华南理工大学2023年硕士研究生入学  
《建筑技术科学(含声、光、热)（912）》考试大纲

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 命题方式 | 招生单位自命题 | 科目类别 | 复试 |
| 满分 | 100 | | |
| 考试性质 笔试 | | | |
| 考试方式和考试时间 闭卷，120分钟。 | | | |
| 试卷结构 问答题及简述题 报考建筑声学、建筑热工学及建筑光学方向的考生分别回答相应方向的考题，各方向试卷分数均为100分。 | | | |
| 考试内容和考试要求 着重考察学生应用建筑声学/建筑光学/建筑热工学基础知识，分析和解决相关领域实际问题的能力。 | | | |
| 备注 选读书目 《建筑物理》华南理工大学主编,华南理工大学出版社2002 《建筑声学设计原理》，吴硕贤主编，中国建筑工业出版社，2019.06 《公共建筑节能设计标准》GB 50189-2015 《夏热冬暖地区居住建筑节能设计标准》JGJ 75-2012 《民用建筑热工设计规范》GB 50176-2016 《城市居住区热环境设计标准》JGJ286-2013 《建筑采光》边宇著，中国建筑工业出版社2019 | | | |