

内蒙古2010年自考电力系统及其自动化（本科）考试计划自考 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_86_85_E8_92_99_E5_8F_A42_c67_645911.htm 百考试题自考网校免费试听课程 专业代码：080605 主考院校：内蒙古工业大学本文来源:百考试题网 开考方式：全国统考来源：考试大的美女编辑们 总学分：68 百考试题自考站，你的自考专家！ 启用时间：2008年10月调整序号课程代码及名称学分考试方式备注使用教材作者出版社版本13709马克思主义基本原理概论4 笔试必考马克思主义基本原理概论卫兴华 赵家祥北京大学出版社2008年版23708中国近现代史纲要2 笔试必考中国近现代史纲要王顺生 李捷高等教育出版社2008年版30015英语（二）14 笔试任选1门大学英语自学教程（上、下册）高远高等教育出版社1998年版0016日语（二）14 笔试新编日语（1-2册）周平 陈小芬上海外语教育出版社1993年版0017俄语（二）14 笔试新编大学俄语基础教程（1-2册）应用天高等教育出版社1998年版40023高等数学（工本）10 笔试必考高等数学（工本）陈兆斗 高瑞北京大学出版社2006年版52197概率论与数理统计（二）3 笔试必考概率论与数理统计（二）孙洪祥 柳金甫辽宁大学出版社2006年版62305电磁场3 笔试必考电磁场王泽忠中国电力出版社1999年版72306自动控制理论（二）4 笔试必考自动控制理论翁思义中国电力出版社1999年版82365计算机软件基础（二）4 笔试必考计算机软件基础陈维钧中国电力出版社2000年版*92308电力电子变流技术3 笔试必考电力电子变流技术解中秀中国电力出版社1999年版102310电力系统分析5 笔试必考电力系统分析李焕明中国电力出版社1999年

版112311发电厂动力部分3 笔试必考发电厂动力部分关金峰中国电力出版社2000年版122312电力系统远动及调度自动化4 笔试必考电力系统远动及调度自动化毕胜春中国电力出版社2000年版132313电力系统微型计算机继电保护4 笔试必考电力系统微型计算机继电保护张宇辉中国电力出版社2000年版142653高电压技术3 笔试必考高电压技术张一尘中国电力出版社2000年版152268电力企业经济管理3 笔试必考电力企业经济管理萧国泉 李弘泽中国电力出版社2000年版167999毕业设计 实践通过 2269电工原理7 笔试专科加试电工原理张洪让中国电力出版社2000年版*2271电机学5 笔试电机学严震池中国电力出版社-2000年版*

专业及课程顶替说明：本专业考试计划经过多次调整，旧计划中的某些课程在现行计划中已不存在，已取得这些课程的单科合格证，但又没有用这些课程办理过毕业证，这些课程就可以顶替现行计划中的课程，具体顶替规则如下：来源：考试大 1.非理工类专科毕业生加试“专科加试”中所列的课程。 2.已合格“毛泽东思想概论”、“马克思主义政治经济学原理”和“民族理论与民族政策”中任意两门课，可顶替“中国近现代史纲要”和“马克思主义基本原理概论”两门课程；合格其中任意一门课，只能顶替“马克思主义基本原理概论”课程。百考试题收集整理 更多请访问百考试题自考考试专业栏目 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com