

贵州2010年自考模具设计与制造(专科)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_ti2020/648/2021_2022__E8_B4_B5_E5_B7_9E2010_c67_648259.htm 序号 课程代码 课程名称 学分
是否全国统考 是否全国统编教材 教材名称 教材主编 出版社
出版时间 1 3706 思想道德修养与法律基础 2 思想道德修
养与法律基础 刘瑞复 李毅红 高等教育 2008 2 3707 毛泽东思想
、邓小平理论和“三个代表”重要思想概论 4 毛泽东思
想、邓小平理论和“三个代表”重要思想概论 钱淦荣 罗正楷
北京大学 2008 3 4729 大学语文 4 大学语文 徐中玉 陶型
传 华东师大 2006 4 0018 计算机应用基础 2 计算机应用基
础 杨明福 机械工业 2005 0019 计算机应用基础（实践） 2 5
4068 机械制图及AutoCad 4 机械制图（第二版）刘兴国 化学
工业 2003 6 8144 计算机绘图（一） 4 计算机绘图与考证 毛卫
秀 化学工业 2006 7 1813 模具材料与热处理 5 模具材料及表面
热处理 吴兆祥 机械工业 2004 8 2191 机械制造技术 6 机械制造
技术基础 卢秉恒 机械工业 2008 9 6925 公差与测量 5 公差配合
与技术测量 刘越 化学工业 2008 10 1622 冷冲压工艺与模具设
计 4 冷冲压工艺与模具设计 成虹 高等教育 2006 1623 冷冲压工
艺与模具设计（实践） 2 11 2220 塑料成型工艺与模具设计 4
塑料成型工艺与模具设计 屈华昌 高等教育 2007 2221 塑料成
型工艺与模具设计（实践） 2 12 4116 CAD/CAM 5 UGNX5中
文版标准教程 张端萍 清华大学 2007 13 1562 冲压与塑料成型
设备 4 冲压与塑压成型设备 孙凤勤 机械工业 2003 14 1563 模
具设计与制造设计实习 4 15 5511 现代模具制造技术 6 模具制
造技术 甄瑞麟 机械工业 2007 16 1638 模具专业英语 6 模具专

业英语 杨成美 大连理工 2007 7998 毕业考核 总学分 75 更多请
访问：贵州自考网，自考论坛，自考网校，在线题库 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