

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
001陶瓷美术及设计艺术学院（吴老师0798-8490727;李老师0798-8487381）				
085237工业设计工程(专业学位)	01(全日制)陶瓷艺术设计	孙清华、张俏梅、李遊宇（外聘）	①101思想政治理论②204英语二③337艺术理论基础④806设计基础 复试：01造型与装饰设计；02产品设计；03环境设计；04计算机表达 加试：01造型基础；02产品速写；03快速表达；04构成基础	初试： 1. 田自秉著，《中国工艺美术史（修订本）》，东方出版中心，2015年 加试： 1. 李砚祖著，《艺术设计概论》，湖北美术出版社
	02(全日制)工业产品艺术设计	余建荣、王爱红、毛宏萍、于清华、潘玲霞、汤重熹（外聘）		初试： 1. 朱铭. 荆雷著，《设计史》，山东美术出版社 加试： 1. 李砚祖著，《艺术设计概论》，湖北美术出版社
	03(全日制)环境艺术设计	龚建勇、熊建新（外聘）、马克辛（外聘）		
	04(全日制)视觉传达设计	孙彤辉（外聘）、齐霞、曹瑞忻（外聘）、潘剑锋（外聘）		
	05(非全日制)陶瓷艺术设计	孙清华、张俏梅、李遊宇（外聘）	初试： 1. 田自秉著，《中国工艺美术史（修订本）》，东方出版中心，2015年 加试： 1. 李砚祖著，《艺术设计概论》，湖北美术出版社	
	06(非全日制)工业产品艺术设计	余建荣、王爱红、毛宏萍、于清华、潘玲霞、汤重熹（外聘）	①101思想政治理论②204英语二③337艺术理论基础④806设计基础 复试：05造型与装饰设计；06产品设计；07环境设计；08计算机表达 加试：05造型基础；06产品速写；07快速表达；08构成基础	初试： 1. 朱铭. 荆雷著，《设计史》，山东美术出版社 加试： 1. 李砚祖著，《艺术设计概论》，湖北美术出版社
	07(非全日制)环境艺术设计	龚建勇、熊建新（外聘）、马克辛（外聘）		
	08(非全日制)视觉传达设计	孙彤辉（外聘）、齐霞、曹瑞忻（外聘）、潘剑锋（外聘）		

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目	
130400美术学	01(全日制)陶瓷艺术历史与理论	欧阳世彬、孔铮桢、张甘霖、陈雨前(外聘)	①101思想政治理论②201英语一③733艺术理论(中国美术史)④821陶瓷美术史论 复试: 01专业论文+国画 加试: ①中国陶瓷史	初试: 1. 中央美院编著,《中国美术简史(新修订本)》,中国青年出版社,2010 2. 冯先铭著,《中国陶瓷》,上海古籍出版社 3. 张甘霖著,《中国陶艺批评学》,河北美术出版社,2013年版	
	02(全日制)绘画	杨冰、陆军、张景辉、李磊颖、刘乐君、李菊生			
	03(全日制)雕塑	黄胜、陈丽萍、曹春生、张景辉、周国桢、姚永康、陆军、刘海峰、张嗣苹	①101思想政治理论②201英语一③733艺术理论(中国美术史)④805美术基础 复试: 02绘画创作; 03-04雕塑创作 加试: ①素描一②素描二	初试: 1、中央美院编著,《中国美术简史(新修订本)》,中国青年出版社,2010	
	04(全日制)陶艺	黄焕义、张婧婧、赵兰涛、金文伟、齐彪、张凌云、袁乐辉、李伟、彭赞宾、解晓明			
	05(非全日制)陶瓷艺术历史与理论	欧阳世彬、孔铮桢、张甘霖、陈雨前(外聘)	①101思想政治理论②201英语一③733艺术理论(中国美术史)④821陶瓷美术史论 复试: 05专业论文+国画 加试: ①中国陶瓷史	初试: 1. 中央美院编著,《中国美术简史(新修订本)》,中国青年出版社,2010 2. 冯先铭著,《中国陶瓷》,上海古籍出版社 3. 张甘霖著,《中国陶艺批评学》,河北美术出版社,2013年版	
	06(非全日制)绘画	杨冰、陆军、张景辉、李磊颖、刘乐君、李菊生			
	07(非全日制)雕塑	黄胜、陈丽萍、曹春生、张景辉、周国桢、姚永康、陆军、刘海峰、张嗣苹	①101思想政治理论②201英语一③733艺术理论(中国美术史)④805美术基础 复试: 06绘画创作; 07-08雕塑创作 加试: ①素描一②素描二	初试: 1、中央美院编著,《中国美术简史(新修订本)》,中国青年出版社,2010	

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	08(非全日制)陶艺	黄焕义、张婧婧、赵兰涛、金文伟、齐彪、张凌云、袁乐辉、李伟、彭赞宾、解晓明	加试：①素描 ②素描二	
130500设计学	01(全日制)工艺美术设计与理论研究	李砚祖、孔铮桢、吴秀梅	①101思想政治理论②201英语一③731艺术理论(中国工艺美术史)④806设计基础 复试：01-02造型与装饰设计 加试：01-02素描	初试： 1. 田自秉著，《中国工艺美术史(修订本)》，东方出版中心，2015年 加试： 1. 李砚祖，《艺术设计概论》，湖北美术出版社
	02(全日制)陶瓷艺术设计与理论研究	吕金泉、张亚林、邹晓松、何炳钦、余勇、田鸿喜、阎飞、刘颖睿、詹伟、喻宏		
	03(全日制)产品设计与理论研究	王爱红、毛宏萍、于清华	①101思想政治理论②201英语一③732艺术理论(设计史)④806设计基础 复试：03产品设计；04环境艺术设计；05-06计算机设计表达 加试：03产品速写；04快速表达；05-06构成基础	初试： 1. 朱铭、荆雷著，《设计史》，山东美术出版社 加试： 1. 李砚祖著，《艺术设计概论》，湖北美术出版社
	04(全日制)环境设计与理论研究	田鸿喜、余小荔、徐进、余剑峰		
	05(全日制)动画设计与理论研究	康修机		
	06(全日制)视觉传达设计与理论研究	赵传玉、齐霞		
	07(全日制)艺术批评	金银珍	①101思想政治理论②201英语一③734艺术理论(艺术学概论)④806设计基础 复试：专业方向论文 加试：艺术理论(中国工艺美术史)	初试： 1. 彭吉象著，《艺术学概论》，北京大学出版社 加试： 1. 田自秉著，《中国工艺美术史(修订本)》，东方出版中心，2015年
	08(非全日制)工艺美术设计与理论研究	李砚祖、孔铮桢、吴秀梅	①101思想政治理论②201英语一③731艺术理论(中国工艺美术史)④806设计基础	初试： 1. 田自秉著，《中国工艺美术史(修订本)》，东方出版中心，2015年

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	09(非全日制)陶瓷艺术设计 与理论研究	吕金泉、张亚林、邹晓松、何炳钦、余勇、田鸿喜、阎飞、刘颖睿、詹伟、喻宏	①806设计基础 复试: 08-09造型与装饰设计 加试: 08-09素描	①806设计基础 加试: 1. 李砚祖, 《艺术设计概论》, 湖北美术出版社
	10(非全日制)产品设计 与理论研究	王爱红、毛宏萍、于清华	①101思想政治理论②201英语一③732 艺术理论(设计史)④806设计基础 复试: 10产品设计; 11环境艺术设计; 12-13计算机设计表达 加试: 10产品速写; 11快速表达; 12- 013构成基础	初试: 1. 朱铭. 荆雷著, 《设计史》, 山东美术出版社 加试: 1. 李砚祖著, 《艺术设计概论》, 湖北美术出版社
	11(非全日制)环境设计 与理论研究	田鸿喜、余小荔、徐进、余剑峰		
	12(非全日制)动画设计 与理论研究	康修机		
	13(非全日制)视觉传达 设计与理论研究	赵传玉、齐霞		
	14(非全日制)艺术批评	金银珍		
	01(全日制)艺术创作实 践与理论研究	宁钢、张朝晖	①101思想政治理论②201英语一③734 艺术理论(艺术学概论)④806设计基础 复试: 01造型与装饰设计; 02-05专业 论文 加试: 中国美术史	初试: 1. 彭吉象著, 《艺术学概论》, 北京大学出版社 加试: 2. 中央美院编著, 《中国美术简史(新修订本)》, 中国青年出版社, 2010
	02(全日制)艺术考古与 艺术品鉴定	周思中		
	03(全日制)艺术文化产 业研究	方李莉(外聘)		
	04(全日制)文化遗产研 究	钱伟鹏(外聘)、金银珍		
	05(全日制)艺术展览与 策划研究	张甘霖		

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
1301L1艺术学	06(非全日制)艺术创作实践与理论研究	宁钢、张朝晖	①101思想政治理论②201英语一③734艺术理论(艺术学概论)④806设计基础 复试: 06造型与装饰设计; 07-10专业论文 加试: 中国美术史	初试: 1. 彭吉象著,《艺术学概论》, 北京大学出版社 加试: 2、中央美院编著,《中国美术简史(新修订本)》, 中国青年出版社, 2010
	07(非全日制)艺术考古与艺术品鉴定	周思中		
	08(非全日制)艺术文化产业研究	方李莉(外聘)		
	09(非全日制)文化遗产研究	钱伟鹏(外聘)、金银珍		
	10(非全日制)艺术展览与策划研究	张甘霖		
	01(全日制)陶瓷艺术设计(日用陶瓷设计研究方向)	吕金泉、张亚林、邹晓松、黄胜、陈丽萍、余勇、何炳钦、黄焕义、杨冰、金文伟、李磊颖、余小荔、张婧婧、余劭、曹春生、张景辉、周国桢、姚永康、孙清华、齐彪、赵传玉、阎飞、刘颖睿、赵兰涛、解晓明、张凌云、刘海峰、张嗣苹、袁乐辉、喻宏、刘乐君、詹伟、李伟、彭赞宾、吴秀梅、饶晓晴、裴继刚(外聘)、朱乐耕(外聘)、张建平(外聘)、葛军(外聘)、黄小玲(外聘)、郭爱和外(外聘)、俞军(外聘)、王一君(外聘)、孟树锋(外聘)、李明(外聘)、钟汝荣(外聘)、吕品昌(外聘)、罗小平(外聘)、蒋志强(外聘)	①101思想政治理论②204英语二③731艺术理论(中国工艺美术史)④806设计基础 复试: 01、02、03、04造型设计或雕塑创作, 05产品设计, 06环境艺术设计, 07、08中国画创作, 09油画创作, 10雕塑创作 加试: 01、02、03、04素描, 05设计速写, 06快速表达, 07、08、09、10素描	初试: 1. 田自秉著,《中国工艺美术史(修订本)》, 东方出版中心, 2015年 加试: 2. 李砚祖著,《艺术设计概论》, 湖北美术出版社
	02(全日制)陶瓷艺术设计(陶瓷装饰设计研究)			
	03(全日制)陶瓷艺术设计(陶瓷雕塑设计研究)		①101思想政治理论②204英语二③733艺术理论(中国美术史)④806设计基础 复试: 01、02、03、04造型设计或雕塑创作, 05产品设计, 06环境艺术设计, 07、08中国画创作, 09油画创作, 10雕塑创作 加试: 01、02、03、04素描, 05设计速写, 06快速表达, 07、08、09、10素描	初试: 1. 中央美院编著,《中国美术简史(新修订本)》, 中国青年出版社, 2010 加试: 2. 田自秉著,《中国工艺美术史(修订本)》, 东方出版中心, 2015年
	04(全日制)陶瓷艺术设计(陶瓷设计与工程)			

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
135100艺术(专业学位)	05(全日制)产品设计	余建荣、康修机、潘玲霞、汤重熹(外聘)、李锦魁(外聘)	①101思想政治理论②204英语二③732艺术理论(设计史)④806设计基础 复试: 01、02、03、04造型设计或雕塑创作,05产品设计,06环境艺术设计,07、08中国画创作,09油画创作,10雕塑创作 加试:01、02、03、04素描,05设计速写,06快速表达,07、08、09、10素描	初试: 1.朱铭.荆雷著,《设计史》,山东美术出版社 加试: 1.李砚祖著,《艺术设计概论》,湖北美术出版社
	06(全日制)环境设计	徐进、余剑峰、龚建勇、熊建新(外聘)、马克辛(外聘)		
	07(全日制)陶瓷绘画	宁钢、张景辉、龚保家、张俏梅、李菊生、钟莲生、李林洪、叶建新(外聘)、裴继刚(外聘)、柯和根(外聘)、孙宪(外聘)、张朝辉	①101思想政治理论②204英语二③733艺术理论(中国美术史)④805美术基础 复试: 01、02、03、04造型设计或雕塑创作,05产品设计,06环境艺术设计,07、08中国画创作,09油画创作,10雕塑创作 加试:01、02、03、04素描,05设计速写,06快速表达,07、08、09、10素描	初试: 1.中央美院编著,《中国美术简史(新修订本)》,中国青年出版社,2010 加试: 2.田自秉著,《中国工艺美术史(修订本)》,东方出版中心,2015年.
	08(全日制)中国画	龚保家		
	09(全日制)油画	余勔		
	10(全日制)雕塑	曹春生、黄胜、陈丽萍、张景辉、周国桢、姚永康、刘海峰、张嗣莘、吕品昌(外聘)、罗小平(外聘)、蒋志强(外聘)		
	11(非全日制)陶瓷艺术设计(日用陶瓷设计研究方向)	吕金泉、张亚林、邹晓松、黄胜、陈丽萍、余勇、何炳钦、黄焕义、		

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	12(非全日制)陶瓷艺术设计(陶瓷装饰设计研究)	杨冰、金文伟、李磊颖、余小荔、张婧婧、余劭、曹春生、张景辉、周国桢、姚永康、孙清华、齐彪、赵传玉、阎飞、刘颖睿、赵兰涛、解晓明、张凌云、刘海峰、张嗣苹、袁乐辉、喻宏、刘乐君、詹伟、李伟、彭赞宾、吴秀梅、饶晓晴、裴继刚(外聘)、朱乐耕(外聘)	11、12、13、14造型设计或雕塑创作, 15产品设计, 16环境艺术设计, 17、18中国画创作, 19油画创作, 20雕塑创作 加试: 11、12、13、14素描, 15设计速写, 16快速表达, 17、18、19、20素描	心, 2015年 加 试: 2. 李砚祖著, 《艺术设计概论》, 湖北美术出版社
	13(非全日制)陶瓷艺术设计(陶瓷雕塑设计研究)	张建平(外聘)、葛军(外聘)、黄小玲(外聘)、郭爱和(外聘)、俞军(外聘)、王一君(外聘)、孟树锋(外聘)、李明(外聘)、钟汝荣(外聘)、吕品昌(外聘)、罗小平(外聘)、蒋志强(外聘)	①101思想政治理论②204英语二③733艺术理论(中国美术史)④805美术基础 复试: 11、12、13、14造型设计或雕塑创作, 15产品设计, 16环境艺术设计, 17、18中国画创作, 19油画创作, 20雕塑创作 加试: 11、12、13、14素描, 15设计速写, 16快速表达, 17、18、19、20素描	初试: 1. 中央美院编著, 《中国美术简史(新修订本)》, 中国青年出版社, 2010 加试: 2. 田自秉著, 《中国工艺美术史(修订本)》, 东方出版中心, 2015年
	14(非全日制)陶瓷艺术设计(陶瓷设计与工程)			
	15(非全日制)产品设计	余建荣、康修机、潘玲霞、汤重熹(外聘)、李锦魁(外聘)	①101思想政治理论②204英语二③733艺术理论(中国美术史)④805美术基础 复试: 11、12、13、14造型设计或雕塑创作, 15产品设计, 16环境艺术设计, 17、18中国画创作, 19油画创作, 20雕塑创作 加试: 11、12、13、14素描, 15设计速写, 16快速表达, 17、18、19、20素描	初试: 1. 朱铭. 荆雷著, 《设计史》, 山东美术出版社 加试: 1. 李砚祖著, 《艺术设计概论》, 湖北美术出版社
	16(非全日制)环境设计	徐进、余剑峰、龚建勇、熊建新(外聘)、马克辛(外聘)		
	17(非全日制)陶瓷绘画	宁钢、张景辉、龚保家、张俏梅、李菊生、钟莲生、李林洪、叶建新(外聘)、裴继刚(外聘)、柯和根(外聘)、孙宪(外聘)、张朝辉		
	18(非全日制)中国画	龚保家	①101思想政治理论②204英语二③733艺术理论(中国美术史)④805美术基础 复试:	初试: 1. 中央美院编著, 《中国美术简史(新修订本)》, 中国青年出版社, 2010

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	19(非全日制)油画	余勳	11、12、13、14造型设计或雕塑创作，15产品设计，16环境艺术设计，17、18中国画创作，19油画创作，20雕塑创作 加试：11、12、13、14素描，15设计速写，16快速表达，17、18、19、20素描	加试： 2. 田自秉著，《中国工艺美术史（修订本）》，东方出版中心，2015年.
	20(非全日制)雕塑	曹春生、黄胜、陈丽萍、张景辉、周国桢、姚永康、刘海峰、张嗣苹、吕品昌（外聘）、罗小平（外聘）、蒋志强（外聘）		
002材料科学与工程学院（张老师0798—8499678）				
080500材料科学与工程	01(全日制)硅酸盐陶瓷材料	周健儿、顾幸勇、江伟辉、江向平、曹春娥、李月明、刘维良、喻佑华、郑乃章、孙国梁、于长风、刘阳、况学成、罗凌虹、吴也凡、汪永清、王艳香、吴坚强、夏光华、石棋、刘属兴、罗民华、胡飞、陈云霞、朱庆霞、常启兵、王竹梅、李家科、刘健敏、成岳、张小珍、肖卓豪、沈宗洋、展红全、廖润华、谭训彦、江莞（外聘）、汪长安（外聘）、谢志鹏（外聘）	①101思想政治理论②201英语一③302数学二④808材料科学基础 复试：陶瓷工艺学或无机化学 加试：①陶瓷材料学 ②物理化学	初试： 1. 张联盟主编，《材料科学基础》，武汉理工大学出版社 复试： 1. 马铁成主编，《陶瓷工艺学》，中国轻工业出版社 2. 大连理工大学，《无机化学》，高等教育出版社 加试： 1. 周玉主编，《陶瓷材料学》，科学出版社 2. 天津大学编，《物理化学》，李松林、周亚平、刘俊吉修订，高等教育出版社
	02(全日制)低膨胀材料物性及应用			
	03(全日制)无机分离膜材料			
	04(全日制)新能源材料			
	05(全日制)功能陶瓷材料			
	06(全日制)结构陶瓷材料			
	07(全日制)纳米材料物理与化学			
	08(非全日制)硅酸盐陶瓷材料	周健儿、顾幸勇、江伟辉、江向平、曹春娥、李月明、刘维良、喻佑华、郑乃章、孙国梁、于长风、刘阳、况学成、罗凌虹、吴也凡、	①101思想政治理论②201英语一③302	初试： 1. 张联盟主编，《材料科学基础》，武汉理工大学出版社 复试：
	09(非全日制)低膨胀材料物性及应用			
	10(非全日制)无机分离膜材料			

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	11(非全日制)新能源材料	汪永清、王艳香、吴坚强、夏光华、石棋、刘属兴、罗民华、胡飞、陈云霞、朱庆霞、常启兵、王竹梅、李家科、刘健敏、成岳、张小珍、肖卓豪、沈宗洋、展红全、廖润华、谭训彦、江莞(外聘)、汪长安(外聘)、谢志鹏(外聘)	数学二④808材料科学基础 复试: 陶瓷工艺学或无机化学 加试: ①陶瓷材料学 ②物理化学	1. 马铁成主编,《陶瓷工艺学》,中国轻工业出版社 2. 大连理工大学,《无机化学》,高等教育出版社 加试: 1. 周玉主编,《陶瓷材料学》,科学出版社 2. 天津大学编,《物理化学》,李松林、周亚平、刘俊吉修订,高等教育出版社
	12(非全日制)功能陶瓷材料			
	13(非全日制)结构陶瓷材料			
	14(非全日制)纳米材料物理与化学			
080700动力工程及工程热物理	01(全日制)热工信号处理及窑炉自动化	胡国林、冯青、蒋方乐、汪和平、孙健	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④810传热学 复试: 硅酸盐热工理论基础 加试: ①工程燃烧学②陶瓷工业热工设备	初试: 1. 杨世铭.陶文铨编著,《传热学》第四版,高等教育出版社,1998.12 复试: 1. 孙晋涛主编,《硅酸盐工业热工基础》重排本,武汉工业大学出版社,2002.12 加试: 1. 韩昭沧主编,《燃料及燃烧》,冶金工业出版社 2. 胡国林,陈功备编,《陶瓷工业窑炉》,武汉理工大学出版社
	02(全日制)热工设备理论及应用研究			
	03(全日制)动力系统仿真			
	04(非全日制)热工信号处理及窑炉自动化	胡国林、冯青、蒋方乐、汪和平、孙健	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④810传热学 复试: 硅酸盐热工理论基础 加试: ①工程燃烧学②陶瓷工业热工设备	初试: 1. 杨世铭.陶文铨编著,《传热学》第四版,高等教育出版社,1998.12 复试: 1. 孙晋涛主编,《硅酸盐工业热工基础》重排本,武汉工业大学出版社,2002.12 加试: 1. 韩昭沧主编,《燃料及燃烧》,冶金工业出版社 2. 胡国林,陈功备编,《陶瓷工业窑炉》,武汉理工大学出版社
	05(非全日制)热工设备理论及应用研究			
	06(非全日制)动力系统仿真			
	01(全日制)环境材料及应用	成岳、夏光华、汪永清、廖润华	①101思想政治理论②201英语一③302数学二④813水污染控制工程 复试: 固体废物处理处置 加试: ①分析化学②环境工程微生物学	初试: 1. 高廷耀.顾国维.周琪主编,《水污染控制工程》,高等教育出版社 复试: 1. 高忠爱编,《固体废物处理处置》,高教出版社 加试: 1. 华东理工.四川大学合编,《分析化学》,高教出版社
	02(全日制)固体废物资源化			
	03(全日制)污水处理工程			

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
083002环境工程	04(全日制)陶瓷矿物加工与利用			2. 周群英. 高廷耀著, 《环境工程微生物学》(第二版), 高等教育出版社, 2005年
	05(非全日制)环境材料及应用	成岳、夏光华、汪永清、廖润华	①101思想政治理论②201英语一③302数学二④813水污染控制工程 复试: 固体废物处理处置 加试: ①分析化学②环境工程微生物学	初试: 1. 高廷耀. 顾国维. 周琪主编, 《水污染控制工程》, 高等教育出版社 复试: 1. 高忠爱编, 《固体废物处理处置》, 高教出版社 加试: 1. 华东理工. 四川大学合编, 《分析化学》, 高教出版社 2. 周群英. 高廷耀著, 《环境工程微生物学》(第二版), 高等教育出版社, 2005年
	06(非全日制)固体废物资源化			
	07(非全日制)污水处理工程			
	08(非全日制)陶瓷矿物加工与利用			
085204材料工程 (专业学位)	01(全日制)无机非金属	周健儿、顾幸勇、江伟辉、江向平、曹春娥、李月明、刘维良、喻佑华、郑乃章、孙国梁、于长风、刘阳、况学成、罗凌虹、吴也凡、汪永清、王艳香、吴坚强、夏光华、石棋、刘属兴、罗民华、胡飞、陈云霞、朱庆霞、常启兵、王竹梅、李家科、刘健敏、成岳、张小珍、肖卓豪、沈宗洋、展红全、廖润华、谭训彦、江莞(外聘)、汪长安(外聘)、谢志鹏(外聘)	①101思想政治理论②204英语二③302数学二④808材料科学基础 复试: 陶瓷工艺学 加试: ①陶瓷材料学 ②物理化学	初试: 1. 张联盟主编, 《材料科学基础》, 武汉理工大学出版社 复试: 1. 李家驹主编, 《陶瓷工艺学》, 中国轻工业出版社 2. 大连理工大学, 《无机化学》, 高等教育出版社 加试: 1. 周玉主编, 《陶瓷材料学》, 科学出版社 2. 天津大学编, 《物理化学》, 天津大学出版社
	02(全日制)结构陶瓷			
	03(全日制)功能陶瓷			
	04(非全日制)无机非金属	周健儿、顾幸勇、江伟辉、江向平、曹春娥、李月明、刘维良、喻佑华、郑乃章、孙国梁、于长风、刘阳、况学成、罗凌虹、吴也凡、汪永清、王艳香、吴坚强、夏光华、石棋、刘属兴、罗民华、胡飞、陈云霞、朱庆霞、常启兵、王竹梅、李家科、刘健敏、成岳、张小珍、	①101思想政治理论②204英语二③302数学二④808材料科学基础 复试: 陶瓷工艺学 加试: ①陶瓷材料学 ②物理化学	初试: 1. 张联盟主编, 《材料科学基础》, 武汉理工大学出版社 复试: 1. 李家驹主编, 《陶瓷工艺学》, 中国轻工业出版社 2. 大连理工大学, 《无机化学》, 高等教育出版社 加试: 1. 周玉主编, 《陶瓷材料学》, 科学出版社 2. 天津大学编, 《物理化学》, 天津大学出版社
	05(非全日制)结构陶瓷			

1. 周玉主编 《陶瓷材料学》 科学出版社

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	06(非全日制)功能陶瓷	肖卓豪、沈宗洋、展红全、廖润华、谭训彦、江莞(外聘)、汪长安(外聘)、谢志鹏(外聘)		1. 何玉主编,《陶瓷材料学》,科学出版社 2. 天津大学编,《物理化学》,天津大学出版社
085206动力工程 (专业学位)	01(全日制)热工信号处理及窑炉自动化	胡国林、冯青、蒋方乐、汪和平、孙健	①101思想政治理论②204英语二③302数学二④810传热学 复试:硅酸盐热工理论基础 加试:①工程燃烧学②陶瓷工业热工设备	初试: 1. 杨世铭.陶文铨编著,《传热学》第三版,高等教育出版社,1998.12 复试: 1. 孙晋涛主编,《硅酸盐工业热工基础》,武汉工业大学出版社,1992.12 加试: 1. 韩昭沧主编,《燃料及燃烧》,冶金工业出版社 2. 刘振群编,《陶瓷工业热工设备》,武汉工业大学出版社
	02(全日制)热工设备理论及应用研究			
	03(全日制)动力系统仿真			
	04(非全日制)热工信号处理及窑炉自动化	胡国林、冯青、蒋方乐、汪和平、孙健	①101思想政治理论②204英语二③302数学二④810传热学 复试:硅酸盐热工理论基础 加试:①工程燃烧学②陶瓷工业热工设备	初试: 1. 杨世铭.陶文铨编著,《传热学》第三版,高等教育出版社,1998.12 复试: 1. 孙晋涛主编,《硅酸盐工业热工基础》,武汉工业大学出版社,1992.12 加试: 1. 韩昭沧主编,《燃料及燃烧》,冶金工业出版社 2. 刘振群编,《陶瓷工业热工设备》,武汉工业大学出版社
	05(非全日制)热工设备理论及应用研究			
	06(非全日制)动力系统仿真			
003机械电子工程学院(潘老师0798-8465857)				
	01(全日制)机电一体化及系统仿真			初试:
	02(全日制)流体传动及控制			

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目			
080200机械工程	03(全日制)非电量检测技术与装置	冯浩、戴哲敏、汤国兴、郭立、肖任贤、吴南星、罗贤海、韩文、张柏清	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④809理论力学 复试: 机械设计基础(含机械原理、机械设计) 加试: ①液压传动②材料力学	1. 哈尔滨工业大学理论力学教研室编,《理论力学》第六版,高等教育出版社 复试: 1. 王知行.刘廷荣主编,《机械原理》,高等教育出版社 2. 濮良贵.纪名刚主编,《机械设计》,高等教育出版社 加试: 1. 左建民编著,《液压与气压传动》,机械工业出版社 2. 单祖辉编,《材料力学》,高等教育出版社			
	04(全日制)机械系统动态设计						
	05(全日制)计算机辅助工程						
	06(全日制)现代设计方法学						
	07(非全日制)机电一体化及系统仿真	冯浩、戴哲敏、汤国兴、郭立、肖任贤、吴南星、罗贤海、韩文、张柏清	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④809理论力学 复试: 机械设计基础(含机械原理、机械设计) 加试: ①液压传动②材料力学	初试: 1. 哈尔滨工业大学理论力学教研室编,《理论力学》第六版,高等教育出版社 复试: 1. 王知行.刘廷荣主编,《机械原理》,高等教育出版社 2. 濮良贵.纪名刚主编,《机械设计》,高等教育出版社 加试: 1. 左建民编著,《液压与气压传动》,机械工业出版社 2. 单祖辉编,《材料力学》,高等教育出版社			
	08(非全日制)流体传动及控制						
	09(非全日制)非电量检测技术与装置						
	10(非全日制)机械系统动态设计						
	11(非全日制)计算机辅助工程						
	12(非全日制)现代设计方法学						
	01(全日制)数字化设计、仿真与制造(CAD/CAE/CAM)						初试: 1. 哈尔滨工业大学理论力学教研室编,《理论力学》第六版,高等教育出版社

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
080201机械制造及其自动化	02(全日制)材料加工及成型	吴南星、韩文、罗贤海、汤国兴、冯浩、戴哲敏、	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④809理论力学 复试: 机械设计基础(含机械原理、机械设计)、材料成型原理二选一 加试: ①液压传动②材料力学	复试: 1. 王知行. 刘廷荣主编, 《机械原理》, 高等教育出版社 2. 濮良贵. 纪名刚主编, 《机械设计》, 高等教育出版社 加试: 1. 左建民编著, 《液压与气压传动》, 机械工业出版社 2. 单祖辉编, 《材料力学》, 高等教育出版社
	03(全日制)制造装备的检测、控制与自动化			
	04(非全日制)数字化设计、仿真与制造(CAD/CAE/CAM)	吴南星、韩文、罗贤海、汤国兴、冯浩、戴哲敏、	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④809理论力学 复试: 机械设计基础(含机械原理、机械设计)、材料成型原理二选一 加试: ①液压传动②材料力学	初试: 1. 哈尔滨工业大学理论力学教研室编, 《理论力学》第六版, 高等教育出版社 复试: 1. 王知行. 刘廷荣主编, 《机械原理》, 高等教育出版社 2. 濮良贵. 纪名刚主编, 《机械设计》, 高等教育出版社 加试: 1. 左建民编著, 《液压与气压传动》, 机械工业出版社 2. 单祖辉编, 《材料力学》, 高等教育出版社
	05(非全日制)材料加工及成型			
	06(非全日制)制造装备的检测、控制与自动化			
080900电子科学与技术	01(全日制)半导体材料及半导体光电器件	胡跃辉、胡鸿豪、刘健敏、朱华、范跃农、曹良足	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④811大学物理 复试: 近代物理 加试: ①大学物理(力学、热学)②电工电子技术	初试. 复试: 1. 马文蔚编著, 《大学物理》, 高等教育出版社 加试: 1. 秦曾煌主编, 《电工电子技术》(上、下册)第六版, 高等教育出版社
	02(全日制)电子材料与元器件测试技术			
	03(全日制)电子材料及器件			
	04(全日制)电路与系统			
	05(非全日制)半导体材料及半导体光电器件	胡跃辉、胡鸿豪、刘健敏、朱华、	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④811大学物理	初试. 复试: 1. 马文蔚编著, 《大学物理》, 高等教育出版社
	06(非全日制)电子材料与元器件测试技术			

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	07(非全日制)电子材料及器件	范跃农、曹良足	复试: 近代物理 加试: ①大学物理(力学、热学)②电工电子技术	加试: 1. 秦曾煌主编,《电工电子技术》(上、下册)第六版,高等教育出版社
	08(非全日制)电路与系统			
081101控制理论与控制工程	01(全日制)智能信息处理与控制	朱永红、肖绚	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④812自动控制原理 复试: 微机原理与接口技术 加试: ①电路②单片机原理及应用	初试: 1. 胡寿松主编,《自动控制原理》第四版,科学出版社 复试: 1. 吴宁著,《80×86/Pentium微型计算机原理及应用》,电子工业出版社,2000年 加试: 1. 邱关源主编,《电路》高等教育出版社,1999年6月第四版 2. 胡汉才主编,《单片机原理及应用》,清华大学出版社
	02(全日制)网络化控制系统			
	03(非全日制)智能信息处理与控制	朱永红、肖绚	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④812自动控制原理 复试: 微机原理与接口技术 加试: ①电路②单片机原理及应用	初试: 1. 胡寿松主编,《自动控制原理》第四版,科学出版社 复试: 1. 吴宁著,《80×86/Pentium微型计算机原理及应用》,电子工业出版社,2000年 加试: 1. 邱关源主编,《电路》高等教育出版社,1999年6月第四版 2. 胡汉才主编,《单片机原理及应用》,清华大学出版社
	04(非全日制)网络化控制系统			
	01(全日制)机械系统动态设计及机电一体化	冯浩、戴哲敏、汤国兴、郭立、肖任贤、吴南星、罗贤海、韩文、张柏清	①101思想政治理论②204英语二③302数学二④815电工电子技术 复试: 01方向: 机械设计基础; 02方向: 自动控制原理; 03方向: 大学物理(光学、电学) 加试: ①大学物理(力学、热学); ②	初试: 1. 秦曾煌主编,《电工电子技术》(上、下册)第六版,高等教育出版社 复试: 1. 王知行、刘廷荣主编,《机械原理》,高等教育出版社 2. 濮良贵、纪名刚主编,《机械设计》,高等教育出版社 3. 胡寿松主编,《自动控制原理》第四版,科学出版社 4. 马文蔚编著,《大学物理》,高等教育出版社 加试:
	02(全日制)智能检测与控制	朱永红		

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
085201机械工程 (专业学位)	03(全日制) 半导体材料与器件	胡跃辉、胡鸿豪、刘健敏、朱华、范跃农、曹良足	数字电子技术或材料力学二选一	1. 阎石主编, 《数字电子技术基础》(第五版), 高等教育出版社 2. 单祖辉编, 《材料力学》, 高等教育出版社
	04(非全日制) 机械系统动态设计及机电一体化	冯浩、戴哲敏、汤国兴、郭立、肖任贤、吴南星、罗贤海、韩文、张柏清	①101思想政治理论②204英语二③302数学二④815电工电子技术 复试: 04方向: 机械设计基础; 05方向: 自动控制原理; 06方向: 大学物理(光学、电学) 加试: ①大学物理(力学、热学); ②数字电子技术或材料力学二选一	初试: 1. 秦曾煌主编, 《电工电子技术》(上、下册)第六版, 高等教育出版社 复试: 1. 王知行、刘廷荣主编, 《机械原理》, 高等教育出版社 2. 濮良贵、纪名刚主编, 《机械设计》, 高等教育出版社 3. 胡寿松主编, 《自动控制原理》第四版, 科学出版社 4. 马文蔚编著, 《大学物理》, 高等教育出版社 加试: 1. 阎石主编, 《数字电子技术基础》(第五版), 高等教育出版社 2. 单祖辉编, 《材料力学》, 高等教育出版社
	05(非全日制) 智能检测与控制	朱永红		
	06(非全日制) 半导体材料与器件	胡跃辉、胡鸿豪、刘健敏、朱华、范跃农、曹良足		
004信息工程学院 (詹老师0798-8466611)				
071400统计学	01(全日制) 生物信息统计	肖绚、邱望仁、贾建华	初试: ①101思想政治理论②201英语一③705数学分析④807高等代数 复试: 概率论与数理统计 加试: ①常微分方程②统计学	初试: 1. 刘玉琏等编《数学分析讲义》第三版, 高等教育出版社, 2008.5 2. 北京大学编著《高等代数》, 高等教育出版社, 2013.8 复试: 1. 盛骤编著《概率论与数理统计》, 高等教育出版社, 加试: 1. 伍卓群、李勇编著《常微分方程》, 高等教育出版社 2. 《统计学》 David Freedman等著, 魏宗舒, 施锡铨等译中国统计出版社
	02(全日制) 统计推断理论及其应用	周永正		
	03(全日制) 统计计算及大数据建模	詹棠森		
	04(全日制) 数据挖掘及统计应用	柳炳祥		
	05(非全日制) 生物信息统计	肖绚、邱望仁、贾建华		

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	06(非全日制)统计推断理论及其应用	周永正	初试: ①101思想政治理论②201英语一③705数学分析④807高等代数 复试: 概率论与数理统计 加试: ①常微分方程②统计学	2. 北京大学编著《高等代数》,高等教育出版社,2013.8 复试: 1. 盛骤编著《概率论与数理统计》,高等教育出版社,加试: 1. 伍卓群.李勇编著《常微分方程》,高等教育出版社 2. 《统计学》 David Freedman等著,魏宗舒,施锡铨等译中国统计出版社
	07(非全日制)统计计算及大数据建模	詹棠森		
	08(非全日制)数据挖掘及统计应用	柳炳祥		
0714J1大数据科学与应用	01(全日制)大数据计算理论	柳炳祥、詹棠森、周永正	①101思想政治理论②201英语一③705数学分析④816数据库原理 复试: 概率论与数理统计 加试: ①数据挖掘②统计学	初试: 1. 刘玉琏等编《数学分析讲义》第三版,高等教育出版社,2008.5 2. 王珊著《数据库系统概论》第四版,高等教育出版社(2006) 复试: 盛骤编著《概率论与数理统计》,高等教育出版社,2014.6 加试: 1. JiaWei HanMicheline Kamber 著 《数据挖掘:概念与技术》,机械工业出版社.
	02(全日制)云计算及应用	章义来、彭永康、徐远纯、李慧颖		
	03(全日制)生物大数据处理	肖绚、邱望仁、贾建华		
	04(非全日制)大数据计算理论	柳炳祥、詹棠森、周永正	①101思想政治理论②201英语一③705数学分析④816数据库原理 复试: 概率论与数理统计 加试: ①数据挖掘②统计学	初试: 1. 刘玉琏等编《数学分析讲义》第三版,高等教育出版社,2008.5 2. 王珊著《数据库系统概论》第四版,高等教育出版社(2006) 复试: 盛骤编著《概率论与数理统计》,高等教育出版社,2014.6 加试: 1. JiaWei HanMicheline Kamber 著 《数据挖掘:概念与技术》,机械工业出版社.
	05(非全日制)云计算及应用	章义来、彭永康、徐远纯、李慧颖		
	06(非全日制)生物大数据处理	肖绚、邱望仁、贾建华		
	01(全日制)制造业信息化	章义来、李慧颖	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④816数据库原理 复试: 软件工程 加试: ①操作系统②面向对象程序设计	初试: 1. 王珊著《数据库系统概论》第四版,高等教育出版社(2006) 复试: 1. 张海藩著《软件工程导论》,清华大学出版社(2001.9) 加试: 1. 孟静著《操作系统教程—原理和实例分析》,高等教育出版社(2003)
	02(全日制)数据挖掘及其应用	柳炳祥、贾建华		
	03(全日制)计算机控制系统及理论	徐远纯		

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
081200计算机科学与技术	04(全日制)数值计算与计算机应用	周永正、彭永康		2. 王育坚编《面向对象程序设计》，清华大学出版社(2004)
	05(非全日制)制造业信息化	章义来、李慧颖		初试： 1. 王珊著《数据库系统概论》第四版，高等教育出版社(2006)
	06(非全日制)数据挖掘及其应用	柳炳祥、贾建华	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④816数据库原理 复试：软件工程 加试：①操作系统②面向对象程序设计	复试： 1. 张海藩著《软件工程导论》，清华大学出版社(2001.9)
	07(非全日制)计算机控制系统及理论	徐远纯		加试： 1. 孟静著《操作系统教程—原理和实例分析》，高等教育出版社(2003)
	08(非全日制)数值计算与计算机应用	周永正、彭永康		2. 王育坚编《面向对象程序设计》，清华大学出版社(2004)
005管理与经济学院（李老师0798-8460555）				
020200应用经济学	01(全日制)产业组织与产业政策	胡林荣、刘小丽、黄弘、黄勇、张纯、鄢涛、郑四华、殷耀如、黄丽萍、邱婷、龚志文、刘冰峰、杨建仁、郭建晖（外聘）、左和平（外聘）、蔡付斌（外聘）、戴启文（外聘）、黄志坚（外聘）	①101思想政治理论②201英语一③303数学三④802经济学 复试：产业经济学 加试：经济管理综合（含区域经济学和管理学基本原理）	初试： 1. 经济学：高鸿业著，《西方经济学》，中国人民大学出版社，第二版 复试： 1. 产业经济学：苏东水著，《产业经济学》，高等教育出版社，2002 加试： 1. 管理学：周三多著，《管理学—原理与方法》，复旦大学出版社，第四版 2. 区域经济学：魏后凯编著《现代区域经济学》，经济管理出版社，2006
	02(全日制)产业结构与区域经济			
	03(全日制)产业规制与产业发展			
	04(全日制)文化产业管理			
	05(全日制)区域与产业发展经济			
	06(非全日制)产业组织与产业政策			
	07(非全日制)产业结构与区域经济			

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	08(非全日制)产业规制与产业发展			
	09(非全日制)文化产业管理			
	10(非全日制)区域与产业发展经济			
120100管理科学与工程	01(全日制)管理决策理论与方法	胡林荣、刘小丽、黄弘、黄勇、张纯、鄢涛、郑四华、殷耀如、黄丽萍、邱婷、龚志文、刘冰峰、杨建仁、郭建晖(外聘)、左和平(外聘)、蔡付斌(外聘)、戴启文(外聘)、黄志坚(外聘)	①101思想政治理论②201英语一③303数学三④814管理学 复试: 01-04微观经济学;05 知识产权法学基础 加试: 经济管理综合(含项目管理学和财务管理)	初试: 1. 管理学: 周三多著,《管理学—原理与方法》, 复旦大学出版社, 第四版 复试: 1. 经济学: 高鸿业著,《西方经济学》, 中国人民大学出版社, 第二版 加试: 1. 荆新. 王化成著,《财务管理》, 中国人民大学出版社, 第三版 2. 戚安邦主编,《项目管理学》, 南开大学出版社, 第一版
	02(全日制)投融资与经济评价			
	03(全日制)工程(项目)管理			
	04(全日制)企业知识产权管理与保护			
	05(全日制)资源管理与社会发展			
	06(非全日制)管理决策理论与方法			
	07(非全日制)投融资与经济评价			
	08(非全日制)工程(项目)管理			
	09(非全日制)企业知识产权管理与保护			
	10(非全日制)资源管理与社会发展			

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
1304J1 艺术经济学	01(全日制) 艺术经济价值评估	胡林荣、刘小丽、黄弘、黄勇、张纯、鄢涛、郑四华、殷耀如、黄丽萍、邱婷、龚志文、刘冰峰、杨建仁、郭建晖（外聘）、左和平（外聘）、蔡付斌（外聘）、戴启文（外聘）、黄志坚（外聘）	①101思想政治理论②201英语一③735艺术理论④820经济管理基础 复试：微观经济学 加试：企业管理、市场营销	初试： 1. 中央美院编著，《中国美术简史（新修订本）》，中国青年出版社，2010 2. 左和平，张纯，经济管理基础，上海财经大学出版社，2010.02 复试： 1. 经济学：高鸿业著，《西方经济学》，中国人民大学出版社，第二版
	02(全日制) 艺术市场经营与管理			
	03(全日制) 时尚产业发展			
	04(全日制) 艺术品知识产权保护			
	05(非全日制) 艺术经济价值评估			
	06(非全日制) 艺术市场经营与管理			
	07(非全日制) 时尚产业发展			
	08(非全日制) 艺术品知识产权保护			
125300 会计专业硕士	01(全日制) 会计与审计	胡林荣、刘小丽、黄弘、黄勇、张纯、鄢涛、郑四华、殷耀如、黄丽萍、邱婷、龚志文、刘冰峰、杨建仁、郭建晖（外聘）、左和平（外聘）、蔡付斌（外聘）、戴启文（外聘）、黄志坚（外聘）	①199管理类联考综合能力 ②204英语二 复试：会计学综合 加试：会计学原理、财务管理学	初试： 教育部考试中心或教育部指定相关机构编制的考试大纲和参考书目。 复试： 《中级财务会计》，刘永泽，东北财经大学出版社，2014年版；《财务管理学》，左和平等，高等教育出版社，2012年版；《成本管理会计》，乐艳芬，复旦大学出版社，2014年版；《审计》，中国注册会计师协会编，经济科学出版社，2015年版。 加试（同等学历）： 《财务管理学》，左和平等，高等教育出版社，2012年版；《基础会计》，陈国辉、迟旭升，东北财经大学出版社，2015年版；
	02(全日制) 财务管理与资本运营			
	03(非全日制) 会计与审计			
	04(非全日制) 财务管理与资本运营			
006马克思主义学院（许老师0798-8481615）				

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
010100哲学	01(全日制)美学	郭杰忠、李兴华、陈雨前(外聘)、肖绚、曾德生、王文华、黄胜辉、任华东、吴欲波、饶志华	①101思想政治理论②201英语一③707哲学综合(以马哲、中哲、西哲为主)④804中国哲学史(先秦汉唐部分) 复试: 01美学专业论文 02马克思主义哲学论文03伦理学专业论文 加试: ①马克思主义哲学原理②古代汉语	初试. 复试: 1. 杨辛. 甘霖等著, 《美学原理》, 北京大学出版社 2. 中央美院编著, 《中国美术史》, 高等教育出版社 3. 任继愈著, 《中国哲学史》, 人民教育出版社 加试: 1. 王力著, 《古代汉语》(第二版), 中华书局
	02(全日制)马克思主义哲学			
	03(全日制)伦理学			
	04(非全日制)美学	郭杰忠、李兴华、陈雨前(外聘)、肖绚、曾德生、王文华、黄胜辉、任华东、吴欲波、饶志华	①101思想政治理论②201英语一③707哲学综合(以马哲、中哲、西哲为主)④804中国哲学史(先秦汉唐部分) 复试: 04美学专业论文 05马克思主义哲学论文06伦理学专业论文 加试: ①马克思主义哲学原理②古代汉语	初试. 复试: 1. 杨辛. 甘霖等著, 《美学原理》, 北京大学出版社 2. 中央美院编著, 《中国美术史》, 高等教育出版社 3. 任继愈著, 《中国哲学史》, 人民教育出版社 加试: 1. 王力著, 《古代汉语》(第二版), 中华书局
	05(非全日制)马克思主义哲学			
	06(非全日制)伦理学			
030505思想政治教育	01(全日制)马克思主义理论教育研究	郭杰忠、李兴华、陈世伟(外聘)、饶志华、朱景林、曾德生	①101思想政治理论②201英语一③702思想政治教育学原理④803思想道德修养与法律基础 复试: 思政专业论文 加试: ①马克思主义哲学原理②毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	初试: 1. 邱伟光等主编, 《思想政治教育学原理》, 高等教育出版社, 2003 2. 《思想道德修养与法律基础》, 高等教育出版社, 2008年2月 第三版 加试: 1. 陈先达主编, 《马克思主义哲学原理》, 中国人民大学出版社 2. 《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》, 本书编写组, 高等教育出版社, 2008年9月第一版
	02(全日制)法制教育与法治理论研究	杨志民、黎平		
	03(全日制)高校思想政治教育与管理研究	刘常春、王文华、何裕宁		
	04(非全日制)马克思主义理论教育研究	郭杰忠、李兴华、陈世伟(外聘)、饶志华、朱景林、曾德生		

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	05(非全日制)法制教育与法治理论研究	杨志民、黎平	思想政治教育学原理④803思想道德修养与法律基础 复试: 思政专业论文 加试: ①马克思主义哲学原理②毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	2.《思想道德修养与法律基础》，高等教育出版社，2008年2月 第三版 加试: 1. 陈先达主编，《马克思主义哲学原理》，中国人民大学出版社 2.《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》，本书编写组，高等教育出版社，2008年9月第一版
	06(非全日制)高校思想政治教育与管理研究	刘常春、王文华、何裕宁		
050101文艺学	01(全日制)文艺理论	任华东	①101思想政治理论②201英语一③703文艺学导论④801美学概论 复试: 文艺学专业论文 加试: ①中国文学史②西方文论史	初试: 1. 吴中杰著，《文艺学导论》，复旦大学出版社 2. 杨辛、甘霖等著，《美学原理》，北京大学出版社 加试: 1. 袁行霈主编，《中国文学史》，高等教育出版社 2. 马新国主编，《西方文论史》，高等教育出版社
	02(全日制)中国文论	吴欲波		
	03(非全日制)文艺理论	任华东		
	04(非全日制)中国文论	吴欲波		
1304J2陶瓷知识产权保护	01(全日制)陶瓷美术作品知识产权保护	杨志民	①101思想政治理论②201英语一③735艺术理论④818知识产权法 复试: 专业论文	初试: 1. 中央美院编著，《中国美术简史（新修订本）》，中国青年出版社，2010 2.《知识产权法学（第六版）》吴汉东著，北大出版社2014年版 复试: 冯先铭著，《中国陶瓷》，上海古籍出版社2001年版
	02(全日制)陶瓷材料科技成果知识产权保护	鄢春根		
	03(全日制)陶瓷知识产权保护实务	黎平		
	04(非全日制)陶瓷美术作品知识产权保护	杨志民		
	05(非全日制)陶瓷材料科技成果知识产权保护	鄢春根		

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	06(非全日制)陶瓷知识产权保护实务	黎平		复试: 冯先铭著,《中国陶瓷》,上海古籍出版社2001年版
007艺术文博学院-古陶瓷研究所(李老师0798-8483908)				
071200科学技术史	01(全日制)中国陶瓷技术史	周健儿、郑乃章	初试: ①101思想政治理论②201英语一③706陶瓷科技史④822陶瓷工艺学 复试: 专业论文 加试: ①陶瓷科技考古 ②中国陶瓷史	初试: 1.《中国科学技术史》(陶瓷卷)李家治主编,科学出版社 2.《日用陶瓷工艺学》李家驹主编,武汉工业大学出版社 复试、加试: 1.《陶瓷科技考古》吴隽主编,高等教育出版社 2.《中国陶瓷史》中国硅酸盐学会主编,文物出版社
	02(全日制)陶瓷科技考古	吴隽、张茂林、曹春娥		
	03(全日制)陶瓷科技与社会	欧阳世彬、黄弘、黄胜辉		
	04(非全日制)中国陶瓷技术史	周健儿、郑乃章	初试: ①101思想政治理论②201英语一③706陶瓷科技史④822陶瓷工艺学 复试: 专业论文 加试: ①陶瓷科技考古 ②中国陶瓷史	初试: 1.《中国科学技术史》(陶瓷卷)李家治主编,科学出版社 2.《日用陶瓷工艺学》李家驹主编,武汉工业大学出版社 复试、加试: 1.《陶瓷科技考古》吴隽主编,高等教育出版社 2.《中国陶瓷史》中国硅酸盐学会主编,文物出版社
	05(非全日制)陶瓷科技考古	吴隽、张茂林、曹春娥		
	06(非全日制)陶瓷科技与社会	欧阳世彬、黄弘、黄胜辉		
008外国语学院(王老师0798-8461898)				
	01(全日制)中外陶瓷文化交流	余孝平		初试 1.詹嘉,《中外陶瓷文化交流》,中国社会科学出版社,2004。 2.冯庆华,《实用翻译教程》(增订本),上海外语教育出版社,2002。 3.梁传宝,高宁著,《新编日汉翻译教程》,上海外语教育

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
0601Z1 中外陶瓷文化交流与传播	02(全日制)陶瓷翻译研究	余孝平	①101思想政治理论②201英语一③710 中外陶瓷文化交流+英汉(或日汉)互译④一无 复试: 大学语文, 英语(或日语)听说 加试: ①综合英语(或日语)②古代汉语	出版社, 2000(日语专业)(适用于日汉互译科目的考试) 复试: 1. 严诚忠. 戚元方, 《高级口语教程》(第四版), 上海外语教育出版社, 2012 2. 周国强, 《高级口语教程》(第四版), 上海外语教育出版社, 2011 3. 蔡全胜, 郭倬夫, 《日语听说》, 北京大学出版社, 2003 加试: 1. 张汉熙, 王立礼, 《高级英语》(第三版) 1, 2, 外语教学与研究出版社, 2011(英语专业考生) 2. 周平, 《新编日语》1-4册, 上海外语教育出版社(适用于高级日语加试)(日语专业考生) 3. 王力, 《古代汉语》, 中华书局, 1997
	03(全日制)陶瓷专门用途外语	余孝平		
	04(非全日制)中外陶瓷文化交流	余孝平		初试 1. 詹嘉, 《中外陶瓷文化交流》, 中国社会出版社, 2004。 2. 冯庆华, 《实用翻译教程》(增订本), 上海外语教育出版社, 2002。 3. 梁传宝, 高宁著, 《新编日汉翻译教程》, 上海外语教育出版社, 2000(日语专业)(适用于日汉互译科目的考试)
	05(非全日制)陶瓷翻译研究	余孝平	①101思想政治理论②201英语一③710 中外陶瓷文化交流+英汉(或日汉)互译④一无 复试: 大学语文, 英语(或日语)听说 加试: ①综合英语(或日语)②古代汉语	复试: 1. 严诚忠. 戚元方, 《高级口语教程》(第四版), 上海外语教育出版社, 2012 2. 周国强, 《高级口语教程》(第四版), 上海外语教育出版社, 2011 3. 蔡全胜, 郭倬夫, 《日语听说》, 北京大学出版社, 2003 加试:

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
	06(非全日制)陶瓷专门用途外语	余孝平		1. 张汉熙, 王立礼, 《高级英语》(第三版) 1, 2, 外语教学与研究出版社, 2011 (英语专业考生) 2. 周平, 《新编日语》1-4册, 上海外语教育出版社 (适用于高级日语加试) (日语专业考生) 3. 王力, 《古代汉语》, 中华书局, 1997
009江西省陶瓷知识产权信息中心 (唐老师13979806692)				
125500图书情报 (专业学位)	01(全日制)专利信息分析	鄢春根、柳炳祥、张建纲 (外聘)	①199管理类联考综合能力②204英语二 ③-无④--无 复试: 思政政治理论、专利基础知识 加试: ①信息检索②专利文献与信息	复试: 1. 国家知识产权局组织编写. 专利基础知识. 知识产权出版社, 2004 加试: 1. 王裕芳主编. 网络信息检索与综合利用. 人民邮电出版社, 2013 2. 李建容主编. 专利文献与信息. 知识产权出版社, 2002
	02(全日制)信息检索与查新	鄢春根		
	03(非全日制)专利信息分析	鄢春根、柳炳祥、张建纲 (外聘)	①199管理类联考综合能力②204英语二 ③-无④--无 复试: 思政政治理论、专利基础知识 加试: ①信息检索②专利文献与信息	
	04(非全日制)信息检索与查新	鄢春根		
010艺术文博学院-陶瓷文化研究所 (李老师0798-8494889)				
	01(全日制)陶瓷书法与设计研究	郭立、李夏	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③731艺术理论 (中国工艺美术史) ④817美术基础 (线描默写) (自带绘画工具) 复试: 01、书法五体临摹和创作 (自带笔、墨、砚、毡、帖).	初试参考书目: 1. 田自秉著, 《中国工艺美术史》, 东方出版中心 复试参考书目: 03方向: 中国硅酸盐学会编, 《中国陶瓷史》, 文物出版社 04方向: 1. 于海广、王巨山主编, 《中国文化遗产保护概论》, 山东大学出版社; 2. 周耀林、王三山、倪婉著, 《世界遗产与中国国家遗产》, 武汉大学出版社; 3. 徐嵩龄著, 《文化遗产的保护与经营——中国实践与理论讲展》. 社会科
	02(全日制)中国画与陶瓷设计研究			
	03(全日制)陶瓷艺术理论研究			

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
1305Z1陶瓷文化与设计	04(全日制)陶瓷文化遗产研究		02、中国画创作(自带笔、墨、砚、毡、) ; 03-05专业论文 加试: 01-02速写; 03-05中国美术史;	文学文献出版社 05方向: 李砚祖著, 《艺术设计概论》, 湖北美术出版社 加试参考书目: 中央美院编著, 《中国美术史》, 高等教育出版社
	05(全日制)陶瓷文化创意与艺术设计研究	黄勇、邱婷		
	06(非全日制)陶瓷书法与设计研究	郭立、李夏	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③731艺术理论(中国工艺美术史) ④817美术基础(线描默写)(自带绘画工具) 复试: 06、书法五体临摹和创作(自带笔、墨、砚、毡、帖); 07、中国画创作(自带笔、墨、砚、毡、); 08-10专业论文 加试: 06-07速写; 08-10中国美术史;	初试参考书目: 1. 田自秉著, 《中国工艺美术史》, 东方出版中心 复试参考书目: 08方向: 中国硅酸盐学会编, 《中国陶瓷史》, 文物出版社 09方向: 1. 于海广、王巨山主编, 《中国文化遗产保护概论》, 山东大学出版社; 2. 周耀林、王三山、倪婉著, 《世界遗产与中国国家遗产》, 武汉大学出版社; 3. 徐嵩龄著, 《文化遗产的保护与经营——中国实践与理论进展》, 社会科学文献出版社 10方向: 李砚祖著, 《艺术设计概论》, 湖北美术出版社 加试参考书目: 中央美院编著, 《中国美术史》, 高等教育出版社
	07(非全日制)中国画与陶瓷设计研究			
	08(非全日制)陶瓷艺术理论研究			
	09(非全日制)陶瓷文化遗产研究			
10(非全日制)陶瓷文化创意与艺术设计研究	黄勇、邱婷			
010艺术文博学院(程老师0798-8490733)				
	01(全日制)陶瓷考古	吴隽、曹建文、周思中、欧阳世彬	①101思想政治理论②201英语一③704考古学通论④一无 复试: 01-05专业论文 加试: 中国陶瓷史	初试: 1. 张之恒著, 《中国考古学通论》, 南京大学出版社 2. 张帆著, 《中国古代简史》, 北京大学出版社, 2001 加试: 1. 冯先铭著, 《中国陶瓷》, 上海古籍出版社
	02(全日制)宋元明考古	刘晓玉		
	03(全日制)博物馆学	方李莉(外聘)		
	04(全日制)科技考古	吴隽、郑乃章		
	05中外陶瓷文化交流	詹嘉		

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
060100考古学	06(非全日制)陶瓷考古	吴隽、曹建文、周思中、欧阳世彬	①101思想政治理论②201英语一③704考古学通论④一无 复试: 06-10专业论文 加试: 中国陶瓷史	初试: 1. 张之恒著, 《中国考古学通论》, 南京大学出版社 2. 张帆著, 《中国古代简史》, 北京大学出版社, 2001 加试: 1. 冯先铭著, 《中国陶瓷》, 上海古籍出版社
	07(非全日制)宋元明考古	刘晓玉		
	08(非全日制)博物馆学	方李莉(外聘)		
	09(非全日制)科技考古	吴隽、郑乃章		
	10(非全日制)中外陶瓷文化交流	詹嘉		
065100文物与博物馆(专业学位)	01(全日制)文物学	曹建文	①101思想政治理论②204英语二③348文博综合④一无 复试: 专业方向论文 加试: 中国陶瓷史	初试: 1. 李晓东主编, 《文物学》, 学苑出版社, 2005年 2. 王宏钧主编, 《中国博物馆学基础》, 上海古籍出版社, 2001年 加试: 1. 张之恒主编, 《中国考古通论》, 南京大学出版社, 2009年
	02(全日制)博物馆学	詹嘉、刘晓玉		
	03(全日制)考古学	郑乃章、钱伟鹏(外聘)		
	04(非全日制)文物学	曹建文	①101思想政治理论②204英语二③348文博综合④一无 复试: 专业方向论文 加试: 中国陶瓷史	初试: 1. 李晓东主编, 《文物学》, 学苑出版社, 2005年 2. 王宏钧主编, 《中国博物馆学基础》, 上海古籍出版社, 2001年 加试: 1. 张之恒主编, 《中国考古通论》, 南京大学出版社, 2009年
	05(非全日制)博物馆学	詹嘉、刘晓玉		
	06(非全日制)考古学	郑乃章、钱伟鹏(外聘)		
011体育与军事教学部(宋老师13879873289)				

2017年硕士研究生招生目录

学科	方向	导师	考试科目	参考书目
0101Z1体育艺术与审美	01(全日制) 艺术设计与体育文化	洪志华、陈利和、宋迎东	①101思想政治理论②201英语一③714专业论文(涵盖艺术学概论和体育艺术概论) ④804中国哲学史(先秦汉唐部分) 复试: 体育艺术学 加试: 体育与艺术综合(涵盖艺术学概论和体育艺术学)	初试: 1. 彭吉象著, 《艺术学概论(第三版)》, 北京大学出版社 2. 马鸿韬著, 《体育艺术概论》, 高等教育出版社, 2011年1月 3. 任继愈著, 《中国哲学史》, 人民教育出版社 复试: 1. 马鸿韬著, 《体育艺术概论》, 高等教育出版社, 2011年1月
	02(全日制) 体育艺术美学	洪志华、陈利和、宋迎东		
	03(全日制) 体育艺术史	洪志华、陈利和、宋迎东		
	04(非全日制) 艺术设计与体育文化	洪志华、陈利和、宋迎东	①101思想政治理论②201英语一③714专业论文(涵盖艺术学概论和体育艺术概论) ④804中国哲学史(先秦汉唐部分) 复试: 体育艺术学 加试: 体育与艺术综合(涵盖艺术学概论和体育艺术学)	初试: 1. 彭吉象著, 《艺术学概论(第三版)》, 北京大学出版社 2. 马鸿韬著, 《体育艺术概论》, 高等教育出版社, 2011年1月 3. 任继愈著, 《中国哲学史》, 人民教育出版社 复试: 1. 马鸿韬著, 《体育艺术概论》, 高等教育出版社, 2011年1月
	05(非全日制) 体育艺术美学	洪志华、陈利和、宋迎东		
	06(非全日制) 体育艺术史	洪志华、陈利和、宋迎东		