

青岛理工大学 2023 年硕士研究生初试参考书目

001 土木工程学院:

801 材料科学基础:

《材料科学基础》(第二版),张联盟,黄学辉,宋晓岚编,武汉理工大学出版社,2008年第二版

802 结构力学:

《结构力学教程》(I)(II)(第三版)龙驭球等主编,高等教育出版社,2008年版

805 交通工程学:

《交通工程总论》徐吉谦、陈学武 主编,人民交通出版社,2015年第四版

815 材料力学:

《材料力学》(第6版)孙训方主编,高等教育出版社,2019年3月

002 机械与汽车工程学院:

803 材料力学:

《材料力学》(I、II册)刘鸿文,高等教育出版社(第五版)2011年版

804 材料学基础:

《机械工程材料》王廷和、王进编,冶金工业出版社,2011年版

806 安全系统工程:

《安全系统工程》徐志胜、姜学鹏主编.北京:机械工业出版社,2016

《安全系统工程》林柏泉、张景林主编.北京:中国劳动社会保障出版社,2007

807 电子技术:

《模拟电子技术基础》(第五版)清华大学电子教研组编,原主编:童诗白、华成英,高等教育出版社,2015年版;涵盖本复习大纲的任何其他相关教材均可作为复习参考书。

《数字电子技术基础》(第六版)阎石主编,高等教育出版社,2016年版;涵盖本复习大纲的任何其他相关教材均可作为复习参考书。

818 控制理论:

《自动控制原理》(第六版)胡寿松主编,科学出版社,2013年版;涵盖本

复习大纲的任何其他相关教材均可作为复习参考书。

003 建筑与城乡规划学院:

344 风景园林基础:

《中国古典园林史》(第三版),周维权著,清华大学出版社,2008年

《外国造园艺术》,陈志华著,河南科学技术出版社,2013年

《西方现代景观设计的理论与实践》,王向荣著,中国建筑工业出版社,2002年

《植物景观规划与设计》,苏雪痕著,中国林业出版社,2012年

《风景园林工程》,孟兆祯主编,中国林业出版社,2012

《景观生态规划原理》(第二版),王云才,中国建筑工业出版社,2014

355 建筑学基础:

《中国建筑史》(第六版),潘谷西主编,中国建筑工业出版社,2009

《中国古代建筑史》,刘敦桢主编,中国建筑工业出版社,1984

《外国建筑史》(第三版),陈志华主编,中国建筑工业出版社,2004

《外国近现代建筑史》(第二版),罗小未主编,中国建筑工业出版社,2004

《外国建筑历史图说》,罗小未编,中国建筑工业出版社,1982年

《公共建筑设计原理》(第四版),主编张文忠,中国建筑工业出版社,2008

《建筑构造》(上、下册),重庆建筑大学,李必瑜,刘建荣等,中国建筑工业出版社

《建筑构造》,刘学贤等,机械工业出版社

《房屋建筑学》,同济大学、西安科技大学、东南大学、重庆大学合编,中国建筑工业出版社

501 建筑设计 (3 小时): 不指定参考书目

502 城乡规划设计 (3 小时): 不指定参考书目

503 风景园林设计 (3 小时): 不指定参考书目

704 城乡规划基础:

《城市规划原理》(第四版),同济大学主编,中国建筑工业出版社,2010年版
《中国城市建设史》(第三版),董鉴泓,中国建筑工业出版社,2004年版

《外国城市建设史》,沈玉麟,中国建筑工业出版社,2007年版

《区域研究与区域规划》,杨培峰等编著,中国建筑工业出版社,2011年版

《城乡规划管理与法规》(第二版), 王国恩, 中国建筑工业出版社, 2009年版

004 环境与市政工程学院:

808 无机化学:

《无机化学简明教程》(第三版), 权新军, 张颖, 刘松艳 编, 科学出版社出版, 2020年版

809 环境微生物学:

《环境工程微生物学》(第四版) 周群英编, 高等教育出版社, 2015年版

810 传热学:

《传热学》(第六版) 章熙民主编, 中国建筑工业出版社

005 信息与控制工程学院:

811 信号与系统:

郑君里, 信号与系统(第三版)(上、下册), 高等教育出版社, 2011年3月

812 自动控制原理:

《自动控制原理》(第六版) 胡寿松主编, 科学出版社, 2013年版

813 数据结构:

《数据结构》(C语言版), 第二版, 严蔚敏, 人民邮电出版社

814 普通物理:

《力学》(第三版), 漆安慎、杜婵英主编, 高等教育出版社, 2014

《电磁学》(第三版), 梁灿彬等主编, 高等教育出版社, 2012

006 理学院:

701 量子力学:

《量子力学教程》(第二版), 周世勋主编, 高等教育出版社, 2018

814 普通物理:

《力学》(第三版), 漆安慎、杜婵英主编, 高等教育出版社, 2014

《电磁学》(第三版), 梁灿彬等主编, 高等教育出版社, 2012

815 材料力学:

《材料力学(I, II)》, 第6版, 孙训方, 方孝淑, 关来泰 著, 高等教育出版社, 2019年3月

007 管理工程学院:

816 工程经济学:

荀志远, 张贵华. 工程经济学. 北京: 科学出版社, 2020

008 商学院:

432 统计学:

《统计学》(第七版) 贾俊平主编, 中国人民大学出版社

436 资产评估专业基础: 不指定参考书

817 经济学:

《西方经济学》(微观部分, 宏观部分)(第七版), 高鸿业主编, 中国人民大学出版社

009 人文与外国语学院:

211 翻译硕士英语:

1. 《高级英语》(第三版重排版, 1、2册), 张汉熙、王立礼, 外语教学与研究出版社, 2017年

2. 《英语写作手册》(英文版第三版), 丁往道等编著, 外语教学与研究出版社, 2009年

331 社会工作原理:

1. 《社会工作综合能力(中级)》, 全国社会工作者职业水平考试教材编写组编, 中国社会出版社, 2022

2. 《社会学概论新修》(第5版), 郑杭生主编, 中国人民大学出版社, 2019

334 新闻与传播专业综合能力:

1. 《新闻采访与写作》, 高钢、潘曙雅主编, 中国人民大学出版社, 2018

2. 《网络传播概论》(第4版), 彭兰著, 中国人民大学出版社, 2017

3. 《热点: 社交媒体内容运营逻辑》, 常宁著, 浙江大学出版社, 2018

357 英语翻译基础:

1. 《新编英汉翻译教程》(第2版), 孙致礼, 上海外语教育出版社, 2018年

2. 《新编汉英翻译教程》(第2版), 陈宏薇等, 上海外语教育出版社, 2018年

437 社会工作实务:

1. 《社会工作实务(中级)》，全国社会工作者职业水平考试教材编写组编写，中国社会科学出版社，2022

2. 《社会研究方法》(第6版)，风笑天著，中国人民大学出版社，2022

440 新闻与传播专业基础：

1. 《新闻学概论》(第7版)，李良荣著，复旦大学出版社，2021

2. 《传播学教程》(第2版)，郭庆光著，中国人民大学出版社，2011

448 汉语写作与百科知识：

1. 《中国文化要略》(第四版)，程裕祯，外语教学与研究出版社，2017年

2. 《应用文写作》(第五版)，夏晓鸣、张剑平，首都经济贸易大学出版社，2018年

3. 《汉语写作与百科知识》，李国正，首都师范大学出版社，2020年

010 艺术与设计学院：

702 设计史：

《工业设计史》第五版，何人可；高等教育出版社

《中国工艺美术史》修订本，田自秉，中国出版集团 东方出版中心

504 命题设计手绘图(3小时)：不指定参考书

705 理论基础：

《工业设计史》第五版，何人可；高等教育出版社。

《中国工艺美术史》修订本，田自秉，中国出版集团 东方出版中心

011 马克思主义学院：

703 马克思主义基本原理：

《马克思主义基本原理》(2021年版)，高等教育出版社

819 马克思主义中国化理论与实践：

《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》(2021年版)，高等教育出版社