

北京2010年自考地铁电动客车技术(专科)指定教材自考 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC2010_c67_648131.htm 专业代码：01A0814 专业名称：地铁电动客车技术（专科） 课程代码 课程名称 教材名称 出版社 版本 作者 03706 思想道德修养与法律基础 思想道德修养与法律基础 高等教育出版社 2008年版 刘瑞复 李毅红 03707 毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想概论 毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想概论 北京大学出版社 2008年版 钱淦荣 罗正楷 05463 机械制图基础 机械制图 机械工业出版社 2004年版 金大鹰 05464 机械知识 机械基础 机械工业出版社 2005年版 陈长生 霍振生 05465 客车工程 车辆工程 中国铁道出版社 2005年版 严隽耄 05466 车辆修造工艺与装备 车辆修造工艺与装备 中国铁道出版社 1999年版 陈世和 05468 现代交流传动及其控制系统 交流调速技术 电子工业出版社 2002年版 付娟 05470 电力机车电器 电力机车电器 中国铁道出版社 2003年版 赵嘉涛 07437 电路理论基础 电路基本分析（第二版） 高等教育出版社 2003年版 石生 07439 电子电路 电子技术（第二版） 高等教育出版社 2001年版 吕国泰 吴项 08465 高等数学（一元微积分） 高等数学 上海交通大学出版社 2004年版 王胜军 李志文 10018 计算机应用基础 计算机应用基础 人民邮电出版社 2007年版 赵鸿德 唐小毅 王鲁滨 更多请访问：北京自考网，自考论坛，自考网校，自考题库 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