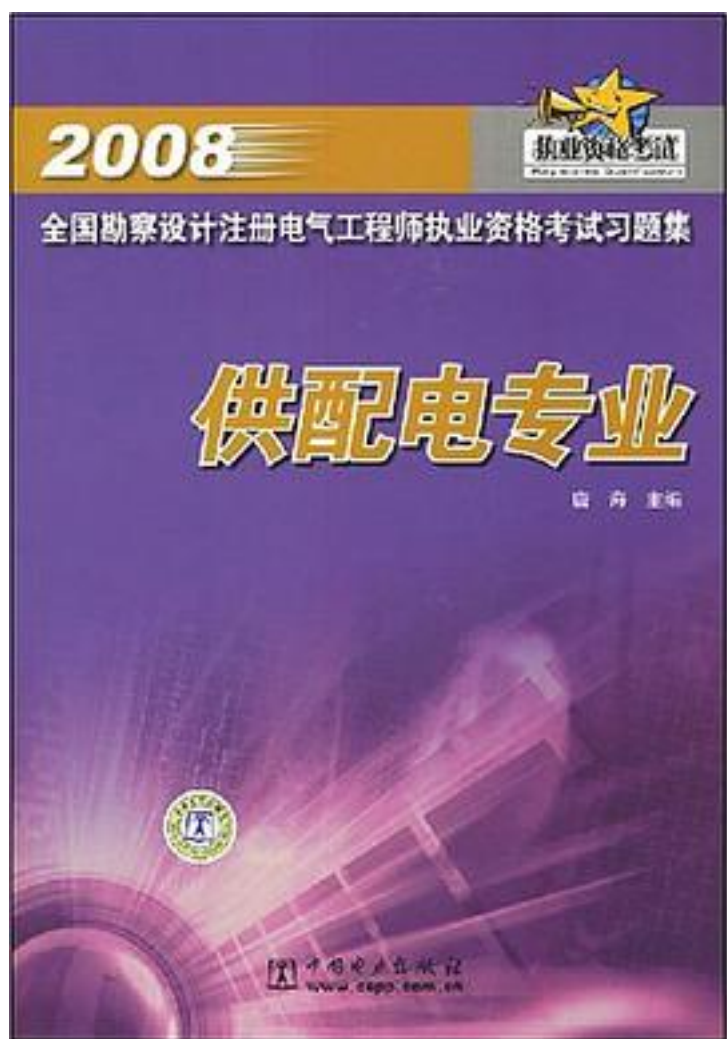


# 2008全国勘察设计注册电气工程师执业资格考试习题集



[2008全国勘察设计注册电气工程师执业资格考试习题集\\_下载链接1](#)

著者:唐海 编

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787508369624

《2008全国勘察设计注册电气工程师执业资格考试习题集:供配电专业》是根据最新的2008年注册电气工程师考试教材和考试大纲编写而成，包括15章内容：第1章安全；第2章环境保护与节能，第3章负荷计算与负荷分级，第4章110kV及以下供配电系统，第5章110kV及以下变配电所所址选择及电气设备布置，第6章短路电流计算，第7章110kV及以下电气设备选择，第8章35kV及以下导体、电缆及架空线路的设计，第9章变配电所控制、测量仪表、继电保护及自动装置，第10章变配电所操作电源，第11章防雷及过电压保护，第12章接地，第13章照明，第14章电气传动，第15章建筑智能化。

《2008全国勘察设计注册电气工程师执业资格考试习题集:供配电专业》有两大特点：一是充分考虑试题的广度和深度，集中突出重点，涉及一般；而是对于试题予以解答，并给出答案出处，便于考生记忆，从而对这些内容反复推敲，提高应试水平。

作者介绍:

目录:

[2008全国勘察设计注册电气工程师执业资格考试习题集\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[2008全国勘察设计注册电气工程师执业资格考试习题集\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[2008全国勘察设计注册电气工程师执业资格考试习题集\\_下载链接1](#)