# 公务员考试专业分类目录（丰南教师招聘参考）

|  |  |
| --- | --- |
| **学科类别** | **专业名称** |
| **研究生专业** | **本科专业** | **专科 专业** |
| **物理学****（力学）类** | 理论物理，粒子物理与原子核物理，原子与分子物理，等离子体物理，凝聚态物理，声学，光学，光学工程，无线电物理 | 物理学，应用物理学，声学，物理学教育，原子核物理学及核技术，核物理，光学，应用光学，光学工程 |  |
| 一般力学与力学基础，固体力学，流体力学 | 理论与应用力学 |  |
| **化学类** | 化学，无机化学，分析化学，有机化学，物理化学，高分子化学与物理，材料化学，化学生物学，环境化学，电化学，催化化学，物构化学，农药学，材料物流与化学，放射化学 | 化学，应用化学，化学生物学，分子科学与工程，化学教育，放射化学 |  |
| **生物科学类** | 植物学，动物学，生理学，水生生物学，微生物学，神经生物学，遗传学，发育生物学，细胞生物学，生物化学与分子生物学，生物物理学，生态学，生物医学工程，生物学 | 生物科学，生物技术，生物信息学，生物信息技术，生物科学与生物技术，动植物检疫，生物化学与分子生物学，医学信息学，植物生物技术，动物生物技术，生物资源科学，生物安全，生物工程，生物资源科学，生物安全，生态学。应用生物教育 |  |
| **地理科学类** | 地理，地理学，自然地理学，人文地理学，地图学与地理信息系统 | 地理科学，资源环境与城乡规划管理，地理信息系统，地球信息科学与技术，地理学，资源环境区划与管理，经济地理学与城乡区域规划，地理信息系统与地图学，地理学教育 |  |
| **历史学类** | 中国近现代史基本问题研究，史学理论及史学史，考古学及博物馆学，历史地理学，历史文献学，专门史，中国古代史，中国近现代史，世界史，文化人类学，海洋史学，国际关系史，考古学，中国史，文物与博物馆 | 历史学，世界史，世界历史，考古学，博物馆学，文物与博物馆学，文物保护技术，国际关系史 |  |
| **政治学（马克思主义理论）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 | 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，行政管理学，政治学 |  |
| 马克思主义基本原理，马克思主义发展史，马克思主义中国化研究，国外马克思主义研究，马克思主义理论与思想政治教育，思想政治教育，中国近现代史基本问题研究 | 科学社会主义，中国共产党党史，思想政治教育，科学社会主义与国际共产主义运动，中国革命史与中国共产党党史 |  |
| **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，中国少数民族语言文学，文学阅读与文学教育，比较文学与世界文学，经济秘书，广播影视文艺学 | 汉语言文学，汉语言，汉语国际教育，对外汉语，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，语言学，编辑学，汉语言文学教育，少数民族语言文学教育，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，文秘学，中文秘书教育，现代秘书，中文，经济秘书，中国学，医学文秘。文秘教育，中文教育 |  |
| **数学类** | 基础数学，计算数学，概率论与数理统计，应用数学，运筹学与控制论 | 数学与应用数学，信息与计算科学，数理基础科学，应用数学，计算数学及其应用软件，数学。数学教育 | 　 |
| **英语语言文学类** | 英语语言文学，翻译硕士专业（英语笔译、英语口译） | 英语，英语语言文学，国际经济与贸易英语，商贸英语 |  |
| **幼教** | 学前教育学，教育硕士专业（学前教育） | 学前教育，幼儿教育 | 学前教育 |
| **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 | 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，计算机数据库，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，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，多媒体制作，图形图像制作，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，信息管理与信息系统 |  |
| **机械类** | 机械制造及自动化，机械电子工程，机械设计及理论，车辆工程，机械工程，高级制造技术 | 机械设计制造及其自动化，材料成型及控制工程，过程装备与控制工程，机械工程及自动化，车辆工程，机械电子工程，汽车服务工程，制造自动化与测控技术，微机电系统工程，制造工程，体育装备工程，机械制造工艺与设备，热加工工艺及设备，铸造，塑性成形工艺及设备，焊接工艺及设备，机械设计及制造，化工设备与机械，船舶工程，汽车与拖拉机 ，热力发动机，流体传动及控制，流体机械及流体工程，真空技术及设备，机械电子工程，工业设计，设备工程与管理，机械制造及自动化，机械工程，过程装备与控制工程，机械工艺技术，工程机械，制造工程，体育装备工程，交通建设与装备，机电技术教育，汽车维修工程教育，机械制造工艺教育，机械维修及检测技术教育，机电一体化工程，机电一体化技术，机械电子工程 |  |
| **电气类** | 电机与电器，电力系统及其自动化，高电压与绝缘技术，电力电子与电力传动，电工理论与新技术，电气工程 | 电气工程及其自动化，智能电网信息工程，光源与照明，电气工程与智能控制，电气工程与自动化，电气信息工程，电力工程与管理，电气技术教育，电机电器智能化 |  |
| **自动化类** | 控制理论与控制工程，检测技术与自动化装置，系统工程，模式识别与智能系统，导航、制导与控制，集成电路工程，控制工程 | 自动化 |  |
| **设计学类** | 设计学，设计艺术学，艺术（艺术设计） | 艺术设计学，公共艺术，艺术设计，环境艺术设计，工艺美术，工艺美术学，染织艺术设计， 服装艺术设计，陶瓷艺术设计，装潢艺术设计，装饰艺术设计，会展艺术与技术，装潢设计与工艺教育 |  |
| 服装设计与工程 | 服装设计与工程，服装设计与工艺教育 |  |
| **工商管理类** | 会计学，企业管理，旅游管理，技术经济及管理，人力资源管理，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，市场营销管理，工商管理硕士专业，会计硕士专业，管理硕士专业 | 工商管理，市场营销，财务管理，人力资源管理，商品学，审计，审计学，特许经营管理，连锁经营管理，资产评估，企业管理，国际企业管理，海关管理，商业经济管理，工商企业管理，工商行政管理，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，理财学，企业财务管理，财会，劳动关系，食品经济管理，市场营销教育，经济与行政管理，会计信息化，商务策划管理 |  |
| **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 | 新闻学，广播电视新闻学，编辑出版学，传播学，媒体创意，国际新闻，体育新闻，新闻，广告学，广播电视学，网络与新媒体，新媒体与信息网络 |  |
| **物流管理与工程类** | 物流工程等工程硕士专业 | 物流管理，物流工程，采购管理 |  |
| **管理科学与工程类** | 管理科学与工程，项目管理等工程硕士专业 | 管理科学，信息管理与信息系统，工程管理，工程造价，工程造价管理，房地产经营管理，产品质量工程，项目管理，管理科学工程，管理科学与工程,房地产开发与管理,保密管理,项目管理，控制科学与工程，信息管理工程 | 　 |
| **林学类** | 林木遗传育种，森林培育，森林保护学,森林经理学,野生动植物保护与利用,园林植物与观赏园艺,林业，风景园林 | 林学,森林保护,森林资源保护与游憩,森林保护，经济林，风景园林，园林，园林工程，林木生产教育，林学教育，森林资源管理与经济林方向 |  |
| **音乐与舞蹈学类** | 音乐学，舞蹈学，音乐与舞蹈学， 艺术硕士专业（音乐，舞蹈） | 音乐学，作曲与作曲技术理论，音乐表演，舞蹈学，舞蹈表演，舞蹈编导，艺术与科技，音乐科技与艺术，指挥，键盘乐器演奏，弦（打击）乐器演奏，中国乐器演奏，乐器修造艺术，音乐音响导演，舞蹈史与舞蹈理论，舞蹈教育。艺术教育（音乐）、体育舞蹈 |  |
| **体育学类** | 体育人文社会学，运动人体科学，体育教育训练学，民族传统体育学，体育硕士专业（体育教学、运动训练、竞赛组织、社会体育指导） | 体育教育，运动训练，社会体育，社会体育指导与管理，运动科学，武术与民族传统体育，运动人体科学，运动科学，民族传统体育，运动康复与健康，运动康复，运动保健康复，体育生物科学，体育管理，运动训练，武术，警察体育，休闲体育 |