

沈阳工业大学2025年硕士研究生招生初试自命题科目参考书目

| 代码 | 考试科目名称 | 参考书目名称、作者、出版社 |
|-----|---------------|---|
| 336 | 艺术基础 | 《设计学概论》（全新版） 湖南科学技术出版社 尹定邦、邵宏 2020年 |
| 431 | 金融学综合 | 《金融学》第五版（精编版） 中国人民大学出版社 黄达、张杰 2020年 |
| 434 | 国际商务专业基础 | 《国际商务》第三版 中国人民大学出版社 韩玉军 2020年 |
| 611 | 数学分析 | 《数学分析》第五版 高等教育出版社 华东师范大学数学科学学院 2019年 |
| 615 | 马克思主义基本原理 | 《马克思主义基本原理（2023年版）》 高等教育出版社 本书编写组 2023年 |
| 616 | 电磁学 | 《电磁学》第四版 高等教育出版社 梁灿彬等 2018年 |
| 617 | 法学综合一 | 《法理学》第二版 人民出版社、高等教育出版社 《法理学》编写组 2020年 《宪法学》第二版 高等教育出版社、人民出版社 《宪法学》编写组 2020年 |
| 801 | 机械设计 | 《机械设计》第十版 高等教育出版社 濮良贵、陈国定、吴立言 2019年 |
| 803 | 材料科学基础 | 《材料科学基础》第三版 上海交通大学出版社 胡庚祥等 2010年 |
| 804 | 电工基础 | 《电路》第5版 高等教育出版社 邱关源、罗先觉 2006年 |
| 805 | 电子技术 | 《模拟电子技术基础》第五版 高等教育出版社 童诗白、华成英 2015年 《数字电子技术基础》第六版 高等教育出版社 阎石 2016年 |
| 807 | 信号与系统 | 《信号与系统》第三版 高等教育出版社 郑君里、应启珩、杨为理 2011年 |
| 808 | 数据结构 | 《数据结构（C++版）》第2版 清华大学出版社 王红梅、胡明、王涛 2011年 |
| 810 | 管理学 | 《管理学》 高等教育出版社 《管理学》编写组 2019年 |
| 814 | 现代经济学 | 《西方经济学》第二版（上册+下册） 高等教育出版社 西方经济学编写组 2019年 |
| 815 | 材料力学 | 《材料力学》（I）、（II）（第5版） 高等教育出版社 刘鸿文 2011年 |
| 817 | 高等代数 | 《高等代数》第五版 高等教育出版社 北京大学数学系前代数小组 2019年 |
| 818 | 普通物理 | 《新编基础物理学》（第三版）（上、下册） 科学出版社 王少杰等 2020年 |
| 823 | 中国化马克思主义的基本原理 | 《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（2023年版）》 高等教育出版社 本书编写组 2023年 《习近平新时代中国特色社会主义思想概论（2023版）》 高等教育出版社、人民出版社 本书编写组 2023年 |
| 827 | 自动控制原理 | 《自动控制原理》第八版 科学出版社 胡寿松 2023年 |
| 833 | 环境工程学 | 《环境工程学》第三版 高等教育出版社 蒋展鹏、杨宏伟 2013年 |
| 846 | 工程力学 | 《工程力学》 化学工业出版社 李福宝、周丽楠、李勤 2019年 |
| 847 | 法学综合二 | 《民法学》第二版 高等教育出版社 《民法学》编写组 2022年 《民事诉讼法学》第三版 高等教育出版社 《民事诉讼法学》编写组 2022年 |
| 848 | 数据结构与算法 | 《数据结构》（C语言版） 清华大学出版社 严蔚敏、吴伟民 2007年（2021.6重印） |
| 851 | 化工原理 | 《化工原理》（上下册）第2版 天津大学出版社 夏清、贾绍义 2012年 《化工原理》（上下册）第四版 高等教育出版社 柴诚敬、贾绍义 2022年 |
| 855 | 数据结构基础 | 《数据结构》（C语言版） 清华大学出版社 严蔚敏、吴伟民 2021年 |
| 901 | 设计综合 | 《世界现代设计史》（第二版） 中国青年出版社 王受之 2015年 |