## 中国计量大学 2023 年硕士研究生招生专业目录(初稿)

**注意:** 为方便考生备考,暂按上年度《教育部关于做好2022年硕士研究生招生专业目录编制工作的通知》确定了各专业考试科目。如上级文件政策变化,我校将做相应调整,最终版专业目录以学校研究生招生信息网发布为准。特此说明!

学院	学位 类别	专业代码及名称 (学习方式,学制)	研究方向	初试科目	复试科目
机电工程学院	学术学位	0811 控制科学与工程 (全日制,3年)	01 控制理论与控制工程 02 检测技术与自动化装置 03 模式识别与智能感知 04 装备制造与系统工程	①101 思想政治理论 ②201 英语 (一) ③301 数学 (一) ④801 自动控制原理	9011 电子技术
		0802 机械工程 (全日制,3年)	01 机械设计及理论 02 机械制造及其自动化 03 机械电子工程 04 智能制造及质量工程	①101 思想政治理论 ②201 英语 (一) ③301 数学 (一) ④802 机械设计基础	9012 机械制造技术基础
	专业学位	0854 电子信息 (全日制,3年)	01(控制工程)控制理论与控制工程 02(控制工程)检测技术与自动化装置 03(控制工程)模式识别与智能感知 04(控制工程)装备制造与系统工程 05(控制工程)智能装备工程*	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④801 自动控制原理	9013C 语言程序设计
		0855 机械 (全日制,3年)	01(机械工程)机械设计及理论 02(机械工程)机械制造及其自动化 03(机械工程)机械电子工程 04(机械工程)智能制造及质量工程	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④802 机械设计基础	9012 机械制造技术基础
计量测 试工程 学院	学术 学位	0804 仪器科学与技术 (全日制,3年)	01 精密仪器及机械 02 测试计量技术及仪器 03 能源计量与测试技术	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④803 传感器技术	9022 误差理论与数据处理
	专业学位	0854 电子信息 (全日制,3年)	01(仪器仪表工程)精密仪器及机械 02(仪器仪表工程)测试计量技术及仪器 03(仪器仪表工程)电子仪器仪表工程*	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④819 自动控制基础	9022 庆左连化与数据处注
		0858 能源动力 (全日制,3年)	01(动力工程)能源清洁利用技术 02(动力工程)强化传热理论与技术 03(动力工程)流体机械及检测技术 04(动力工程)能源计量与测试技术	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④804 传热学	9023 工程流体力学
信息工 程学院	学术学位	0810 信息与通信工程 (全日制/非全日制,3年)	01 通信与信息系统 02 信号与信息处理 03 微波太赫兹通信与计量 04 生物医学信息工程	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④805 信号系统与信号处理	9031 电子技术

信息工程学院	学术 学位	0812 计算机科学与技术 (全日制,3年)	01 计算机软件与理论 02 计算机应用技术 03 物联网技术	①101 思想政治理论 ②201 英语 (一) ③301 数学 (一) ④806 数据结构与操作系统	9032C 语言程序设计
	专业学位	085402 通信工程(含宽带 网络、移动通信等) (全日制,3年)	01 通信与信息系统 02 信号与信息处理 03 生物医学信息工程	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④805 信号系统与信号处理	9031 电子技术
		085404 计算机技术 (全日制/非全日制,3年)	01 人工智能 02 大数据分析 03 机器视觉与图像处理	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④806 数据结构与操作系统	9032C 语言程序设计
光学与 电子科 技学院	学术 学位	0803 光学工程 (全日制,3年)	01 光电检测技术与仪器 02 光纤传感与光通信技术 03 光电材料与器件 04 激光与光电子器件	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④807 光学	9041 光电技术
		0809 电子科学与技术 (全日制,3年)	01 物理电子学 02 微电子学与固体电子学 03 材料电子学 04 柔性与印刷电子技术	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④808 电子技术基础	9042 半导体基础
	专业 学位	0854 电子信息 (全日制, 3 年)	01(光电信息工程)半导体光电技术 02(光电信息工程)光纤技术 03(光电信息工程)光电材料与器件 04(光电信息工程)光电仪器及测量 05(光电信息工程)光电子技术工程*	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④807 光学	9041 光电技术
材料与化学学院	学术学位	0805 材料科学与工程 (全日制,3年)	01 磁性功能材料 02 能源与环境材料 03 先进光电子材料 04 功能材料计量检测	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③302 数学(二) ④809 材料科学基础	9051 普通化学
	专业学位	0854 电子信息 (全日制,3年)	01(光电信息工程)电子信息材料	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④812 普通物理	9053 电子信息材料
质量与 安全工 程学院	学术学位	0837 安全科学与工程 (全日制,3年)	01 特种设备安全检测与可靠性评价 02 受限空间灾害智能监测与应急保障 03 环境污染控制与健康风险评估	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③302 数学(二) ④820 安全系统工程	9061 安全工程专业综合

质量与 安全工 程学院	专业学位	0857 资源与环境 (全日制,3年)	01(安全工程)安全检测技术 02(安全工程)公共安全与应急技术 03(安全工程)工业热灾害防治技术 01(环境工程)环境污染与健康 02(环境工程)环境监测与污染控制 03(环境工程)碳计量与碳中和技术	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④820 安全系统工程 ①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④821 环境工程概论	9061 安全工程专业综合 9062 环境工程专业综合
		0855 机械 (全日制,3年)	01(机械工程)数字化与智能制造 02(机械工程)智能检测技术及其装备 03(机械工程)质量管理与质量控制	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④802 机械设计基础	9013C 语言程序设计
经济与 管理学 院	学术学位	1201 管理科学与工程 (全日制,3年)	01 质量科学与标准化工程 02 决策优化理论与方法 03 创新与知识管理 04 金融工程 05 供应链与物流管理	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③303 数学(三) ④810 管理学原理	9071 管理综合课
	专业学位	0254 国际商务 (全日制, 2.5年)	01 国际贸易与国际投融资管理* 02 标准化与技术性贸易措施* 03 数字贸易与知识产权国际化管理*	<ul><li>①101 思想政治理论</li><li>②204 英语(二)</li><li>③396 经济类综合能力</li><li>④★434 国际商务专业基础</li></ul>	9072 经济学原理
		1251 工商管理 MBA (非全日制, 2.5年)	01 质量管理与认证 02 标准化与知识产权管理 03 数字经济与金融 04 电子商务和营销	①199 管理类综合能力 ②204 英语(二)	9113 思想政治理论
理学院	学术 学位	0701 数学 (全日制,3年)	01 计算数学 02 应用数学 03 运筹学与控制论 04 基础数学	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③713 数学分析 ④813 高等代数	9081 数学专业综合课
		0809 电子科学与技术 (全日制,3 年)	01 材料电子学	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④808 电子技术基础	9082 物理学基础
	专业学位	0854 电子信息 (全日制,3年)	01(光电信息工程)光电材料与器件	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④812 普通物理	3002 70 年于 坐叫

生命科学学院	学位生生	0710 生物学 (全日制, 3年) 1055 药学 (全日制, 3年)	01 生物化学与分子生物学 02 微生物学 03 生物计量学 04 生物检验检疫学 01 药用生物制品检测与标准 02 药物合成与药物计量 03 药食同源产品研制与评估 04 医药产制品检测与安全	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③714 生物化学与分子生物学 ④814 微生物学 ①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③★349 药学综合	9091 生物学概论 9092 药学概论
法学院	学术 学位	0301 法学(全日制/非全日制,3年)	01 法学理论 02 民商法学 03 经济法学 04 知识产权法与网络法治	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③715 综合课一(含法理学、经济法) ④815 综合课二(含民商法、知识产权法)	
	专业学位	035101 法律(非法学) (全日制,3年)	01 民商事法律理论与实务* 02 质量安全法律理论与实务* 03 知识产权法理论与实务* 04 法治政府理论与实务* 05 国际商法理论与实务*	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③398 法律硕士专业基础(非法学) ④498 法律硕士综合(非法学)	9101 法学综合课
		035102 法律(法学) (全日制,3年)	01 民商事法律理论与实务* 02 质量安全法律理论与实务* 03 知识产权法理论与实务* 04 法治政府理论与实务* 05 国际商法理论与实务*	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③397 法律硕士专业基础(法学) ④497 法律硕士综合(法学)	
	学术 学位	0101 哲学 (全日制/非全日制,3年)	01 中国哲学 02 外国哲学 03 宗教学	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③716 中国哲学史 ④816 西方哲学史	9111 哲学综合课
人文与 外语学 院	专业学位	0453 汉语国际教育 (全日制, 2.5年)	01 汉语教学与研究* 02 中华文化传播* 03 跨文化交际*	①101 思想政治理论 ②201 英语 (一) ③★354 汉语基础 ④★445 汉语国际教育基础	9112 语言学综合课
		1252 公共管理 MPA (非全日制, 2.5 年)	01 公共事务治理* 02 宏观质量与标准化管理 03 公共文化服务	①199 管理类综合能力 ②204 英语(二)	9113 思想政治理论
马克思 主义学 院	学术 学位	0305 马克思主义理论 (全日制,3年)	01 马克思主义基本原理 02 马克思主义中国化研究 03 思想政治教育 04 中国近现代史基本问题研究	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③717 马克思主义基本原理 ④817 中国近现代史纲要	9201 马克思主义理论综合知识
艺术与 传播学 院	专业 学位	135108 艺术设计 (全日制, 3 年)	01 设计创新与标准(工业设计、产品设计)* 02 品牌设计与文化传播(视觉传达设计、广告学)* 03 环境设计与可持续发展(环境设计)*	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③718 艺术设计理论 ④818 快题设计	9131 设计综合表现

**备注:** 加 "\*"者为学校与义乌市重点发展产业契合度高的招生专业方向,相关研究生研一在杭州校区完成主要学位课程教学环节,研二入住义乌高等研究院,结合当地产业行业特色进行科研学习。加 "★"者为全国统一规定代码的我校自命题科目。招生计划(含非全日制),暂参照2022年录取数,具体以教育部下达为准。