2019年金湖县互联网信息中心公开招聘考试专业参考目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 专业类别 | 涵 盖 专 业 |
| 1 | 中文、文秘类 | 比较文学与世界文学，编辑出版学，编辑学，出版，传播技术，传播学，传媒策划与管理，大众传播，电视节目制作，电视摄像，电视制片管理，对外汉语，法律史，法律文秘，高级文秘，工商管理（商务秘书），公共关系学与文秘，公共事业管理(文秘方向)，古汉语文学，广播电视编导，广播电视技术，广播电视新闻（学），广播电视学，广告学，国际关系史，国家新闻，汉语，汉语言，汉语言教育，汉语言文学，汉语言文学（涉外文秘方向），汉语言文学（师范），汉语言文学教育，汉语言文学涉外高级文秘，汉语言文学与文化传播，汉语言文字学，行政管理（高级秘书），剪辑，经济思想史，科技文秘，科学技术史，科学技术哲学，历史（师范），马克思主义发展史，马克思主义基本原理，马克思主义哲学，媒体创意，秘书（学），秘书学，人文科学实验班，人文科学试验班，商务文秘，社会历史，摄影，摄影摄像技术，数字出版，体育新闻，网络新闻传播，网络与新媒体，文化创意与策划，文化市场经营与管理，文化事业管理，文秘（学），文秘教育，文秘速录，文秘与办公自动化，文秘与档案，文学，文学阅读与文学教育，文艺新闻，文艺学，现代汉语，现代秘书与公共关系，现代秘书与微机应用，现代文秘与文化传播，新媒体与信息网络,新闻（学），新闻采编与制作，新闻传播学，新闻摄影，新闻学与大众传播，新闻与传播，新闻与文秘，信息传播与策划，学科教学（历史），学科教学（语文），音像技术，影视动画，影视多媒体技术，影视广告，应用语言学，语文课程与教学论，语言学，语言学及应用语言学，语言学及应用语言学，哲学（含研究生相关专业），中共党史，中国革命史，中国革命史与中国共产党党史，中国古代史，中国古代文学，中国古典文献学，中国近现代经济史，中国近现代史，中国近现代史基本问题研究，中国民间文学，中国史，中国文学，中国文学与文化，中国现当代文学，中国语言文化，中国语言文学，中国哲学，中文，中文应用，网络新闻与编辑 |
| 2 | 法律类 | WTO法律制度，安全防范技术，比较法（比较民商法），比较法学，比较刑法学，财税法，财税金融法，财政与法律，电子商务及法律，法理学，法律，法律（法学），法律（非法学），法律（含法律硕士），法律服务管理，法律逻辑，法律史，法律事务，法律硕士，法律硕士（法学），法律硕士（非法学），法律硕士（非法学）刑事法方向，法律文秘，法学，法学（法务会计），法学理论，法制学，国际法学（含：国际公法、国际私法、国际经济法），国际环境法，国际民事诉讼与仲裁，国际人权法，行政法，行政法律事务，行政诉讼法学，行政执行，环境法，环境与资源保护法学，环境资源法，检查事务，教育法学，金融法学，经济法，经济法（学），经济法律事务，经济刑法学，经贸法律，军事法学，科技法学，劳动法学，劳动与社会保障法，律师，律师事务，民法学，民商法(学)，民事诉讼法，民事执行，商法，商务法律，社会保障法学，社会工作（法律实务），涉外法律（事务），涉外经济法律事务，涉外经济与法律，书记官，司法信息安全，司法信息技术，司法制度，司法助理，思想政治法学，诉讼法（学），宪法学与行政法学，刑法（学），刑事司法，刑事诉讼法(学)，知识产权（法），知识产权法学，中国刑法学 |
| 3 | 计算机（大类）类 | （计算机）多媒体技术，电子金融，电子商务，电子与计算机工程，电子与通信工程，电子政务（办公自动化），动漫设计与制作，光通信与光信息处理，广告媒体开发，航空计算机技术与应用，集成电路设计，计算机，计算机办公应用，计算机办公自动化，计算机多媒体技术，计算机辅助制图，计算机管理（应用），计算机及应用，计算机技术，计算机技术及应用，计算机技术与维修，计算机教育，计算机科学及应用，计算机科学技术与应用，计算机科学教育，计算机科学理论，计算机科学与工程，计算机科学与技术，计算机控制，计算机控制（技术），计算机器件及设备，计算机器件与设备，计算机情报，计算机数据库（技术），计算机速录，计算机通信，计算机通信（通讯），计算机通信工程，计算机系统结构，计算机系统维护，计算机信息管理，计算机信息管理（应用），计算机信息管理与计算机系统，计算机信息科学（工程或技术），计算机信息应用， 计算机信息与科学技术，计算机音乐制作，计算机应用，计算机应用技术，计算机应用与科学技术，计算机应用与维护，计算机应用与信息管理，计算机硬件（器件或设备），计算机硬件与外设，计算机与经济管理，计算机与信息管理，计算机原理与维修，计算机组织与系统结构，教育技术（师范），教育技术学，经济管理与计算机运用，空间信息与数字技术，农业信息技术，嵌入式技术与应用，三维动画设计，数据库开发与管理，通信信号，图形图像制作，卫生信息管理与信息系统，文秘与办公自动化，系统分析与集成，系统工程，现代教育技术，信息安全，信息网络与多媒体技术，智能监控技术，智能科学与技术，自动化（计算机测控），自动化（自动控制与信息技术），专业类别序号为4、5的所有专业 |
| 4 | 计算机（软件）类 | Web应用程序设计，计算机（软件），计算机软件，计算机软件及应用，计算机软件与科学，计算机软件与理论，计算机系统结构，计算机系统维护，计算机应用技术，计算机应用软件，计算数学及其应用软件，可视化程序设计，软件测试，软件测试技术，软件工程，软件技术，软件开发与项目管理，软件外包服务，网络软件开发技术，信息管理与信息系统，信息与计算科学，游戏软件，数字媒体技术 |
| 5 | 计算机（网络管理）类 | 多媒体与网络技术，计算机科学与技术（网络方向），计算机科学与技术（网络技术），计算机科学与技术（网络系统），计算机科学与技术（信息安全方向），计算机网络，计算机网络工程，计算机网络工程技术，计算机网络管理，计算机网络及电子商务，计算机网络及多媒体应用，计算机网络技术，计算机网络控制，计算机网络与安全管理，计算机网络与信息管理，计算机信息与网络技术，计算机应用与网络管理，教育技术（校园网络管理）（师范），数据通信与网络系统，通信工程（网络工程），通信网络工程，通信与网络技术，图文信息与网络技术，网络安全，网络传播，网络工程，网络构建技术，网络技术与技术处理，网络技术与信息处理，网络监察，网络数字媒体，网络系统安全，网络系统管理，网站规划与开发技术，物联网工程，物联网应用技术，信息安全，信息工程与网络技术，信息管理与网络技术，信息网络与多媒体技术，信息与网络技术、计算机科学与技术（网络技术与系统集成） |