

景德镇陶瓷大学2023年博士研究生招生考试专业目录

专业代码	学科	研究方向	招生方式	导师	考试科目	参考书目
1305	设计学	01设计艺术历史与理论研究	申请考核	詹嘉、荆雷、李兴华、陈雨前	①英语 ②专业课一：专业理论 ③专业课二：专业设计	1、中国硅酸盐学会.《中国陶瓷史》，文物出版社，2004年 2、田自秉.《中国工艺美术史（修订本）》，东方出版中心，2015年 3、徐恒醇.《设计美学》，清华大学出版社，2006年 4、大卫·瑞兹曼.《现代设计史》，中国人民大学出版社，2007年 5、叶朗.《中国美学史大纲》，上海人民出版社，2005年
		02陶瓷手工设计与装饰研究		宁钢、吕金泉、陈丽萍、黄焕义、曹春生、黄胜、齐彪、李磊颖、金文伟、詹伟		
		03产品设计与陶瓷材料研究		张亚林、邹晓松、王爱红、张婧婧、康修机		
		04环境设计与陶瓷工程研究		吕品昌、肖绚		
0712	科学技术史	01 中国陶瓷技术史	申请考核	郑乃章、吴隽、曹建文、张茂林、郭建晖（外聘）、秦大树（外聘）、黄勇、刘晓玉、黄胜辉、卢军羽	①英语 ②专业课一：专业综合	1、吴国盛《科学的历程》，北京大学出版社，2002年。 2、陈铁梅《科技考古学》，北京大学出版社，2008年。 3、袁靖《中国科技考古导论》，复旦大学出版社，2018年。 4、李家治《中国科学技术史》（陶瓷卷），科学出版社，1998年。 5、叶喆民《中国陶瓷史》，三联书店，2011年。
		02 科技考古与文化遗产保护				
		03 科学技术与社会				

景德镇陶瓷大学2023年博士研究生招生考试专业目录

0805	材料科学与工程	不区分研究方向	申请考核	江向平、李月明、汪永清、罗凌虹、陈云霞、常启兵、董伟霞、成岳、王艳香、沈宗洋、肖卓豪、张小珍、罗民华、江莞、万德田、包亦望、刘俊明、王连军	①英语 ②专业课一：专业综合	1、周玉《陶瓷材料学》，科学出版社，2004年。 2、关振铎《无机材料物理性能》第2版，清华大学出版社，2011年。 3、曹春娥、顾幸勇《无机材料测试技术》，江西高校出版社，2012年。
080503	材料加工工程	不区分研究方向	申请考核	冯浩、吴南星、胡跃辉、朱永红、韩文、朱华	①英语 ②专业课一：金属学与热处理、先进制造技术（二选一）	1、崔忠圻，覃耀春编 《金属学与热处理》（第3版），机械工业出版社，2020年5月 2、王隆太编 《先进制造技术》（第3版），机械工业出版社，2020年8月