

哈尔滨工业大学2007年硕士研究生招生考试参考书目 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/114/2021\\_2022\\_\\_E5\\_93\\_88\\_E5\\_B0\\_94\\_E6\\_BB\\_A8\\_E5\\_c73\\_114916.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/114/2021_2022__E5_93_88_E5_B0_94_E6_BB_A8_E5_c73_114916.htm) 报考学科科目代码考试科目参考书目编（著）者 出版社0811控制科学与工程 401 控制原理 《现代控制工程》第三版 《自动控制原理》上、下册 《自动控制原理》第四版 Katsuhito Ogata李友善胡寿松 电子工业出版社国防工业出版社国防工业出版社 0801力学（航天学院） 408409410 理论力学材料力学弹性力学 《理论力学》，第六版新编材料力学材料力学（第三版上、下册）《弹性力学》（上册）哈尔滨工业大学理论力学教研室编张少实刘鸿文徐芝纶 高等教育出版社机械工业出版社高等教育出版社高等教育出版社 0825航空宇航科学与技术 407 控制理论 《自动控制原理》《自动控制原理》 鄢景华 胡寿松 哈工大出版社国防工业出版社 0803光学工程 405 物理光学 《物理光学》《物理光学与应用光学》 梁铨廷石顺祥 机械工业出版社西安电子科大出版社2000 080901 物理电子学 417442 激光原理 物理光学 raquo.raquo.raquo. 周炳琨 等王雨三等石顺祥 国防工业出版社2000哈工大出版社2002西安电子科大出版社2000 080903微电子学与固体电子学 406 半导体物理 《半导体物理学》 刘恩科等 国防工业出版社 0810信息与通信工程 403 信号与系统和数字逻辑电路 《信号与系统》《信号与系统》（上、下）《数字电路与系统》 王宝祥郑君里李亚伯 哈工大出版社高等教育出版社电子工业出版社 080904电磁场与微波技术 404 电磁场与电磁波 《电磁场与电磁波》《电磁场与电磁波习题解答》 邱景辉马汉炎 哈工大出版社哈工大出版社 0807动

力工程及工程热物理 420 工程流体力学（含传热学、燃烧学、空气动力学）《工程流体力学》《传热学》《燃烧理论与设备》《气体动力学基础》陈卓如杨世铭、陶文铨徐旭常潘锦珊 高等教育出版社（第二版）2004年高等教育出版社（第三版）机械工业出版社国防工业出版社 0812计算机科学与技术 424 计算机专业基础 《数据结构与算法基础》《计算机组成原理》注：1.以上教材仅供参考，考试的内容以相应科目基本内容为主。2.高级语言种类不限。郭福顺唐朔飞 大连理工大学出版社2000.6高等教育出版社2000.7 081280软件工程 423425 软件工程专业基础1软件工程专业基础2 《软件工程-原理、方法与应用》《面向对象软件开发教程》《软件工程-原理、方法与应用》《C程序设计》《Java语言程序设计》史济民等（加）Scott W.Ambler著，车皓阳、刘锐译史济民等谭浩强（美）Y.Daniel Liang著.王镁、李娜译 高等教育出版社机械工业出版社高等教育出版社清华大学出版社机械工业出版社 0804仪器科学与技术 426 电子技术基础 1.《基础电子技术》2.《集成电子技术》3.《数字电子技术基础》（第四版）4.《模拟电子技术基础》（第三版）5.《电子技术基础试题精选与答题技巧》注：[426]电子技术基础试题（1）（2）（5）或（3）（4）（5）任选一套 蔡惟铮蔡惟铮阎石童诗白蔡惟铮 高等教育出版社，2004高等教育出版社，2004高等教育出版社，2002高等教育出版社，2001哈工大出版社，2002 0808电气工程 427 电路与数字电子技术（1）《电路理论基础》（第三版）（2）《电路》（第四版）（3）《电路考研大串讲》（4）《电路名师大课堂》（1）《数字电子技术基础》（第四版）（2）《数字电子技术基础（第四版，数字部分）》（3）

《基础电子技术》《集成电子技术》《电子技术基础试题精选与答题技巧》陈希有邱关源孙立山孙立山阎石康华光蔡惟铮蔡惟铮蔡惟铮 高等教育出版社，2004高等教育出版社，2000科学出版社，2006科学出版社，2006高等教育出版社，2001.1高等教育出版社，2000.6高等教育出版社，2004高等教育出版社，2004哈工大出版社，2002 理学院相关学科 613433 普通物理量子力学《光学》《电磁学》《量子力学导论》《量子力学》赵凯华赵凯华曾谨言并孝功 高等教育出版社高等教育出版社科学出版社哈工大出版社 428 物理化学《物理化学》（上、下）傅献彩 高等教育出版社 611430 生物化学遗传与微生物《生物化学》上、下册（第三版）《遗传学》《微生物教程》王镜岩等王亚馥、戴灼华周德庆 高等教育出版社高等教育出版社高等教育出版社 484 细胞与分子生物学《细胞生物学》（第二版）汪仁 薛绍白 柳惠图主编 北京师范大学出版社 486 分子生物学基础《分子生物学教程》（21世纪高等院校教材）赵亚华编著 科学出版社2004年 612431 数学分析高等代数《数学分析》（上、下册）《数学分析习题集》《高等代数》复旦大学数学系编北京大学数学系编北大数学系几何与代数教研室 上海科学技术出版社高等教育出版社高等教育出版社，第三版，2003年 626 科学技术史《科学技术史》（第二版）《科学技术史概论》《简明科学技术史》王玉昌邹海林,徐建培Shkp、江晓原译 中国人民大学出版社2005科学出版社2004上海交通大学出版社2004 412 科学技术概论《科学技术概论》《普通物理》《历史研究》《文明的历程》《航空航天技术概论（航天部分）》《中国古代建筑史》《世界现代建筑史》《西方建筑史》胡显章，

曾国屏张三惠汤恩比J.H.都雷斯泰德谢础,贾玉红张 寰王受之大卫#8226.考克尔[英]大卫&#8226.麦克奎尔彭吉象 北京大学出版社2004华夏出版社2003北京大学出版社 2006 453 传播理论与传播技术 《传播学教程》 《C + + 语言程序设计》 (第3版) 《计算机图形学》 郭庆光郑莉、董渊、张瑞丰杨钦等 中国人民大学出版社 2004清华大学出版社2003清华大学出版社2005 国际经贸关系学院 见管理学院相关考试科目 法学院相关学科 614 法学基础课 《法理学》 张文显主编 高等教育出版社2003版 《宪法》 (第2版) 周叶中主编 北京大学出版社、高等教育出版社2005版 《民法》 (第2版) 王利明主编 中国人民大学出版社2006 《刑法学》 (第2版) 高铭暄、马克昌主编, 赵秉志执行主编 北京大学出版社、高等教育出版社2005年版 《民事诉讼法》 (第2版) 江伟主编 高等教育出版社2004年版 402 国际法学 《国际法》 曾令良, 饶戈平主编 法律出版社2005版 《国际私法新论》 韩德培主编 武汉大学出版社2003版 《国际经济法》 (第2版) 余劲松、吴志攀主编 北京大学出版社、高等教育出版社2005年版 083201食品科学 411 食品生物化学 《生物化学》 (第二版) 王希成 北京清华大学出版社 2005 080204车辆工程 436 汽车理论 《汽车理论》 (第三版) 余志生 机械工业出版社 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](http://www.100test.com)