

台州学院2023年硕士研究生招生考试参考书目

(说明: 所列参考书目仅供参考, 非考试科目指定用书)

| 招生专业代码及名称 | 考试 | 考试科目名称 | 教材（主要参考书）、编著者、出版单位、出版时间、版次 | |
|----------------|--------|-------------|--|---------------------------------------|
| 智能制造学院（航空工程学院） | | 联系人：李老师 | 电话：0576-88660235 | |
| 085501机械工程 | 初试 | 881 机械原理 | 《机械原理》，孙恒等主编，高等教育出版社，2021年，第9版 | |
| | 复试 | 机械设计 | 《机械设计》，濮良贵主编，高等教育出版社，2019年，第10版 | |
| 085509智能制造技术 | 初试 | 882 C语言程序设计 | 《C程序设计》，谭浩强，清华大学出版社，2017年，第5版 | |
| | 复试 | 数字电子技术 | 《数字电子技术基础》，阎石，高等教育出版社，2016年，第6版 | |
| 材料科学与工程学院 | | 联系人：申老师 | 电话：0576-88662365 | |
| 085601材料工程 | 初试 | 921 材料科学基础 | 《材料科学基础（第三版）》，胡庚祥、蔡珣、戎咏华主编，上海交通大学出版社，2010年 | |
| | 复试 | 材料现代分析测试方法 | 《现代材料分析测试方法（第一版）》，郭立伟、朱艳、戴鸿滨，北京大学出版社，2014年 | |
| 医药化工学院 | | 联系人：任老师 | 电话：0576-88660177 | |
| 085602化学工程 | 初试 | 851 普通化学 | ①《普通化学（第七版）》，徐端钧、方文军、聂晶晶等主编，高等教育出版社，2020年 ②《有机化学》，朱仙弟、蒋华江主编，浙江大学出版社，2019年 | |
| | 复试 | 综合化学 | 《综合化学》，张祖德等主编，中国科学技术大学出版社，2011年 | |
| 生命科学学院 | | 联系人：黄老师 | 电话：0576-88660335 | |
| 085701环境工程 | 初试 | 841 环境生态学 | 《环境生态学导论》，盛连喜等主编，高等教育出版社，2020年，第3版 | |
| | 复试 | 二选一 | 普通生态学 | 《基础生态学》，牛翠娟等，高等教育出版社，2015年，第3版 |
| | | 环境工程概论 | 《环境工程学》，蒋展鹏和杨宏伟主编，高等教育出版社，2013年，第3版 | |
| | 同等学力加试 | 水污染控制理论与技术 | | 《水污染控制工程》，高廷耀等，高等教育出版社，2015年，第4版 |
| 085702安全工程 | | 环境影响评价 | | 《环境影响评价》，吴春山、成岳主编，华中科技大学出版社，2020年，第3版 |
| | 初试 | 841 环境生态学 | | 《环境生态学导论》，盛连喜等主编，高等教育出版社，2020年，第3版 |
| | 复试 | 二选一 | 普通生态学 | 《基础生态学》，牛翠娟等，高等教育出版社，2015年，第3版 |
| | | 环境工程概论 | 《环境工程学》，蒋展鹏和杨宏伟主编，高等教育出版社，2013年，第3版 | |
| | 同等学力加试 | 水污染控制理论与技术 | | 《水污染控制工程》，高廷耀等，高等教育出版社，2015年，第4版 |
| | 环境影响评价 | | 《环境影响评价》，吴春山、成岳主编，华中科技大学出版社，2020年，第3版 | |