附件2：2021年十堰市直事业单位第二批公开招聘专业参考目录

为规范我市事业单位公开招聘的考生报名和资格审核工作，避免工作的盲目性和随意性，方便考生报考，我们根据各用人单位对所招聘岗位的专业要求，制定了本表，供考生报名和资格审查参考使用。

专业设置的情况说明

（一）专业选择“不限”的岗位，则任何专业均可报考。

（二）专业选择1个及以上“×××类”的岗位，原则上按照大类所列专业进行报名和资格审查参考。

（三）设置具体专业的岗位需求是严格按用人单位要求确定，考生严格按照一一对应的原则报考，超出所列具体专业之外的其他专业不得报考。

（四）对目录未收录进来的某些专业，专业背景与该专业大类又相关相同，由招聘单位根据岗位实际需求和专业所学课程的匹配性，自主决定该专业能否报考。

（五）本表是根椐单位所需专业设置，与国家相关专业设置无关。

（六）本表仅适用于本次招聘考试使用。

专业参考目录

| 专业类别 | 专 业 名 称 |
| --- | --- |
| 研究生专业 | 本科专业 | 专科专业 |
| 中国语言文学类 | 文艺学，语言学及应用语言学，汉语言文字学，中国古典文献学, 中国古代文学，中国现当代文学, 文学阅读与文学教育，比较文学与世界文学，经济秘书，中国少数民族语言文学等 | 汉语言文学，汉语言，对外汉语，语言学，编辑 学，汉语言文学教育，古典文献学，中国语言文化，中国语言文学，中文应用，华文教育，应用 语言学，古典文献，文学，中国文学，汉语言文学与文化传播，秘书学，文秘，文耕学，中文秘书教育，现代秘书，经济秘书，中国学，医学文秘，涉外秘节，中国少数民族语言文学，藏语言文学，蒙古语言文学，维吾尔语言文学，朝鲜语言文学，哈萨克语言文学，少数民族语言文学教育等 | 汉语，文秘，涉外文秘，秘书学，文秘档案，中文，汉语言文学，经贸文秘，经济秘书，现代文员，医学秘书，公共关系与文秘，公关文秘，汉语言文学教育，现代文秘与公共关系，中国少数民族语言文化等 |
| 新闻传播学类 | 新闻学，传播学，新闻与传播， 出版，编辑出版学，媒体与文化分析专业，广告学等 | 新闻学，广播电视新闻学，编辑出版学，传播学, 国际新闻，体育新闻，新闻，广播电视学，广告学等 |  |
| 财务会计类 | 会计学，审计理论研究，政府审计理论与实务，内部控制与内部审计，独立审计与实务，审计学， 财务管理，会计硕士专业，审计等 | 财务管理，审计，审计学，会计，会计学，审计 实务，财务会计，财务会计教育，国际会计，会计电算化，财务电算化，注册会计师，会计与统计核算，财务信息管理，工业会计，企业会计，企业财务管理，财会，会计信息化，会计统计，资产评估等 | 财务管理，财务信息管理，会计，会计学，会计电算化，会计与统计核算，会计与审计，审计实务，电算会计，金融会计与审计，企业财务管理，财会，财务会计，审计，财务审计与税务管理，涉外会计，司法会计等 |
| 法学类 | 法学，法律，比较法学，民事诉讼法学，宪法学与行政法学，中国刑法学，国际法，经济刑法学，犯罪学，民法学，刑事诉讼法学, 行政诉讼法学，法学理论，法理学，法律史，刑法学，民商法学, 诉讼法学，经济法学，环境与资 源保护法学，国际法学，国际公法，国际私法，国际经济法，法律硕士，军事法学，航空法与空问法，国际人权法，国际环境法, 国际民事诉讼与仲裁，WTO法律 制度，中国司法制度，比较司法 制度，比较刑法学，司法制度，法律逻辑，知识产权，知识产权法学，民族法学等 | 法学，知识产权，监狱学，知识产权法，诉讼法, 法偉，国际法，刑事司法，律师，涉外法律，经济法律事务，法律事务，大法学，经济法学，涉外法律事务等 | 司法助理，法律文秘，司法警务，法律事务，涉外经济法律事务，经济法律事务，律师事务，行政法律事务，法律，书记官，海关国际法律条约与公约，检査事务，经济法，商贸法律，法学，律师，民事诉讼法学等 |
| 哲学类 | 马克思主义哲学，中国哲学，外国哲学，逻辑学，伦理学，美学，宗教学，科学技术哲学等 | 哲学，逻辑学，宗教学，伦理学等 |  |
| 政治学类 | 政治学理论，中外政治制度，科学社会主义与国际共产主义运动，中共党史，国际政治，国际关系，外交学，民族政治学等 | 政治学与行政学，国际政治，国际关系，.外交学, 国际事务与国际关系，政治学、经济学与哲学，国际政治经济学，国际文化交流，欧洲事务与欧洲关系，东亚事务与东亚关系，国际事务，政治学等 |  |
| 计算机类 | 计算机系统结构，计算机软件与理论，计算机应用技术，计算机科学与技术，软件工程，计算机与信息管理，计算机技术，应用软件工程等 | 计算机科学技术，计算机科学教育，计算机网络 技术，计算机网络工程，计算机网络技术工程，网络技术，网络工程，计算机数据庫，数据库技术，计算机数据库技术，数据库，计算机管理，计算机应用，计算机控制，计算机控制技术，计算机通信，计算机通讯，计算机多媒体技术，多媒体技术，数字媒体技术，智能科学与技术，信息与计算机科学，计算数学及其应用软件，计算机与经济管理，计算机系统维护，计算机应用技术，计算机硬件，计算机器件，计算机设备，电器与电脑，可视化程序设计，Web应用程序设计，办公自动化技术，经济计算机管理，软件工程，计算机网络，计算机科学与技术，计算机及应用，计算机与信息管理，计算机信息管理，计算机信息应用，计算机软件与理论，物联网工程，电子与计算机工程，空间信息与数字技术，仿真科学与技术，计算机软件，传感网技术，信息安全，信息安全工程，科技防卫，信息管理与信息系统等 | 计算机应用技术，计算机应用，计算机办公应用，计算机办公自动化，计算机网络技术，计算机网络技术与管理，网络技术与技术处理，网络技术与信息处理，计算机多媒体技术，多媒体与网络技术，计算机系统维护，计算机硬件与外设，计算机信息管理，计算机与信息管 理，网络系统管理，网络构建技术，网络系统安全，网络构建专业，软件技术，WEB软件技术应用，软件测试，WEB应用程序设计，可视化编程，可视化程序设计，计算机网络与安全管理，网站规划与开发技术，移动应用开发，移动设备应用开发，数据通信与网络系统，数据 库管理，航空计算机技术与应用，软件开发与项目管理, 软件测试技术，嵌入式技术与应用，计算机科学与技术, 计算机与通信，经济计算机管理，经济信息管理与计算机应用，国际金融计算机管理，计算机软件及应用，计算机软件，计算机电子工程，计算机及应用，计算机经 济信息管理，计算机网络与软件应用，计算机应用与维护，信息处理与自动化，信息管理与计算机，信息安全技术，计算机信息安全技术，计算机网络工程与管理等 |
| 环境科学与工程类 | 环境科学，环境工程，环境管理，生态安全，环境管理与经济，环境经济与环境管理，生态学 | 环境工程，水质科学与技术，灾害防治工程，环境科学与工程，环境监察，雷电防护科学与技术，农业环境保护，环境监测，环境规划与管理，生态学，资源环境科学，环境科学，环境生态工程，环保设备工程，水质科学与技术，地球环境科学，资源科学与工程 | 环境监测与治理技术，环境监测与评价，农业环境保护技术，资源环境与城市管理，环境保护，城市检测与工程技术，水环境监测与保护，城市水净化技术，室内检测与控制技术，环境工程技术，环境工程，工业环保与安全技术，水环境监测与分析，核辐射检测与防护技术 |
| 公共管理类 | 行政管理，公共政策学，公共管理硕士专业，人力资源管理 | 行政管理，行政管理学，公共事业管理，公共关系学，公共关系，高等教育管理，公共政策学，公共管理，人力资源管理 |  |