

北京邮电大学电信工程学院2007年考研复试考试科目 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/221/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E9_82_AE_E7_c73_221885.htm 专业代码、名称 笔试时间 专业课笔试内容 专业课笔试相关参考书目 081002信号与信息处理 30分钟 信号与系统 《信号与系统》（前8章）高等教育出版社 郑君里 数字信号处理 《数字信号处理》人民邮电出版社 门爱东 杨波 全子一著 081001通信与信息系统 30分钟 信号与系统 《信号与系统》（前8章）高等教育出版社 郑君里 数字信号处理 《数字信号处理》人民邮电出版社 门爱东 杨波 全子一著 080902电路与系统 30分钟 信号与系统 《信号与系统》（前8章）高等教育出版社 郑君里 数字信号处理 《数字信号处理》人民邮电出版社 门爱东 杨波 全子一著 080904电磁场与微波技术 30分钟 电磁兼容总论 《电磁兼容总论》高攸纲 著 北京邮电大学出版社 统考科目为电磁场理论且报考高攸纲导师的同学，考电磁兼容总论 30分钟 光纤通信基础 《光纤通信》人民邮电出版社 顾畹仪 主编 《光纤通信系统》北京邮电大学出版社 顾畹仪 李国瑞著统考科目为通信原理或电磁场理论且非报考李书芳、刘元安、李莉、陈晓东、李秀萍导师的同学考光纤通信基础 080904电磁场与微波技术 30分钟 电磁场理论 《电磁场与电磁波》高等教育出版社 谢处方统考科目为通信原理且报考李书芳、刘元安、李莉、陈晓东、高攸纲、李秀萍导师的同学考电磁场理论 30分钟 微波技术基础 《微波技术基础》陈振国 编 北京邮电大学出版社 统考科目为电磁场理论且报考李书芳、刘元安、李莉、陈晓东、李秀萍导师的同学考微波技术基础 081203计算机应用技术 30分钟 高级

语言程序设计 《C程序设计教程》机械工业出版社 H.M.Deitel
P.J.Deitel 计算机网络 《计算机网络》谢希仁电子工业出版社
080901物理电子学 30分钟 半导体物理学或光纤通信基础 《半
导体物理学》刘恩科等著国防工业出版社 《光纤通信系统》
顾畹仪 李国瑞著北京邮电大学出版社 083100生物医学工程 30
分钟 信号与系统 《信号与系统》（前8章）高等教育出版社
郑君里 数字信号处理 《数字信号处理》人民邮电出版社 门爱
东 杨波 全子一著 110503军事通信学 30分钟 信号与系统 《信
号与系统》（前8章）高等教育出版社 郑君里 数字信号处理
《数字信号处理》人民邮电出版社 门爱东 杨波 全子一著
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