| **科目代码** | **考 试 科 目** | **参 考 书 目** |
| --- | --- | --- |
| 337 | 工业设计工程 | 《工业设计概论》（第2版），程能林《工业设计方法学》简召全主编，北京理工大学出版社 |
| 344 | 风景园林基础(建筑学院)（考题分为3组，A组 中外园林史，B组景观规划设计原理，C组城市规划设计原理。其中，A为必考，B、C任选一组） | A组：《中国古典园林史》(第三版)周维权，清华大学出版社《外国造园艺术》陈志华，河南科学技术出版社B组：《西方现代景观设计的理论与实践》王向荣、林箐著，中国建工出版社，2002年《现代景观规划设计》（第二版）刘滨谊著，东南大学出版社，2005年C组：《城市规划原理》（第三版）李德华主编，中国建筑工业出版社，2001年《中国城市建设史》（第三版）董鉴泓主编，中国建筑工业出版社，2004年《外国城市建设史》沈玉麟编，中国建筑工业出版社，1989年 |
| 风景园林基础(艺术学院) | 《现代景观--一次批判性的回顾》（第一版）马克•特雷布编，丁力扬译，中国建筑工业出版社《西方现代景观设计的理论与实践》王向荣编，中国建筑工业出版社《中国古典园林史》(第三版)周维权，清华大学出版社 |
| 346 | 体育综合 | 《运动训练学》，田麦久主编，人民体育出版社，2012年《体育社会学》（第四版），卢元镇主编，高等教育出版社，2018年 |
| 354 | 汉语基础 | 《现代汉语》,黄伯荣、廖序东主编,高等教育出版社,第五版《语言学纲要》（第三版）叶蜚声、徐通锵主编，北京大学出版社，1997年《古代汉语》胡安顺、郭芹纳主编,中华书局,2007年版 |
| 355 | 建筑学基础 | 《公共建筑设计原理》天津大学编，中国建筑工业出版社《中国建筑史》中国建筑史编写组，中国建筑工业出版社《外国近现代建筑史》四院校合编，中国建筑工业出版社《外国建筑史》陈志华编，中国建筑工业出版社 |
| 356 | 城市规划基础 | 《城市规划原理》(第三版)李德华主编，中国建筑工业出版社，2001《中国城市建设史》(第三版)董鉴泓编，中国建筑工业出版社，2004《外国城市建设史》沈玉麟编，中国建筑工业出版社，1989《城市工程系统规划》(第二版)戴慎志编，中国建筑工业出版社，2008《城市道路与交通》同济大学等校合编，中国建筑工业出版社 |
| 436 | 资产评估专业基础 | 《资产评估学教程》（第三版）朱萍，上海财经大学出版社，2008年 |
| 445 | 汉语国际教育基础 | 《对外汉语教学导论》周小兵，商务印书馆，2009年版《中国文化要略》程裕祯，外语教学与研究出版社，2003年版《西方文化概论》（第三章）赵林，高等教育出版社，2008年《跨文化交际学概论》胡文仲，外语教学与研究出版社，1999年 |
| 501 | 建筑设计（6小时快题） | 无 |
| 502 | 规划设计（6小时快题） | 无 |
| 504 | 风景园林规划设计（6小时快题） | 无 |
| 545 | 3小时专业设计Ⅰ | 无 |
| 546 | 3小时专业设计Ⅱ | 无 |
| 548 | 3小时专业设计Ⅲ | 无 |
| 550 | 专业基础（3小时素描与色彩） | 无 |
| 576 | 专业基础Ⅰ（3小时素描与色彩） | 无 |
| 614 | 专业理论 | 《艺术概论》王宏建主编，文化艺术出版社  |
| 615 | 公共管理学 | 《管理学—原理与方法》（第七版）周三多、陈传明编，复旦大学出版社，2018年；《公共管理学》（第二版）王乐夫、蔡立辉，中国人民大学出版社，2018年。 |
| 616 | 马克思主义哲学 | 《马克思主义哲学原理》（第四版）陈先达、杨耕主编，中国人民大学出版社 |
| 618 | 文学艺术基础 | 《中国古典文学》储兆文主编，陕西师范大学出版社，2011年《中国现代文学史1917-2010》（精编版）朱东霖主编，北京大学出版社，2011年《艺术概论》王宏建主编，文化艺术出版社，2010年 |
| 620 | 数学分析 | 《数学分析》华东师大数学系，庞学诚（主编）、柴俊等，第四版，高等教育出版社，2010年 |
| 621 | 高等数学与线性代数 | 《高等数学》（第七版）同济大学应用数学系，高等教育出版社，2014年《工科线性代数》（第一版），崔荣泉、杨泮池等，西安交通大学出版社， 2017 |
| 625 | 美学原理 | 《美学原理》叶朗，北京大学出版社，2009年 |
| 627 | 文学综合 | 《文学理论教程》童庆炳编，高等教育出版社《中国文学史》袁行霈主编，高等教育出版社《外国文学史》（上、下）郑克鲁著，高等教育出版社《中国当代文学史教程》，陈思和著，复旦大学出版社《中国现代文学史》程光炜著，北京大学出版社《中国古典文献学》张三夕等著，华中师范大学出版社 |
| 801 | 材料力学 | 《材料力学》（第五版）（Ⅰ，Ⅱ）孙训方，高等教育出版社 |
| 802 | 结构力学 | 《结构矩阵分析与程序设计》温瑞监主编，冶金工业出版社 《结构力学》王荫长等编，冶金工业出版社  |
| 805 | 交通工程学 | 《交通规划原理》邵春福主编，中国铁道出版社，2004年 《交通工程总论》（第三版）徐吉谦主编，人民交通出版社，2010年 |
| 809 | 建筑物理 | 《建筑物理》(第三版) 刘加平主编，中国建筑工业出版社，2004 |
| 812 | 传热学 | 《传热学》（第六版）章熙民等合编，中国建筑工业出版社（最后一章不考） |
| 813 | 微生物学 | 《环境工程微生物学》袁林江编，化学工业出版社，2012年《水处理微生物学基础与技术应用》刘永军著，中国建筑工业出版社，2010年 |
| 815 | 技术经济学 | 《技术经济学》（第三版）刘晓君、李玲燕编，科学出版社，2017年 |
| 816 | 运筹学 | 《运筹学》（第三版）杨茂盛主编，陕西科技出版社，2005年 |
| 818 | 高等代数 | 《高等代数》（第四版），北大数学系 前代数小组编，高等教育出版社，2013年 |
| 819 | 普通物理(电磁学和光学部分) | 《大学物理》吴百诗主编，西安交通大学出版社，2019年 |
| 820 | 物理化学 | 《物理化学》（第五版）天津大学物化教研室编，高等教育出版社,2009年 |
| 825 | 土木工程材料 | 《土木工程材料》（第二版）何廷树、王福川主编，中国建材工业出版社，2012年 |
| 827 | 安全系统工程 | 《安全系统工程》徐志胜编，机械工程出版社，2011年 |
| 829 | 采矿学 | 《金属矿床露天开采》陈晓青主编，冶金工业出版社《金属矿床地下开采》解世俊主编，冶金工业出版社 |
| 830 | 材料科学基础 | 《金属学与热处理》第三版，崔忠圻、覃耀春编，机械工业出版社，2020年 |
| 832 | 冶金原理 | 《冶金原理》赵俊学等编，冶金工业出版社，2012年 |
| 833 | 化工原理 | 《化工原理》陈敏恒等编，化学工业出版社，2015年 |
| 836 | 自动控制原理(含现代控制理论） | 《自动控制原理》（第五版），胡寿松主编，科学出版社 |
| 842 | 马克思主义政治经济学 | 《马克思主义政治经济学原理》卫兴华主编，中国人民大学出版社 |
| 853 | 影视概论 | 《电影概论》（第二版），杨远婴主编，北京联合出版公司《中国电影史》，李少白主编，高等教育出版社《世界电影史》（第二版），【美】道格拉斯•戈梅利，【荷】克拉拉·帕福-奥维尔顿 著，中国电影出版社 |
| 857 | 西方哲学史 | 《西方哲学简史》赵敦华主编，北京大学出版社 |
| 860 | 戏剧影视基础 | 《中外戏剧史》刘彦君等编，广西师范大学出版社，2005年《中国戏曲》郑传寅著，湖北教育出版社，2019年《电影理论基础》（第2版）陈晓云主编，北京联合出版公司，2016年 |
| 864 | 材料物理化学 | 《材料物理化学》，吴锵、王雄编，国防工业出版社，2012年 |
| 867 | 中西美学史 | 《西方美学史》朱光潜著，人民文学出版社，2002年《中国美学史》，《中国美学史》编写组，高等教育出版社，2015年 |
| 868 | 无机非金属材料科学基础 | 《无机非金属材料科学基础》马爱琼，冶金工业出版社，2010 |
| 869 | C/C++程序设计 | 《C程序设计》（第四版）谭浩强，清华大学出版社《C++程序设计 》谭浩强，清华大学出版社 |
| 870 | 机械设计 | 《机械设计》（第九版），濮良贵等，高等教育出版社，2013年 |
| 871 | 机械工程控制基础 | 《机械工程控制基础》（第七版），杨叔子，华中科技大学出版社，2018年 |
| 874 | 自动控制原理 | 《自动控制原理》（第二版），王划一，国防出版社，2011年 |
| 877 | 公共经济学 | 《经济学原理》(第二版)高鸿业，(宏观经济学分册+微观经济学分册)全2册，中国人民大学出版社，2016年；《财政学》（第九版）陈共，中国人民大学出版社，2017年。 |
| 878 | 工程经济学 | 《工程经济学》（第三版）刘晓君编，中国建筑工业出版社，2015年 |
| 879 | 财务管理学 | 《财务管理学》（第七版）荆新、王化成编，中国人民大学出版社，2015年 |
| 881 | 资源加工学 | 《资源加工学》王淀佐、邱冠周、胡岳华主编，科学出版社 |
| 882 | 语言学综合 | 《语言学纲要》叶蜚声、徐通鏘著，北京大学出版社《古代汉语》郭锡良著，商务印书馆《现代汉语》黄伯荣著，高等教育出版社 |
| 883 | C语言程序设计 | 《C程序设计》（第五版）谭浩强，清华大学出版社 |