

浙大城市学院2024年硕士研究生招生专业目录

考试方式	院系所	专业	研究方向	学位类型	学习方式	学制	专业研究方向备注	拟招生人数	考试科目	复试办法及内容	备注
全国统考	001计算机与计算科学学院	085400电子信息	04计算机技术	专业学位	(1)全日制	3	1. 物联网协同感知与计算 2. 高性能图计算技术 3. 计算机视觉与深度学习	12	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④881程序设计与数据结构	面试: 综合素质面试 机试: 程序设计综合能力测试, C语言及数据结构	不招收同等学力考生
			05软件工程	专业学位	(1)全日制	3	1. 大规模信息系统 2. 大数据与智慧应用 3. 智能软件工程	12	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④881程序设计与数据结构	面试: 综合素质面试 机试: 程序设计综合能力测试, C语言及数据结构	不招收同等学力考生
	002信息与电气工程学院	085400电子信息	01新一代信息技术	专业学位	(1)全日制	3	1. 5G/BSG关键技术与人工智能 2. 光电子器件及其应用 3. 微波与射频技术 4. 量子通信与量子信息处理 5. 功率芯片技术与集成电路设计	10	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④802信号系统与数字电路	复试笔试科目: 电路原理 复试面试内容: 综合能力(电子信息专业基础知识、专业英语及综合创新能力)	不招收同等学力考生
			06控制工程	专业学位	(1)全日制	3	1. 复杂网络系统控制与优化 2. 智能系统与装备 3. 先进机器人技术 4. 智慧交通与飞行汽车 5. 新能源与智能电网	15	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④801自动控制原理	复试笔试科目: 电路原理 复试面试内容: 综合能力(自动化专业基础知识、专业英语及综合创新能力)	不招收同等学力考生
	003工程学院	085900土木水利	01土木工程	专业学位	(1)全日制	3	1. 道路与桥梁工程 2. 地下及隧道工程 3. 建筑结构 with 智能建造	26	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④841材料力学	复试笔试科目: 土力学 复试面试内容: 土木工程综合能力(土木工程专业中的基本知识、专业英语以及综合创新能力)	不招收同等学力考生
	004艺术与考古学院	135700设计	01工业设计	专业学位	(1)全日制	3	1. 数字艺术与文化产品设计 2. 智能设计与绿色制造 3. 人机交互与体验设计	5	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③610-设计基础 ④803-设计综合	设计专业综合面试(设计专业中的基本知识、专业英语以及综合创新能力)	不招收同等学力考生
			02绿色建筑与环境设计	专业学位	(1)全日制	3	1. 健康城市与绿色人居环境 2. 城乡建筑遗产保护与更新 3. 景观环境规划与设计	11	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③610-设计基础 ④803-设计综合	设计专业综合面试(设计专业中的基本知识、专业英语以及综合创新能力)	不招收同等学力考生
			03视觉传达与媒体设计	专业学位	(1)全日制	3	1. 文化传承与品牌创新设计 2. 信息与交互界面设计 3. 体验与服务设计	4	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③610-设计基础 ④803-设计综合	设计专业综合面试(设计专业中的基本知识、专业英语以及综合创新能力)	不招收同等学力考生

注: 各专业最终招生人数将根据2024年国家正式下达的招生计划数作相应调整。