

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
001美术学院 <a href="http://tmxy.jcu.edu.cn/">http://tmxy.jcu.edu.cn/</a> (董老师0798-8490727)				
1301艺术学	01 美术理论研究	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一或203日语 ③733艺术理论(中国美术史) ④01方向: 821美术史论专业论文写作 02-04方向: 505美术基础(3小时) <b>复试:</b> 01方向: 专业论文 02方向: 雕塑创作 03方向: 陶艺创作 04方向: 中国画创作或油画创作 <b>加试:</b> 01方向: ①中国陶瓷史 ②外国美术简史 02-04方向: ①素描 ②色彩	<b>初试:</b> 01-04方向: 中央美院,《中国美术简史(新修订本)》,中国青年出版社,2010年版; 01方向: 陈池瑜,《艺术文章写作概论》,山东教育出版社,2018年版 <b>加试:</b> 01方向: 冯先铭,《中国陶瓷》,上海古籍出版社,2001年版; 中央美院,《外国美术简史(彩插增订版)》,中国青年出版社,2014年版
	02 雕塑艺术理论研究			
	03 陶瓷艺术历史与理论研究			
	04 陶瓷绘画理论研究			
1356 美术与书法	01 陶瓷绘画创作		<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②204英语二或203日语 ③733艺术理论(中国美术史) ④01-05方向: 505美术基础(3小时) 06方向: 507隶书创作(3小时)	<b>初试:</b> 01-06方向: 中央美院,《中国美术简史(新修订本)》,中国青年出版社,2010年版
	02 雕塑创作			

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

03陶艺创作	全日制	<b>复试:</b> 01方向: 中国画创作或油画创作 02方向: 雕塑创作 03方向: 陶艺创作 04方向: 中国画创作 05方向: 油画创作 06方向: 行草书创作 <b>加试:</b> 01-05方向: ①素描 ②色彩 06方向: ①楷书创作 ②隶书创作
04中国画创作		
05油画创作		
06书法创作		

002设计艺术学院 <http://sjysxy.jcu.edu.cn/> (李老师0798-8487381)

01设计艺术历史与理论研究	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一或203日语 ③736设计史论 ④829《世界现代设计史》 <b>复试:</b> ①专业论文 <b>加试:</b> ①设计概论 ②中国美术简史	<b>初试:</b> 1. 田自秉《中国工艺美术史(修订本)》, 东方出版中心, 2015年版 2. 朱铭、荆雷《设计史》, 山东美术出版社, 2004年版 3. 张夫也《外国工艺美术史(第二版)》, 高等教育出版社, 2015年版 <b>加试:</b> 1. 凌继尧《设计概论》, 北京大学出版社, 2015年版 2. 中央美术学院美术史系中国美术史教研室, 《中国美术简史》, 中国青年出版社, 2010年版
---------------	-----	---	--

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

1403设计学	02陶瓷艺术设计与理论研究	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一或203日语 ③736设计史论 ④506设计基础(3小时) <b>复试:</b> 02造型与装饰设计 03产品设计 04环境设计 05动画创作 06视觉传达设计 <b>加试:</b> ①素描 ②色彩	
	03产品设计与理论研究	全日制		
	04环境设计与理论研究	全日制		
	05动画艺术与理论研究	全日制		
	06视觉传达设计与理论研究	全日制		
1357设计	01陶瓷艺术设计(日用陶瓷设计)	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②204英语二或203日语 ③736设计史论 ④506设计基础(3小时) <b>复试:</b> 01造型与装饰设计 02造型与装饰设计 03产品设计 04环境设计 05动画创作 06视觉传达设计 07公共艺术 08工艺美术 09数字媒体艺术 <b>加试:</b> ①素描 ②色彩	<b>初试:</b> 1. 田自秉《中国工艺美术史(修订本)》, 东方出版中心, 2015年版 2. 朱铭、荆雷《设计史》, 山东美术出版社, 2004年版
	02陶瓷艺术设计(陶瓷装饰设计)			
	03产品设计			
	04环境设计			
	05动画			
	06视觉传达设计			
	07公共艺术			
	08工艺美术			
	09数字媒体艺术			

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

003考古文博学院 <https://kgwbxy.jcu.edu.cn/> (马老师0798-8490733)

071200科学技术史	01陶瓷技术史	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③706陶瓷技术史 ④822陶瓷工艺学 <b>复试:</b> ①综合素质和专业能力 <b>加试:</b> ①陶瓷科技考古 ②古代陶瓷	<b>初试:</b> 1. 李家治《中国科学技术史》(陶瓷卷), 科学出版社, 2016 2. 李家驹《日用陶瓷工艺学》, 武汉工业大学出版社, 1999 <b>加试:</b> 1. 吴隽《陶瓷科技考古》, 高等教育出版社, 2012 2. 权奎山、孟原召《古代陶瓷》, 文物出版社, 2020
	02科技考古与文化遗产保护			
	03科学技术与社会			
	04中外技术文化交流			
145100文物	01文物展示与综合利用	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②204英语二 ③703文物学概论 ④823文化遗产导论 <b>复试:</b> ①综合素质和专业能力 <b>加试:</b> ①陶瓷科技考古 ②古代陶瓷	<b>初试:</b> 1. 《文物学概论》, 高等教育出版社, 2019 2. 王晨、王媛, 《文化遗产导论》, 清华大学出版社, 2016 <b>加试:</b> 1. 吴隽, 《陶瓷科技考古》, 高等教育出版社, 2012 2. 权奎山、孟原召, 《古代陶瓷》, 文物出版社, 2020
		非全日制		
	02文物保护	全日制		
		非全日制		
	03文化遗产	全日制		
		非全日制		

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

004材料科学与工程学院 <a href="https://clgc.jcu.edu.cn/">https://clgc.jcu.edu.cn/</a> (吴老师0798-8499678)				
0805材料科学与工程	不区分方向	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④808材料科学基础 <b>复试:</b> ①无机材料物理性能 <b>加试:</b> ①无机材料测试技术 ②陶瓷工艺学	<b>初试:</b> 1. 胡志强, 《无机材料科学基础教程(第二版)》, 化学工业出版社, 2011年 <b>复试:</b> 1. 关振铎、张中太、焦金生, 《无机材料物理性能(第2版)》, 清华大学出版社, 2011年 <b>加试:</b> 1. 曹春娥等, 《无机材料测试技术》, 江西高校出版社, 2011年 2. 马铁成, 《陶瓷工艺学第二版》, 中国轻工业出版社, 2018年
0807动力工程及工程热物理	不区分方向	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④810传热学 <b>复试:</b> ①硅酸盐热工理论基础 <b>加试:</b> ①工程燃烧学 ②陶瓷工业热工设备	<b>初试:</b> 1. 陶文铨, 《传热学》第五版, 高等教育出版社, 2019年 <b>复试:</b> 1. 孙晋涛, 《硅酸盐工业热工基础》重排本, 武汉理工大学出版社, 2005年 <b>加试:</b> 1. 韩昭沧, 《燃料及燃烧》, 冶金工业出版社 2. 胡国林、周露亮、陈功备, 《陶瓷工业窑炉》, 武汉理工大学出版社, 2010年

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

0830环境科学与工程	不区分方向	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①101思想政治理论                      ②201英语一                      ③302数学二                      ④813水污染控制工程</p> <p><b>复试:</b>                      ①固体废物的处理与处置</p> <p><b>加试:</b>                      ①分析化学                      ②环境工程微生物学</p>	<p><b>初试:</b>                      1. 高廷耀、顾国维、周琪,《水污染控制工程(第四版)》,高等教育出版社,2015年</p> <p><b>复试:</b>                      1. 宁平,《固体废物的处理与处置》,高等教育出版社,2007年</p> <p><b>加试:</b>                      1. 华东理工大学、四川大学,《分析化学(第七版)》,高等教育出版社,2019年                      2. 周群英、王士芬,《环境工程微生物学(第3版)》,高等教育出版社,2008年</p>
0856材料与化工	不区分方向	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①101思想政治理论                      ②204英语二                      ③302数学二                      ④808材料科学基础</p> <p><b>复试:</b>                      ①无机材料物理性能</p> <p><b>加试:</b>                      ①无机材料测试技术                      ②陶瓷工艺学</p>	<p><b>初试:</b>                      1. 胡志强,《无机材料科学基础教程(第二版)》,化学工业出版社,2011年</p> <p><b>复试:</b>                      1. 关振铎、张中太、焦金生,《无机材料物理性能(第2版)》,清华大学出版社,2011年</p> <p><b>加试:</b>                      1. 曹春娥等,《无机材料测试技术》,江西高校出版社,2011年                      2. 马铁成,《陶瓷工艺学第二版》,中国轻工业出版社,2018年</p>

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

0858能源动力	不区分方向	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①101思想政治理论                      ②204英语二                      ③302数学二                      ④810传热学</p> <p><b>复试:</b>                      ①硅酸盐热工理论基础</p> <p><b>加试:</b>                      ①工程燃烧学                      ②陶瓷工业热工设备</p>	<p><b>初试:</b>                      1. 陶文铨, 《传热学》第五版, 高等教育出版社, 2019年</p> <p><b>复试:</b>                      1. 孙晋涛, 《硅酸盐工业热工基础》重排本, 武汉理工大学出版社, 2005年</p> <p><b>加试:</b>                      1. 韩昭沧, 《燃料及燃烧》, 冶金工业出版社                      2. 胡国林、周露亮、陈功备, 《陶瓷工业窑炉》, 武汉理工大学出版社, 2010年</p>
0857资源与环境	不区分方向	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①101思想政治理论                      ②204英语二                      ③302数学二                      ④813水污染控制工程</p> <p><b>复试:</b>                      ①固体废物的处理与处置</p> <p><b>加试:</b>                      ①分析化学                      ②环境工程微生物学</p>	<p><b>初试:</b>                      1. 高廷耀、顾国维、周琪, 《水污染控制工程(第四版)》, 高等教育出版社, 2015年</p> <p><b>复试:</b>                      1. 宁平, 《固体废物的处理与处置》, 高等教育出版社, 2007年</p> <p><b>加试:</b>                      1. 华东理工大学、四川大学, 《分析化学(第七版)》, 高等教育出版社, 2019年                      2. 周群英、王士芬, 《环境工程微生物学(第3版)》, 高等教育出版社, 2008年</p>

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

005机械电子工程学院 <https://jdxj.jcu.edu.cn/> (茅老师0798—8465857)

0802 机械工程	不区分研究方向	全日制	<p><b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④809机械原理</p> <p><b>复试:</b> ①机械设计基础(含机械原理、机械设计)</p> <p><b>加试:</b> ①液压传动 ②理论力学</p>	<p><b>初试:</b> 1. 孙桓、葛文杰,《机械原理》(第9版),高等教育出版社,2021年</p> <p><b>复试:</b> 1. 王知行、刘廷荣,《机械原理》,高等教育出版社,2000年 2. 濮良贵、纪名刚,《机械设计》(第8版),高等教育出版社,2006年</p> <p><b>加试:</b> 1. 左建民,《液压与气压传动》(第5版),机械工业出版社,2016年 2. 哈尔滨工业大学理论力学教研室,《理论力学》(第8版),高等教育出版社,2016年</p>
080503材料加工工程	不区分研究方向	全日制	<p><b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④805金属学与热处理</p> <p><b>复试:</b> ①材料成形原理</p> <p><b>加试:</b> ①材料力学 ②理论力学</p>	<p><b>初试:</b> 1. 崔忠圻、覃耀春,《金属学与热处理》(第3版),机械工业出版社,2020年</p> <p><b>复试:</b> 1. 祖方道,《材料成形基本原理》(第3版),机械工业出版社,2019年</p> <p><b>加试:</b> 1. 哈尔滨工业大学理论力学教研室,《理论力学》(第8版),高等教育出版社,2016年 2. 刘鸿文,《材料力学》(第6版),高等教育出版社,2017年</p>



## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

0809 电子科学与技术	不区分研究方向	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①101思想政治理论                      ②201英语一                      ③301数学一                      ④811半导体物理</p> <p><b>复试:</b>                      ①《电路基础》或《微电子制造基础》(二选一)</p> <p><b>加试:</b>                      ①大学物理(电学、光学)                      ②信号与系统</p>	<p><b>初试:</b>                      1. 刘恩科、朱秉升、罗晋生,《半导体物理学》(第7版),电子工业出版社,2011年</p> <p><b>复试:</b>                      1. 邱关源,《电路》(第5版),高等教育出版社,2006年;                      2. 张威,《微电子制造原理与工艺》,哈尔滨工业大学出版社,2020年</p> <p><b>加试:</b>                      1. 罗园园,《大学物理》(第3版),高等教育出版社,2019年                      2. 吴大正,《信号与线性系统分析》(第5版),高等教育出版社,2019年</p>
085500机械(专业学位)	01智能机电系统设计	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①101思想政治理论                      ②204英语二                      ③302数学二                      ④809机械原理</p> <p><b>复试:</b>                      ①机械设计基础(含机械原理、机械设计)</p> <p><b>加试:</b>                      ①液压传动                      ②理论力学</p>	<p><b>初试:</b>                      1. 孙桓、葛文杰,《机械原理》(第9版),高等教育出版社,2021年</p> <p><b>复试:</b>                      1. 王知行、刘廷荣,《机械原理》,高等教育出版社,2000年                      2. 濮良贵、纪名刚,《机械设计》(第8版),高等教育出版社,2006年</p> <p><b>加试:</b>                      1. 左建民,《液压与气压传动》(第5版),机械工业出版社,2016年                      2. 哈尔滨工业大学理论力学教研室,《理论力学》(第8版),高等教育出版社,2016年</p>

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

02智能检测与控制	全日制	<p><b>初试:</b></p> <p>①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④815电工电子技术</p> <p><b>复试:</b></p> <p>①微机原理与接口技术</p> <p><b>加试:</b></p> <p>①电路 ②单片机原理及应用</p>	<p><b>初试:</b></p> <p>1. 秦曾煌,《电工学》(上、下册)(第6版),高等教育出版社,2004年</p> <p><b>复试:</b></p> <p>1. 冯博琴、吴宁,《微型计算机原理与接口技术》(第3版),清华大学出版社,2011年</p> <p><b>加试:</b></p> <p>1. 邱关源,《电路》(第5版),高等教育出版社,2006年 2. 胡汉才,《单片机原理及其接口技术》(第4版),清华大学出版社,2018年</p>
03微电子与微机械	全日制	<p><b>初试:</b></p> <p>①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④815电工电子技术</p> <p><b>复试:</b></p> <p>①《电路基础》或《微电子制造基础》(二选一)</p> <p><b>加试:</b></p> <p>①大学物理(电学、光学) ②信号与系统</p>	<p><b>初试:</b></p> <p>1. 秦曾煌,《电工学》(上、下册)(第6版),高等教育出版社,2004年</p> <p><b>复试:</b></p> <p>1. 邱关源,《电路》(第5版),高等教育出版社,2006年; 2. 张威,《微电子制造原理与工艺》,哈尔滨工业大学出版社,2020年</p> <p><b>加试:</b></p> <p>1. 罗园园,《大学物理》(第3版),高等教育出版社,2019年 2. 吴大正,《信号与线性系统分析》(第5版),高等教育出版社,2019年</p>

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

006管理与经济学院 <a href="https://gsxy.jcu.edu.cn/">https://gsxy.jcu.edu.cn/</a> （黄老师18979835459）				
020205产业经济学	不区分研究方向	全日制	<b>初试：</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④802经济学 <b>复试：</b> ①产业经济学 <b>加试：</b> ①管理学 ②区域经济学	<b>初试：</b> 1.《西方经济学》（上下），高等教育出版社，2019 <b>复试：</b> 1.苏东水，《产业经济学》（第四版），高等教育出版社，2015 <b>加试：</b> 1.《管理学》，高等教育出版社，2019 2.郝寿义，《区域经济学》（第3版），经济科学出版社，2015
020206国际贸易学				
020204金融学				
120100管理科学与工程	不区分研究方向	全日制	<b>初试：</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④814管理学 <b>复试：</b> ①微观经济学 <b>加试：</b> ①财务管理 ②项目管理	<b>初试：</b> 1.《管理学》，高等教育出版社，2019 <b>复试：</b> 1.《西方经济学》（上），高等教育出版社，2019 <b>加试：</b> 1.荆新，《财务管理学（第七版）》，中国人民大学出版社，2015年 2.戚安邦，《项目管理》，高等教育出版社，2015

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

1301 艺术学	05 艺术经济学	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①101思想政治理论                      ②201英语一                      ③733艺术理论(中国美术史)                      ④820经济管理基础</p> <p><b>复试:</b>                      ①微观经济学</p> <p><b>加试:</b>                      ①管理学                      ②市场营销</p>	<p><b>初试:</b>                      1. 中央美院,《中国美术简史(新修订本)》,中国青年出版社,2010                      2. 邓金堂、胡树林,《经济管理基础》,机械工业出版社,2017</p> <p><b>复试:</b>                      1.《西方经济学》(上),高等教育出版社,2019</p> <p><b>加试:</b>                      1.《管理学》,高等教育出版社,2019                      2. 吴健安,《市场营销学(第六版)》,高等教育出版社,2017</p>
125500 图书情报	03 信息管理与服务	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①199管理类联考综合能力                      ②204英语二                      ③无                      ④无</p> <p><b>复试:</b>                      ①思政政治理论                      ②信息管理学基础</p> <p><b>加试:</b>                      ①信息服务与用户                      ②信息资源管理</p>	<p><b>复试:</b>                      1. 马费成,宋恩梅,赵一鸣,《信息管理学基础(第三版)》,武汉大学出版社,2018</p> <p><b>加试:</b>                      1. 胡昌平、胡潜、邓胜利,《信息服务与用户(第四版)》,武汉大学出版社,2015                      2. 武刚,《信息资源管理》,机械工业出版社,2023</p>

# 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

知识产权信息服务中心 <https://ip.jcu.edu.cn/> (虞老师 0798-8499727)

125500图书情报	01专利信息分析	全日制	<b>初试:</b> ①199管理类联考综合能力 ②204英语二 ③无 ④无 <b>复试:</b> ①思政政治理论 ②专利基础知识 <b>加试:</b> ①大学生信息素养 ②信息资源管理	<b>复试:</b> 1. 中华人民共和国专利法(2020年修订) <b>加试:</b> 1. 林豪慧,《大学生信息素养》,北京:电子工业出版社,2017.8 2. 武刚,《信息资源管理》,机械工业出版社,2023
	02知识产权管理			

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

007信息工程学院 <a href="https://xxgc.jcu.edu.cn/">https://xxgc.jcu.edu.cn/</a> (杨老师0798-8481211)				
071400统计学	01生物信息统计	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③705数学分析 ④807高等代数 <b>复试:</b> ①概率论与数理统计 <b>加试:</b> ①常微分方程 ②统计学	<b>初试:</b> 1. 刘玉琏等《数学分析讲义(第六版)》, 高等教育出版社, 2019 2. 北京大学数学系前代数小组, 《高等代数》第五版, 高等教育出版社, 2019 <b>复试:</b> 1. 盛骤《概率论与数理统计(第五版)》, 高等教育出版社, 2019 <b>加试:</b> 1. 王高维等《常微分方程(第四版)》, 高等教育出版社, 2020 2. 《统计学》 David Freedman等, 中国统计出版社, 1997
	02统计推断理论及统计建模			
	03统计计算及风险理论			
	04数据挖掘及统计应用			
0714J1大数据科学与应用	不区分方向	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③705数学分析 ④816数据库原理 <b>复试:</b> ①概率论与数理统计 <b>加试:</b> ①数据挖掘 ②统计学	<b>初试:</b> 1. 刘玉琏等《数学分析讲义(第六版)》, 高等教育出版社, 2019 2. 王珊《数据库系统概论(第五版)》, 高等教育出版社, 2014 <b>复试:</b> 1. 盛骤《概率论与数理统计(第五版)》, 高等教育出版社, 2019 <b>加试:</b> 1. JiaWei HanMicheline Kamber 《数据挖掘: 概念与技术》, 机械工业出版社, 2012 2. 《统计学》 David Freedman等, 魏宗舒, 施锡铨等译 中国统计出版社, 1997

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

081202计算机软件与理论	不区分方向	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④816数据库原理 <b>复试:</b> ①软件工程 <b>加试:</b> ①操作系统 ②面向对象程序设计	<b>初试:</b> 1. 王珊《数据库系统概论（第五版）》，高等教育出版社，2014 <b>复试:</b> 1. 张海藩《软件工程导论》，第六版，清华大学出版社，2013 <b>加试:</b> 1. 孟静《操作系统教程--原理和实例分析》，高等教育出版社，2001 2. 王育坚《面向对象程序设计》，清华大学出版社，2018
081203计算机应用技术	01现代制造服务			
	02智能算法及应用			
008马克思主义学院 <a href="https://mksxy.jcu.edu.cn/">https://mksxy.jcu.edu.cn/</a> （董老师0798-8464166）				
010101马克思主义哲学	不区分研究方向	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③707哲学综合（以马哲、西哲为主） ④804中国哲学史 <b>复试:</b> 010101马克思主义哲学原理 010102中国古代哲学史 010106美学概论 <b>加试:</b> ①马克思主义基本原理 ②习近平新时代中国特色社会主义思想概论	<b>初试:</b> 1. 李秀林，王子，李准春，《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》，中国人民大学出版社，2004 2. 赵敦华，《西方哲学简史》，北京大学出版社，2001 3. 冯友兰，《中国哲学简史》，北京大学出版社，2013 <b>复试:</b> 1. 陈先达，《马克思主义哲学原理》，中国人民大学出版社，2019 2. 复旦大学哲学系中国哲学教研室，《中国古代哲学史》，上海古籍出版社，2011 3. 王朝闻，《美学概论》，人民出版社，2005 <b>加试:</b> 1. 《马克思主义基本原理》，高等教育出版社，2003 2. 《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》，高等教育出版社，2023
010102中国哲学	不区分研究方向	全日制		
010106美学	不区分研究方向	全日制		

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

030505 思想政治教育	01 马克思主义理论教育研究	全日制	<p><b>初试:</b></p> <p>①101 思想政治理论</p> <p>②201 英语一</p> <p>③702 思想政治教育学原理</p> <p>④803 习近平新时代中国特色社会主义思想概论</p> <p><b>复试:</b></p> <p>①思想道德与法治</p> <p><b>加试:</b></p> <p>①马克思主义基本原理</p> <p>②思想政治教育原理案例分析</p>	<p><b>初试:</b></p> <p>1. 郑永廷,《思想政治教育学原理》,高等教育出版社,2016</p> <p>2.《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》,高等教育出版社,2023</p> <p><b>复试:</b></p> <p>1.《思想道德与法治》,高等教育出版社,2023</p> <p><b>加试:</b></p> <p>1.《马克思主义基本原理》,高等教育出版社,2023</p> <p>2.戴艳军,《思想政治教育原理案例分析》(修订版),中国人民大学出版社,2018</p>
	02 高校思想政治教育与管理研究			
	03 法制教育与法治理论研究			



# 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

009外国语学院 <https://wyxy.jcu.edu.cn/> (王老师0798-8461898)

055101英语笔译	不区分研究方向	全日制	<p><b>初试:</b></p> <p>①101思想政治理论 ②211翻译硕士英语 ③357英语翻译基础 ④448汉语写作与百科知识</p> <p><b>复试:</b></p> <p>①英语口语</p> <p><b>加试:</b></p> <p>①高级英语 ②英语听力</p>	<p><b>初试:</b></p> <p>211 翻译硕士英语: 1.《高级英语》(1-2册),王立礼、张汉熙,外语教学与研究出版社,2011 2.《全日制翻译硕士专业学位(MTI)研究生入学考试指南》,全国翻译硕士专业学位教育指导委员会,外语教学与研究出版社,2009</p> <p>357 英语翻译基础: 1.《实用翻译教程》(第三版),冯庆华,上海外语教育出版社,2010</p> <p>448 汉语写作与百科知识 1.《中国文化概论》(修订版),张岱年,北京师范大学出版社,2005 2.《应用文写作》(第四版),夏晓鸣等,复旦大学出版社,2012</p> <p><b>复试:</b></p> <p>1.《英语口语教程》(上、下册),仲伟合,高等教育出版社,2006</p> <p><b>加试:</b></p> <p>1.《高级英语》(1-2册),王立礼、张汉熙,外语教学与研究出版社,2011 2.《高级英语听力》,何其莘,外语教学与研究出版社,2002</p>
------------	---------	-----	---	--

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

010体育与军事教学部 <https://tjb.jcu.edu.cn/> (朱老师13970392628)

0101J1体育艺术与审美	不区分研究方向	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①101思想政治理论                      ②201英语一                      ③707哲学综合(以马哲、西哲为主)                      ④804中国哲学史</p> <p><b>复试:</b>                      ①体育美学</p> <p><b>加试:</b>                      ①体育概论                      ②体育社会学</p>	<p><b>初试:</b>                      1. 李秀林, 王于, 李淮春, 《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》, 中国人民大学出版社, 2004                      2. 赵敦华, 《西方哲学简史》, 北京大学出版社, 2001                      3. 冯友兰, 《中国哲学简史》, 北京大学出版社, 2013</p> <p><b>复试:</b>                      1. 胡小明: 《体育美学》, 高等教育出版社, 2009</p> <p><b>加试:</b>                      1. 周西宽, 《体育基本理论》, 人民体育出版社, 2007                      2. 卢元镇, 《体育社会学》(第四版), 高等教育出版社, 2018</p>
045201体育教学	不区分研究方向	全日制	<p><b>初试:</b>                      ①101思想政治理论                      ②204英语二                      ③346体育综合                      ④一无</p>	<p><b>初试:</b>                      1. 周登嵩, 《学校体育学》, 人民体育出版社, 2004                      2. 邓树勋, 《运动生理学》, 高等教育出版社, 2009</p>
		非全日制		

## 景德镇陶瓷大学2024年硕士研究生招生考试专业目录

045204社会体育指导	不区分研究方向	全日制	<b>复试:</b> ①运动训练学 <b>加试:</b> ①体育概论 ②体育社会学	<b>复试:</b> 1. 田麦久, 《运动训练学》, 高等教育出版社, 2006 <b>加试:</b> 1. 周西宽, 《体育基本理论》, 人民体育出版社, 2007年版 2. 卢元镇, 《体育社会学》(第四版), 高等教育出版社, 2018
012法学系 <a href="https://fxx.jcu.edu.cn/">https://fxx.jcu.edu.cn/</a> (肖老师0798-8489956)				
035101法律 (非法学)	不区分研究方向	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③398法律硕士联考专业基础(非法学) ④498法律硕士联考综合(非法学) <b>复试:</b> ①经济法 <b>加试:</b> ①民事诉讼法 ②刑事诉讼法	
035102法律 (法学)	不区分研究方向	全日制	<b>初试:</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③397法律硕士联考专业基础(法学) ④497法律硕士联考综合(法学) <b>复试:</b> ①经济法 <b>加试:</b> ①民事诉讼法 ②刑事诉讼法	