

011 建筑学院

学院网址： <http://arch.hit.edu.cn/>

咨询人： 于敏泽 0451-86281300

一、全日制招生学科目录

| 学科代码、名称 | 考试科目 |
|-------------------------------------|--|
| 0813 建筑学 学科方向：11 建筑设计及其理论 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②355 建筑学基础③501 建筑设计（6小时快速设计） |
| 0813 建筑学 学科方向：12 建筑技术科学 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②355 建筑学基础③501 建筑设计（6小时快速设计） |
| 0813 建筑学 学科方向：13 建筑历史与理论 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②355 建筑学基础③501 建筑设计（6小时快速设计） |
| 0813 建筑学 学科方向：14 室内设计 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②355 建筑学基础③501 建筑设计（6小时快速设计） |
| 0813 建筑学 学科方向：15 智慧城市 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②355 建筑学基础③501 建筑设计（6小时快速设计） |
| 0814 土木工程 学科方向：11 供热、供燃气、通风及空调工程 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②301 数学一③878 流体与热学基础 |
| 0814 土木工程 学科方向：12 智慧城市 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②301 数学一③878 流体与热学基础 |

| | |
|--------------------------------------|---|
| 0833 城乡规划学 学科方向：00 不区分研究方向 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②356 城市规划基础③504 城市规划设计(6小时快速设计) |
| 0834 风景园林学 学科方向：00 不区分研究方向 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②344 风景园林基础③506 风景园林规划设计(6小时快速设计) |
| 0851 建筑学 学科方向：00 不区分研究方向 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②355 建筑学基础③501 建筑设计（6小时快速设计） |
| 0853 城市规划 学科方向：00 不区分研究方向 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②356 城市规划基础③504 城市规划设计(6小时快速设计) |
| 0859 土木水利 学科方向：00 供热、供燃气、通风及空调工程 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②301 数学一③878 流体与热学基础 |
| 0872 设计学 学科方向：11 数字媒体设计 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②302 数学二③838 设计技术与方法 |
| 0872 设计学 学科方向：12 设计艺术学 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②636 设计概论与造型基础③505 艺术设计(3小时快速设计) |
| 0953 风景园林 学科方向：00 不区分研究方向 | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②344 风景园林基础③506 风景园林规划设计(6小时快速设计) |
| 1305 设计学 学科方向：00 数字媒体艺术方向（授艺术学学位） | ①201 英语一或202 俄语或203 日语②625 设计学基础理论③838 设计技术与方法 |

二、参考书目

| 代码 | 考试科目 | 参考书目 | 编著 | 出版社 |
|----|------|------|----|-----|
|----|------|------|----|-----|

| | | | | |
|-----|-----------------|-------------------------|------------------------|-----------|
| 355 | 建筑学基础 | 《中国建筑史》（第六版） | 潘谷西 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《外国建筑史》（第三版） | 陈志华 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《外国近现代建筑史》（第二版） | 罗小未 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《中国古代建筑历史图说》 | 侯幼彬 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《外国建筑史图说》 | 刘松茯 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《建筑概论》（第二版） | 崔艳秋等 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《建筑初步》（第三版） | 田学哲、郭逊 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《公共建筑设计原理》（第四版） | 张文忠 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《建筑构造》 | 金虹 | 清华大学出版社 |
| | | 《建筑结构体系与选型》 | 计学润 | 黑龙江科学出版社 |
| | | 建筑设计课程相关教材、相关参考书及授课内容 | | |
| 356 | 城市规划基础 | 《城市规划原理》（第四版） | 吴志强 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《城市住宅区规划原理》 | 周俭 | 同济大学出版社 |
| | | 《城市居住区规划设计标准》 | 住房和城乡建设部（GB50180-2018） | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《图解城市设计》 | 金广君 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《城市道路与交通规划》 | 徐循初等 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《城市交通与道路系统规划》 | 文国玮 | 清华大学出版社 |
| | | 城乡规划法及城市规划编制办法等相关规划法规 | | |
| 636 | 设计概论与造型基础 | 《设计学概论》 | 刘发全、吴士元著 | 沈阳出版社 |
| | | 《造型基础》 | 林建群 主编 | 高等教育出版社 |
| | | 《环境设计史纲》 | 吴家骅 编著 | 重庆大学出版社 |
| | | 《人居环境设计史纲》（第二版） | 齐伟民 编著 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《世界现代设计史》（第二版） | 王受之 | 中国青年出版社 |
| 344 | 风景园林基础 | 《中国古典园林史》 | 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 |
| | | 《现代景观设计思潮》 | 沈守云 | 华中科技大学出版社 |
| | | 《现代景观设计理论与方法》 | 成玉宁 | 东南大学出版社 |
| | | 《风景园林工程》 | 孟兆祯 | 中国林业出版社 |
| | | 《设计结合自然》 | 麦克哈格 | 天津大学出版社 |
| | | 《景观生态规划设计案例评析》 | 王云才 | 同济大学出版社 |
| 501 | 建筑设计（6小时快速设计） | 建筑设计原理、设计分析方面的书籍和文献 | | |
| | | 有关建筑快速设计的书籍和文献 | | |
| | | 建筑设计实例介绍方面的书籍和文献 | | |
| | | 有关生态建筑设计的文献资料 | | |
| | | 有关历史建筑保护的文献资料 | | |
| 504 | 城市规划设计（6小时快速设计） | 城市规划资料集第7分册：城市居住区规划部分 | 中国城市规划设计研究院 | |
| | | 城市规划资料集第4分册：控制性详细规划部分 | 中国城市规划设计研究院 | |
| | | 城市规划资料集第5分册：城市设计（上、下）部分 | 中国城市规划设计研究院 | |

| | | | | |
|-----|-------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------|
| 504 | 城市规划设计(6小时快速设计) | 专业期刊:城市规划、城市规划学刊、建筑学报、新建筑、国际城市规划等 | | |
| 506 | 风景园林规划设计(6小时快速设计) | 《景观设计学——场地规划与设计手册》 | 西蒙兹等 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《现代景观设计理论与方法》 | 成玉宁 | 东南大学出版社 |
| | | 《景观设计师便携手册》 | 丹尼斯/布朗 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《城市设计(第3版)》 | 王建国 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《植物造景》 | 苏雪痕 | 中国林业出版社 |
| 505 | 艺术设计(3小时快速设计) | 《生态公园规划设计》 | 邓毅 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《室内设计资料集》 | 张绮曼,郑曙暘 | 中国建筑工业出版社 |
| | | 《设计手绘-理论与技法》 | [美] William Kirby Lockard等 | 大连理工大学出版社 |
| 878 | 流体与热学基础 | 可参阅其它艺术设计实例解析方面的书籍和文献 | | |
| | | 《工程流体力学泵与风机》(第二版) | 伍悦滨、王芳主编 | 化工出版社 2016 |
| | | 《工程热力学》(第六版) | 谭羽非,吴家正,朱彤 | 建筑工业出版社2016年 |
| 625 | 设计学基础理论 | 可参阅其它各工科院校工程流体力学、工程热力学教材 | | |
| | | 《设计学概论》(全新版) | 尹定邦、邵宏 | 湖南科学技术出版社, 2016 |
| | | 《数字媒体艺术概论》(第3版) | 李四达 | 清华大学出版社, 2015 |
| | | 《影视剪辑教程》(第二版) | 姚争 | 浙江大学出版社, 2015 |
| 838 | 设计技术与方法 | 《交互设计:超越人机交互》(第4版) | 詹妮·普瑞斯(Jenny Preece)等著,刘伟、赵路、郭晴、庠兴国译 | 机械工业出版社, 2018 |
| | | 《传播学概论》 | 胡正荣、周亨 | 高等教育出版社, 2017 |
| | | 《虚拟现实与增强现实技术概论》 | 娄岩 | 清华大学出版社, 2016 |
| 838 | 设计技术与方法 | 《计算机游戏程序设计(提高篇)》(第3版) | 耿卫东、陈为、梁秀波、王锐 | 电子工业出版社, 2018 |