附件2：

**江苏省**2025 **年度考试录用公务员** **专业参考目录**

**（征求意见稿）**

江 苏 省 公 务 员 局

2024 年 7 月

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序** **号** | **学历层次**  **专业**  **专业大类** | **研究生** | **本科** | **专科** |
| 1 | 中文文秘类 | 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（分语族），比较 文学与世界文学，新闻 学，传播学，新闻与传 播，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 （含敦煌学、古文字  学），哲学，专门史，中 国古代史，中国近现代 史，世界史，出版，学 科教学（历史），学科教 学（语文），中国文学与 文化，中国语言文学，  汉语国际教育，中国史， 考古学，新闻传播学， 文物与博物馆，科学技 术史，美学，思想政治 教育，马克思主义理论， 中共党史，广播电视， 中国近现代史基本问题 研究，中国哲学，博物 馆，文物，国际中文教 育，马克思主义基本原 理，马克思主义中国化 研究，中共党史党建学 | 汉语言文学，汉语言，对 外汉语，中国少数民族语 言文学（可注明藏、蒙、 维、朝、哈等语言文学）， 古典文献，中国语言文 化，应用语言学，古典文 献学，新闻学，广播电视 新闻，广播电视编导，广 播电视新闻学，广告学， 编辑出版学，传播学，媒 体创意，广播电视学，网 络与新媒体，数字出版， 秘书学，历史学，哲学， 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， 汉语国际教育，文物鉴赏 与修复，高级文秘，汉语 言文学教育，文秘教育， 思想政治教育，新媒体与 信息网络，戏剧影视文 学，播音与主持艺术，马 克思主义理论，播音与主 持，中文国际教育，党务 工作，档案学，语言学， 手语翻译，中国语言与文 化，时尚传播，国际新闻 与传播，文化遗产，古文 字学，科学史 | 汉语，文物鉴定与修复，文化 事业管理，文化市场经营与管 理，中国少数民族语言文化， 影视广告，新闻采编与制作， 电视节目制作，新闻与传播， 网络新闻与传播，信息传播与 策划，传媒策划与管理，文秘， 医学文秘，文秘速录，文化创 意与策划，涉外文秘，文秘与 办公自动化 |
| 2 | 艺术类 | 艺术学，音乐学，舞蹈 学，戏剧戏曲学，电影 学，广播电视艺术学， | 艺术学，艺术史论，艺术 与科技，公共艺术，音乐 学，作曲与作曲技术理 | 音乐表演，舞蹈表演，乐器维 修技术，钢琴调律，表演艺术， 服装表演，影视表演，戏曲表 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 广播电视，美术学，设 计艺术学，艺术，文物 与博物馆，设计学，艺 术设计，戏剧与影视学， 美术，考古学，工业设 计工程，艺术学理论， 音乐与舞蹈学，戏剧， 电影，戏曲，音乐，博 物馆，舞蹈，戏剧与影 视，戏曲与曲艺，美术 与书法，文物 | 论，音乐表演，舞蹈学， 舞蹈编导，舞蹈表演，音 乐科技与艺术，戏剧学， 戏剧影视文学，动画，影 视摄制，播音与主持艺 术，广播电视编导，广播 影视编导，书法学，照明 艺术，会展艺术与技术， 表演，导演，录音艺术， 影视学，影视艺术技术， 数字媒体艺术，电影学， 戏剧影视导演，摄影，数 字媒体，绘画，雕塑，美 术学，中国画，中国画与 书法，艺术设计学，艺术 设计，戏剧影视美术设 计，文物鉴赏与修复，工 艺美术，工业设计，视觉 传达设计，视觉传达，环 境设计，产品设计，服装 与服饰设计，影视摄影与 制作，文物与博物馆学， 考古学，博物馆学，服装 设计与工程，环境艺术设 计，美术，公共艺术设计， 游戏创意设计，展示艺术 设计，数字影像设计，时 尚品设计，舞蹈表演与编 导，戏曲表演，舞台艺术 设计，播音与主持，数字 广播电视技术，全媒体新 闻采编与制作，数字动 画，航空服务艺术与管 理，流行舞蹈，陶瓷艺术 设计，音乐治疗，文物保 护与修复，文物修复与保 护，建筑学，艺术管理， 广告学，时尚传播，会展， 智能工程与创意设计，非 物质文化遗产保护，舞蹈 教育，流行音乐，音乐教 育，影视技术，戏剧教育， 曲艺，音乐剧，实验艺术， | 演，编导，主持与播音，播音 与主持，广播电视技术，摄影 摄像技术，音像技术，影视多 媒体技术，影视动画，影视广 告，新闻采编与制作，电视节 目制作，电视制片管理，新闻 与传播，信息传播与策划，传 媒策划与管理，文化创意与策 划，影视灯光艺术，数字传媒 艺术，电视摄像，作曲技术， 录音技术与艺术，杂技表演， 乐器维护服务，钢琴伴奏，美 术，雕塑艺术设计，雕刻艺术 与家具设计，艺术设计，产品 造型设计，视觉传达艺术设计， 电脑艺术设计，人物形象设计， 装潢艺术设计，装饰艺术设计， 珠宝首饰工艺及鉴定，旅游工 艺品设计与制作，广告设计与 制作，多媒体设计与制作，应 用艺术设计，陶瓷艺术设计， 广告与会展，木材加工技术， 舞台艺术设计，首饰设计，皮 具设计，动画设计，木雕设计 与制作，展览展示艺术设计， 灯具设计与工艺，游艇装饰设 计与工艺，展示设计，眼镜设 计，工艺美术品设计与制作， 室内装饰设计，数字媒体设计 与制作，游戏设计与制作，数 字城市技术，雕刻艺术与工艺， 视觉设计，摄影与摄像艺术， 工艺绘画，家具设计，出版印 刷美术设计，数字空间艺术， 湘绣设计与工艺，服装表演与 设计，公共艺术，广告与装潢 设计，会展艺术设计，模特与 礼仪，武术艺术表演，音乐剧 表演，歌舞表演，现代传播， 网络新闻与编辑，舞台影视技 术，影视编导，摄影，媒体营 销技术，交互媒体设计，广告 设计，平面设计，剪辑，环境 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 跨媒体艺术，漫画，纤维 艺术，科技艺术，美术教 育，新媒体艺术，包装设 计，珠宝首饰设计与工艺 | 艺术设计，数字媒体艺术设计 |
| 3 | 法律类 | 法学理论，法律史，宪 法学与行政法学，刑法 学，民商法学（含：劳 动法学、社会保障法  学），诉讼法，诉讼法学， 经济法学，环境与资源 保护法学，国际法学  （含：国际公法、国际 私法、国际经济法），军 事法学，法学，法律，  法律硕士，法律（法学）， 法律（非法学），法律硕 士（法学），法律硕士（非 法学），知识产权法学， 国际法，经济法，比较 法学，知识产权 | 法学，知识产权，监狱学， 律师，知识产权法，民商 法，法律，法学（法务会 计），海商法学，刑事侦 查，刑事矫正与管理，司 法警务管理，智慧司法技 术与应用，信用风险管理 与法律防控，侦查学，国 际经贸规则，司法警察 学，社区矫正，纪检监察 | 司法助理，法律文秘，司法警 务，法律事务，书记官，刑事 执行，民事执行，行政执行， 刑事侦查技术，司法鉴定技术， 安全防范技术，司法信息技术， 司法信息安全，经济法律事务， 海关国际法律条约与公约，检 查事务，法律服务管理 |
| 4 | 社会政治类 | 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，  宗教哲学，哲学，政治 学理论，政治学，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（含：党 的学说与党的建设），国 际政治，国际关系，外 交学，社会学，人口学， 人才学，人类学，民俗 学（含：中国民间文学）， 社会保障，民族学，中 国少数民族经济，中国 少数民族史，中国少数 民族艺术，马克思主义 基本原理，马克思主义 民族理论与政策，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，思想 | 哲学，逻辑学，宗教学， 伦理学，政治学与行政 学，国际政治，外交学， 思想政治教育，国际文化 交流，国际政治经济学， 国际事务，国际事务与国 际关系，政治学、经济学 与哲学，社会学，社会工 作，家政学，人类学，女 性学，民族学，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，科学社会主 义，中国共产党党史，中 国共产党历史，历史学， 世界历史，考古学，博物 馆学，文物保护技术，图 书馆学，档案学，信息资 源管理，劳动与社会保 障，劳动和社会保障，档 案管理，社会工作与管 理，马克思主义理论，外 国语言与外国历史，公共 | 社会工作，社区管理与服务， 青少年工作与管理，社会福利 事业管理，家政服务，老年服 务与管理，社区康复，听力语 言康复技术，音乐康复技术， 心理咨询，科技成果中介服务， 职业中介服务，现代殡仪技术 与管理，戒毒康复，涉外事务 管理，公共关系，人民武装， 妇女工作与管理，体育场馆管 理，商检技术，图书档案管理， 家政管理，运动康复，社区矫 正，档案管理 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 政治教育，中国近现代 史基本问题研究，马克 思主义理论，史学理论 及史学史，考古学及博 物馆学，文物与博物馆， 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，图书馆学，情报 学，档案学，图书情报， 图书情报与档案管理， 社会工作，中国史，考 古学，公共管理，行政 管理，应用伦理，中共 党史党建学，纪检监察 学，国际事务，博物馆， 公共管理学，信息资源 管理，国家安全学，区 域国别学，文物，公共 关系学，公共政策学 | 事业管理，行政管理，广 播电视学，新闻学，党务 工作，智慧社区管理，现 代家政管理，家政管理公 共关系学，文物与博物馆 学，公共管理，人力资源 管理，公共关系学，劳动 关系，广播电视新闻学， 社区矫正，纪检监察，国 际组织与全球治理，老年 学，社会政策，科学史 |  |
| 5 | 经济类 | 政治经济学，经济思想 史，经济史，西方经济 学，世界经济，人口、 资源与环境经济学，国 民经济学，区域经济学， 财政学（含税收学），税 务，金融学（含保险学）， 产业经济学，国际贸易 学，劳动经济学，统计 学，数量经济学，国防 经济，技术经济及管理， 农业经济管理，林业经 济管理，农林经济管理， 渔业经济管理，教育经 济与管理，应用统计，  金融，保险，资产评估， 国际贸易，农村与区域 发展，中国少数民族经 济，国际商务，理论经 济学，应用经济学，企 业管理，工商管理，工 商管理硕士，审计，物 流管理，工程管理，会 | 经济学，国际经济与贸 易，财政学，金融学，国 民经济管理，贸易经济， 保险，金融工程，税务， 信用管理，网络经济学， 体育经济，投资学，环境 资源与发展经济学，资源 与环境经济学，海洋经济 学，国际文化贸易，会展 经济与管理，经济与行政 管理，经济与工商管理， 工商管理，经济统计学， 商务经济学，能源经济， 保险学，金融数学，经济 与金融，农业经济管理， 林业经济管理，农林经济 管理，农村区域发展，渔 业经济管理，资产评估， 现代农业管理，金融管 理，国际市场营销，金融 保险，国际贸易，市场营 销，金融，统计学，税收 学，国际商务，电子商务， | 财政，财务管理，税务，金融 管理与实务，国际金融，金融 与证券，金融保险，金融与保 险，保险实务，医疗保险实务， 资产评估，资产评估与管理， 证券投资与管理，投资与理财， 证券与期货，经济管理，经济 信息管理，国际经济与贸易， 国际贸易实务，国际商务，商 务经纪与代理，产权交易与实 务，信用管理，农村合作金融， 机动车保险实务，农业经济管 理，林业经济管理，渔业经济 管理，农林经济管理，林业经 济信息管理，农村经济管理， 国际航运保险与公估，经济与 行政管理，国际贸易，经济贸 易，物流管理，工商企业管理 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 计，会计学，金融学， 会计与金融，农村发展， 物流工程与管理，数字 经济，区域国别学，工 商管理学，农业管理 | 工程造价，工程管理，财 务管理，应用统计学，体 育经济与管理，物流管 理，会计，会计学，互联 网金融，经济与金融，金 融科技应用，大数据与财 务管理，大数据与审计， 跨境电子商务，现代物流 管理，金融科技，电子商 务及法律，，政治学、经 济学与哲学，市场营销， 审计学，精算学，劳动经 济学，经济工程，数字经 济，国际税收，国际经济 发展合作，计算金融 |  |
| 6 | 公共管理类 | 管理科学与工程，行政 管理，社会医学与卫生 事业管理，教育经济与 管理，社会保障，社会 工作，社会学，土地资 源管理，图书馆学，情 报学，档案学，农业经 济管理，林业经济管理， 渔业经济管理，公共管 理，图书情报与档案管 理，图书情报，人力资 源管理，工程管理，项 目管理，教育领导与管 理，农村与区域发展， 教育管理，公共管理硕 士，工商管理，旅游管 理，工商管理硕士，政 治学理论，企业管理， 农村发展，政治学，农 业管理，物流工程与管 理，工业工程与管理， 农林经济管理，公共管 理学，信息资源管理， 国家安全学，工商管理 学，技术经济及管理， 公共政策学 | 国民经济管理，信用管 理，海关管理，海事管理， 海洋管理，边防管理，公 安管理学，管理科学，信 息管理与信息系统，管理 科学工程，人力资源管 理，行政管理，政治学与 行政学，公共事业管理， 工商管理，市场营销，旅 游管理，社会保障，劳动 与社会保障，劳动和社会 保障，土地资源管理，公 共关系学，公共政策学， 城市管理，公共管理，文 化产业管理，文化艺术事 业管理，会展经济与管 理，国防教育与管理，航 运管理，劳动关系，公共 安全管理，体育管理，体 育产业管理，食品经济管 理，农业经济管理，现代 农业管理，林业经济管 理，渔业经济管理，农林 经济管理，农村区域发 展，信息资源管理，资源 环境与城乡规划管理，农 村行政管理，乡镇企业管 理，城市管理与监察，工 | 社会工作，社区管理与服务， 青少年工作与管理，社会福利 事业管理，公共关系，商检技 术，人民武装，涉外事务管理， 公共事务管理，民政管理，行 政管理，行政管理学，人力资 源管理，劳动与社会保障，国 土资源管理，海关管理，环境 规划与管理，文化事业管理， 文化市场经营与管理，图书档 案管理，体育服务与管理，治 安管理，交通管理，警察管理， 公共安全管理，防火管理，边 境管理，老年服务与管理，现 代殡仪技术与管理，农业经济 管理，林业经济管理，渔业经 济管理，农林经济管理，农村 行政管理，农村经济管理，林 业经济信息管理，渔业资源与 渔政管理，农业技术与管理， 林业信息工程与管理，都市林 业资源与林政管理，农村行政 与经济管理，社会救助，国际 质量管理体系认证，卫生监督， 卫生信息管理，公共卫生管理， 电子政务，经济管理，经济信 息管理，灾害救援与管理，客 运站务管理，知识产权管理， |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 商行政管理，管理科学与 工程，交通管理，图书馆 学，档案学，保密管理， 管理工程，档案管理，卫 生事业管理，经济与行政 管理，工程管理，社会工 作，社会学，行政管理学， 财政学，酒店管理，体育 经济与管理，物流管理， 房地产开发与管理，物业 管理，城乡规划，邮政管 理，国防动员与国防教 育，健康服务与管理，现 代物业管理，药事服务与 管理，智能交通管理，水 路运输与海事管理，民航 运输服务与管理，智慧机 场运行与管理，邮政快递 管理，公共卫生管理，健 康管理，旅游规划与设 计，智慧社区管理，民政 管理，外事实务，智慧健 康养老管理，房地产经营 管理，城市规划，大数据 管理与应用，工业工程， 医疗产品管理，金融管 理，公共关系，艺术管理， 海警后勤管理，医疗保 险，养老服务管理，海关 检验检疫安全，海外安全 管理，自然资源登记与管 理，慈善管理 | 文化艺术管理，工商行政管理， 教育管理，档案管理，经济与 行政管理，旅游管理，工商企 业管理 |
| 7 | 工商管理类 | 管理科学与工程，会计 学，会计，会计硕士，  企业管理（含：财务管 理，市场营销，旅游管 理，技术经济及管理，  人力资源管理），工程管 理，项目管理，工商管 理，工商管理硕士，工 业工程，物流工程，国 际商务，物流工程与管 理，工业工程与管理， | 工业工程，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，工商 管理，市场营销，财务管 理，人力资源管理，文化 产业管理，旅游管理，商 品学，审计学，电子商务， 物流，电子商务物流，物 流管理，物流工程，国际 物流，物流与供应链管 | 市场营销，网络营销，市场开 发与营销，营销与策划，医药 营销，电子商务，工商企业管 理，工商行政管理，商务管理， 连锁经营管理，物流，电子商 务物流，物流管理，物业管理， 旅游管理，涉外旅游，导游， 旅行社经营管理，景区开发与 管理，酒店管理，餐饮管理， 餐饮管理与服务，烹饪工艺与 营养，企业资源计划管理，招 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 国际贸易学，工商管理 学 | 理，国际商务，特许经营 管理，连锁经营管理，资 产评估，商务策划管理， 酒店管理，物业管理，物 业设施管理，会计学，管 理科学，管理科学与工 程，劳动关系，采购管理， 标准化工程，质量管理工 程，房地产开发与管理， 保密管理，会展经济与管 理，体育经济与管理，金 融管理，国际市场营销， 管理工程，金融保险，经 济与行政管理，市场营销 教育，财务会计教育，销 售管理，商务管理，电子 商务及法律，国际经济与 贸易，商务英语，房地产 投资与策划，大数据与财 务管理，大数据与会计， 企业数字化管理，跨境电 子商务，全媒体电商运 营，物流工程技术，现代 物流管理，烹饪与餐饮管 理，会计，金融学，保险 学，贸易经济，国际经济 发展合作，零售业管理， 创业管理，海关稽查，供  应链管理 | 商管理，采购供应管理，项目 管理，乡镇企业管理，广告经 营与管理，会展策划与管理， 历史文化旅游，旅游服务与管 理，休闲服务与管理，西餐工 艺，经济管理，经济信息管理， 数字媒体设备管理，信用管理， 物流园区金融管理，村镇银行 经营管理，商务信息管理，合 作社经营管理，客户服务管理， 国际工程物流管理，拍卖与典 当管理，旅游传媒，英语导游， 中西面点工艺，餐饮食品安全， 婚庆服务与管理，国际质量管 理体系认证，知识产权管理， 古玩艺术品投资管理，高尔夫 球场服务与管理，运动休闲服 务与管理，心理健康教育，高 尔夫服务与管理，高尔夫运动 技术与管理，建筑工程管理， 资产评估，经济与行政管理， 销售管理，国际商务，商务英 语 |
| 8 | 商务贸易类 | 国际贸易学，国际商务， 国际贸易，物流工程与 管理，工商管理学，物 流工程 | 国际经济与贸易，贸易经 济，经济贸易，国际文化 贸易，经济与金融，电子 商务，物流，物流管理， 国际物流，国际商务，商 务策划管理，商务管理， 电子商务物流，金融管 理，市场营销，国际市场 营销，金融保险，国际贸 易，商务英语，电子商务 及法律，互联网金融，金 融科技应用，跨境电子商 务，全媒体电商运营，现 代物流管理，工商管理， | 经济管理，经济信息管理，国 际经济与贸易，国际贸易实务， 国际商务，商务经纪与代理， 电子商务，物流，物流管理， 移动商务，国际贸易，商务管 理，市场营销，商务英语 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 金融科技，金融数学，保 险学，保险，国际经济发 展合作 |  |
| 9 | 财务财会类 | 会计学，财政学（含税 收学），税务，会计，会 计硕士，金融，金融硕 士，金融学，审计，工 商管理，资产评估，应 用经济学，企业管理，  工商管理学，会计与金 融，技术经济及管理， 保险 | 财政学，金融学，会计学， 财务管理，会计信息技 术，财务会计与审计，国 际会计，财务会计教育， 法学（法务会计），审计 学，审计学（ACCA 方 向），会计，金融工程，  保险学，经济学，税收学， 国际经济与贸易，经济与 金融，工商管理，资产评 估，贸易经济，互联网金 融，保险，金融科技应用， 大数据与财务管理，大数 据与会计，大数据与审 计，金融数学，税务，金 融科技，经济统计学，国 际税收，计算金融 | 财政，财务管理，财务信息管 理，会计，会计学，会计电算 化，财务电算化，会计与统计 核算，会计与审计，审计实务， 统计实务，会计信息技术，涉 外会计，财会，国际会计，保 险，税务，会计信息管理 |
| 10 | 税务税收类 | 税务，税务硕士 | 税务，财税，税收学，财 税大数据应用，国际税收 | 税务 |
| 11 | 统计类 | 统计学，系统理论，应 用统计，应用统计硕士， 概率论与数理统计，数 学，流行病与卫生统计 学，系统科学，基础数 学，计算数学，应用数 学 | 统计学，系统理论，系统 科学与工程，应用统计 学，经济统计学，经济学， 数学与应用数学，金融数 学，数据计算及应用，数 理基础科学，信息与计算 科学 | 会计与统计核算，统计实务， 卫生统计，卫生统计学，卫生 财会统计，财务会计统计，财 务会计与统计 |
| 12 | 审计类 | 审计，审计学 | 审计学，财务会计与审 计，审计学（ACCA 方 向），大数据与审计，工 程审计 | 会计与审计，审计实务 |
| 13 | 教育类 | 教育学原理，课程与教 学论，教育史，比较教 育学，比较教育史，学 前教育学，小学教育学， 高等教育学，成人教育 学，职业技术教育学， 特殊教育学，教育技术 学，现代教育技术，思 想政治教育，基础心理 | 教育学，学前教育，特殊 教育，教育技术学，小学  教育，小学教育学，艺术 教育，人文教育，科学教  育，言语听觉科学，华文 教育，心理学，应用心理  学，心理健康教育，体育  教育，音乐教育，运动训 练，社会体育，运动人体 | 语文教育，数学教育，英语教 育，物理教育，化学教育，生 物教育，历史教育，地理教育， 音乐教育，美术教育，思想政 治教育，初等教育，学前教育， 现代教育技术，特殊教育，儿 童康复，人群康复，小学教育， 早期教育，幼教保育，综合文 科教育，综合理科教育，计算 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 学，发展与教育心理学， 应用心理学，心理学，  心理健康教育，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 学，体育教学，教育，  教育学，汉语国际教育， 体育，应用心理，学科 教学（分学科），教育管 理，运动训练，学前教 育，教育法学，小学教 育，科学与技术教育，  职业技术教育，教育经 济与管理，社会体育指 导，信息艺术设计教育， 国际中文教育，艺术教 育，教育领导与管理， 学校课程与教学，学生 发展与教育，竞赛组织， 各类师范专业 | 科学，民族传统体育，运 动康复，运动康复与健 康，休闲体育，社会体育 指导与管理，武术与民族 传统体育，运动科学，农 艺教育，园艺教育，特用 作物教育，畜禽生产教 育，水产养殖教育，应用 生物教育，农产品储运与 加工教育，农业经营管理 教育，机械制造工艺教 育，机械维修及检测技术 教育，机电技术教育，电 气技术教育，汽车维修工 程教育，应用电子技术教 育，食品工艺教育，建筑 工程教育，服装设计与工 艺教育，装潢设计与工艺 教育，旅游管理与服务教 育，食品营养与检验教 育，烹饪与营养教育，财 务会计教育，文秘教育， 市场营销教育，职业技术 教育管理，教育技术，汉 语言文学教育，汉语国际 教育，思想政治教育，社 会体育指导与管理，中文 国际教育，体能训练，电 子竞技技术与管理，教育 康复学，卫生教育，认知 科学与技术，融合教育， 劳动教育，冰雪运动，电 子竞技运动与管理，智能 体育工程，体育旅游，运 动能力开发，舞蹈教育， 美术教育，各类师范专业 | 机教育，教育管理，书法教育， 俄语教育，舞蹈教育，艺术教 育，科学教育，茶文化，实验 管理与教学，听力语言康复技 术，音乐康复技术，中国少数 民族语言文化，应用心理学， 心理咨询与心理健康教育，心 理健康教育，体育教育，竞技 体育，运动训练，社会体育， 体育保健，体育服务与管理， 武术，民族传统体育，太极拳， 手语翻译，小学英语教育，计 算机科学教育，各类师范专业 |
| 14 | 外国语言文学  类 | 英语语言文学，俄语语 言文学，法语语言文学， 德语语言文学， 日语语 言文学，印度语言文学， 西班牙语语言文学，阿 拉伯语语言文学，欧洲 语言文学，亚非语言文 | 英语，俄语，德语，法语， 西班牙语，阿拉伯语，日 语，波斯语，朝鲜语，菲 律宾语，梵语巴利语，印 度尼西亚语，印地语，柬 埔寨语，老挝语，缅甸语， 马来语，蒙古语，僧加罗 | 应用英语，应用日语，应用俄 语，应用德语，应用法语，应 用韩语，商务英语，旅游英语， 商务日语，旅游日语，应用西 班牙语，应用阿拉伯语，应用 意大利语，应用越南语，应用 泰国语，应用缅甸语，应用柬 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 学，外国语言学及应用 语言学，学科教学（英 语），翻译，英语口译， 英语笔译，德语笔译， 德语口译， 日语笔译， 日语口译，外国语言文 学，俄语笔译，俄语口 译，朝鲜语口译，朝鲜 语笔译，法语笔译，法 语口译，西班牙语笔译， 西班牙语口译 | 语，泰语，乌尔都语，希 伯莱语，越南语，豪萨语， 斯瓦希里语，阿尔巴尼亚 语，保加利亚语，波兰语， 捷克语，罗马尼亚语，葡 萄牙语，瑞典语，塞尔维 亚语，塞尔维亚—克罗地  亚语，塞尔维亚语—克罗 地亚语，土耳其语，希腊 语，匈牙利语，意大利语， 捷克－斯洛伐克语，捷克 语－斯洛伐克语，泰米尔 语，普什图语，世界语， 孟加拉语，尼泊尔语，克 罗地亚语，爱尔兰语，荷 兰语，芬兰语，乌克兰语， 挪威语，丹麦语，立陶宛 语，爱沙尼亚语，马耳他 语，拉脱维亚语，斯洛文 尼亚语，哈萨克语，乌兹 别克语，祖鲁语，冰岛语， 翻译，商贸英语，生物医 学英语，英语翻译，经贸 英语，外贸英语，英语（师 范），商务英语，外国语 言与外国历史，应用英 语，应用日语，商务日语， 应用韩语，应用俄语，应 用泰语，应用外语，应用 西班牙语，斯洛伐克语 | 埔寨语，应用老挝语，应用蒙 古语，应用外国语，应用葡萄 牙语，应用印尼语，应用波斯 语，应用马来语，国际商务日 语，实用英语，经贸英语，外 贸英语 |
| 15 | 公安类 | 公安学，公安技术，警 务，警务硕士，警察科 学 | 刑事技术，消防工程，安 全防范，安全防范工程， 交通管理工程，核生化消 防，公安视听技术，治安 学，边防管理，火灾勘查， 禁毒学，警犬技术，经济 犯罪侦查，边防指挥，警 卫学，公安情报学，犯罪 学，公安管理，公安管理 学，涉外警务，侦查学， 警务指挥与战术，消防指 挥，国内安全保卫，抢险 救援指挥与技术，网络安 | 侦查，经济犯罪侦查，安全保 卫，警卫，治安管理，交通管 理，警察管理，公共安全管理， 信息网络安全监察，信息网络 与安全监察，防火管理，森林 消防，边防检查，边境管理， 禁毒，警察指挥与战术，边防 指挥，边防船艇指挥，边防通 信指挥，消防指挥，参谋业务， 抢险救援，刑事技术，警犬技 术，船艇动力管理，船艇技术， 边防机要，部队政治工作，部 队财务会计，部队后勤管理， |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 全与执法，刑事科学技 术，刑事侦查学，智能交 通管理，刑事侦查，司法 警务管理，综合行政执 法，智慧司法技术与应 用，国际安保服务与管 理，数据警务技术，出入 境管理，司法警察学，社 区矫正，技术侦查学，海 警执法，公安政治工作， 移民管理，反恐警务，消 防政治工作，铁路警务， 海警舰艇指挥与技术，食 品药品环境犯罪侦查技 术 | 监狱管理，司法警务，劳教管 理，应用法制心理技术，罪犯 心理测量与矫正技术，司法会 计，毒品犯罪矫治，涉毒人员 矫治，社区矫正，职务犯罪预 防与控制，安全技术与文秘， 刑事侦查，特警，刑事科学技 术，国内安全保卫，强制隔离 戒毒管理，刑事侦查技术，安 全防范技术，司法信息技术， 司法信息安全 |
| 16 | 监所管理类 | 管理科学与工程 | 监狱学，监所管理，侦查 学，管理科学，法学，刑 事侦查，智慧司法技术与 应用，数字安防技术，司 法警察学，社区矫正 | 监狱管理，劳教管理，司法警 务，罪犯心理测量与矫正技术， 毒品犯罪矫治，涉毒人员矫治， 监狱信息技术与应用，社区矫 正，监所管理，刑事执行，强 制隔离戒毒管理，刑事侦查技 术 |
| 17 | 计算机类 | 计算机系统结构，计算 机应用技术，系统工程， 计算机技术，计算机科 学与技术，通信工程（含 宽带网络、移动通信  等），大数据技术与工 程，人工智能，专业大 类序号为 18、19、20 的 所有专业 | 计算机科学与技术，电子 与计算机工程，空间信息 与数字技术，计算机通信 工程，电子商务，计算机 及应用，通信工程，信息 管理与信息系统，数据科 学与大数据技术，信息工 程，大数据管理与应用， 计算机应用工程，大数据 工程技术，大数据技术与 应用，云计算技术，人工 智能工程技术，嵌入式技 术，虚拟现实技术，虚拟 现实技术与应用，工业互 联网技术，区块链技术， 区块链技术与应用，现代 通信工程，计算机应用工 程，信息与计算科学，电 子信息科学与技术，仿真 科学与技术，区块链工 程，密码科学与技术，专 | 计算机应用技术，计算机多媒 体技术，计算机系统维护，计 算机硬件与外设，计算机信息 管理，图形图像制作，动漫设 计与制作，航空计算机技术与 应用，广告媒体开发，三维动 画设计，计算机音乐制作，嵌 入式技术与应用，智能监控技 术，数据库开发与管理，计算 机速录，文秘与办公自动化，  计算机科学教育，计算机应用 与维护，计算机应用，专业大 类序号为 18 、19 、20 的所有专 业 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 业大类序号为 18、19、20 的所有专业 |  |
| 18 | 计算机（软件）  类 | 计算机软件与理论，软 件工程，计算机科学与 技术，模式识别与智能 系统，计算机应用技术， 计算机系统结构，计算 机技术 | 计算机软件，软件工程， 计算机应用软件，信息与 计算科学，信息管理与信 息系统，数字媒体技术， 信息技术应用与管理，计 算机科学与技术，软件工 程技术，信息工程，物联 网工程，新媒体技术，服 务科学与工程 | 软件技术，软件测试技术，软 件开发与项目管理，游戏软件， 网络软件开发技术，软件外包 服务 |
| 19 | 计算机（网络管 理）类 | 网络空间安全，网络与 信息安全，信息安全 | 网络工程，物联网工程， 信息安全，计算机科学与 技术，信息管理与信息系 统，网络空间安全，计算 机技术及其应用，物联网 工程技术，网络工程技 术，信息安全与管理，传 感网技术，信息工程，信 息与计算科学，保密技术 | 计算机网络技术，网络系统管 理，计算机网络与安全管理， 网站规划与开发技术，数据通 信与网络系统，网络数字媒体， 物联网应用技术，信息工程与 网络技术，计算机网络管理 |
| 20 | 电子信息类 | 物理电子学，电路与系 统，微电子学与固体电 子学，电磁场与微波技 术，通信与信息系统， 信号与信息处理，电子 科学与技术，电子与通 信工程，信息与通信工 程，计算机科学与技术， 控制科学与工程，现代 教育技术，集成电路工 程，光学工程，农业信 息化，控制理论与控制 工程，控制工程，模式 识别与智能系统，测试 计量技术及仪器，仪器 科学与技术，水声工程， 教育技术学，电子信息， 光学，农业工程与信息 技术，机械电子工程， 计算机技术，机械工程， 软件工程，集成电路科 学与工程，智能科学与 技术，通信工程（含宽 | 电子信息工程，通信工 程，计算机通信工程，计 算机科学与技术，电子科 学与技术，电子信息科学 与技术，信息工程，信息 显示与光电技术，电路与 系统，集成电路设计与集 成系统，光电信息工程， 广播电视工程，电气信息 工程，微电子制造工程， 医学信息工程，信息物理 工程，智能科学与技术， 数字媒体技术，医学影像 工程，真空电子技术，电 磁场与无线技术，微电 子，微电子学，光电信息 科学与技术，科技防卫， 信息安全，信息科学技 术，光电子技术科学，光 信息科学与技术，微电子 科学与工程，水声工程， 电子封装技术，电波传播 与天线，数字媒体艺术， | 电子信息工程技术，应用电子 技术，电子技术应用，电子测 量技术与仪器，电子仪器仪表 与维修，电子设备与运行管理， 电子声像技术，电子工艺与管 理，信息安全技术，图文信息 技术，微电子技术，无线电技 术，广播电视网络技术，有线 电视工程技术，通信技术，移 动通信技术，计算机通信，计 算机网络技术，程控交换技术， 通信网络与设备，通信系统运 行管理，光电子技术，智能产 品开发，音响工程，电光源技 术，电子产品质量检测，飞行 器电子装配技术，信息技术应 用，无损检测技术，电子信息 技术及产品营销，电子表面组 装技术，电子组装技术与设备， 嵌入式系统工程，电子电路设 计与工艺，液晶显示与光电技 术，卫星数字技术，通信线路， 光纤通信，邮政通信，通讯工 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 带网络、移动通信等）， 人工智能，生物医学工 程，电气工程，大数据 技术与工程，光电信息 工程，新一代电子信息 技术（含量子技术等）， 仪器仪表工程 | 光电信息科学与工程，信 息管理与信息系统，信息 技术应用与管理，会计信 息技术，电子工程，电子 信息技术，电子信息，生 物医学工程，自动化，应 用电子技术教育，教育技 术学，测控技术与仪器， 信息对抗技术，机械电子 工程，电信工程及管理， 软件工程，电气工程及其 自动化，信息对抗技术， 信息与通信工程，机械电 子工程技术，电气工程及 自动化，自动化技术与应 用，现代测控工程技术， 工业互联网工程，电子信 息工程技术，柔性电子技 术，光电信息工程技术， 软件工程技术，信息安全 与管理，虚拟现实技术， 虚拟现实技术与应用，人 工智能工程技术，现代通 信工程，集成电路工程技 术，集成电路技术与应 用，人工智能，电气工程 及其自动化，电气工程与 自动化，机械设计制造及 其自动化，智能电网信息 工程，机械工程，仿真科 学与技术，船舶电子电气 工程，海洋信息工程，柔 性电子学，智能测控工 程，飞行器控制与信息工 程，智能飞行器技术，智 能无人系统技术 | 程设计与管理，通信工程设计 与管理，电信商务，数字媒体 技术，物流信息技术，信息技 术开发与服务，新能源电子技 术，单片机与应用电子技术， 通信工程设计与施工，呼叫中 心服务与管理，移动通信运营 与服务，电信服务与管理，手 机检测与维护，通信工程监理， 信息工程与网络技术，信息安 全与管理，会计信息技术，信 息技术，光电技术应用 |
| 21 | 机电控制类 | 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，控制理论与控 制工程，检测技术与自 动化装置，系统工程， | 电气工程及其自动化，电 气工程与自动化， 自动 化，工业电气自动化，电 力工程与管理，农业电气 化与自动化，测控技术与 仪器，电子信息技术及仪 器，智能电网信息工程， | 发电厂及电力系统，电厂设备 运行与维护，电厂热能动力装 置，火电厂集控运行，小型水 电站及电力网，供用电技术， 电网监控技术，电力系统继电 保护与自动化，高压输配电线 路施工运行与维护，农村电气 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 模式识别与智能系统， 导航、制导与控制，精 密仪器及机械，测试计 量技术及仪器，控制工 程，电气工程，控制科 学与工程，农业电气化 与自动化，机械电子工 程，仪器科学与技术， 仪器仪表工程，农业工 程与信息技术，电子信 息，机械工程，机械制 造及其自动化，能源动 力，机械，车辆工程 | 光源与照明，微机电系统 工程，轨道交通信号与控 制，过程装备与控制工 程，材料成型及控制工 程，工业自动化，电气自 动化，电气工程与智能控 制，机械电子工程，自动 化（数控技术），机械设 计制造及其自动化，新能 源科学与工程，机电技术 教育，交通运输，建筑电 气与智能化，木材科学与 工程，机器人工程，汽车 服务工程，机械工程，电 子科学与技术，电力工程 及自动化，智能电网工程 技术，机械设计制造及自 动化，智能制造工程技 术，智能制造工程，装备 智能化技术，机械电子工 程技术，电气工程及自动 化，智能控制技术，机器 人技术，自动化技术与应 用，现代测控工程技术， 汽车服务工程技术，城市 轨道交通信号与控制技 术，城市轨道交通设备与 控制技术，城市轨道交通 设备与控制，车辆工程， 电子信息工程，电子信息 科学与技术，农业电气 化，飞行器制造工程，汽 车维修工程教育，新能源 科学与工程，机械工程及 自动化，船舶电子电气工 程，智能车辆工程，仿生 科学与工程，智能交互设 计，智能感知工程，电机 电器智能化，电缆工程， 能源互联网工程，智慧能 源工程，机器人工程，邮 政工程，核电技术与控制 工程，智能装备与系统， | 化技术，电厂化学，机电一体 化技术，电气自动化技术，生 产过程自动化技术，电力系统 自动化技术，计算机控制技术， 工业网络技术，检测技术及应 用，理化测试及质检技术，液 压与气动技术，机电设备维修 与管理，数控设备应用与维护， 自动化生产设备应用，医用电 子仪器与维护，医学影像设备 管理与维护，输变电工程技术， 冶金设备应用与维护，电气设 备应用与维护，电力客户服务 与管理，电力电子技术，核电 站动力装置，风电系统运行维 护与检修技术，电气测控技术， 电气工程技术，工业机器人技 术 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 工业智能，智能工程与创 意设计，轨道交通电气与 控制，海洋机器人，飞行 器控制与信息工程，智能 飞行器技术，智能无人系 统技术 |  |
| 22 | 机械工程类 | 机械制造及其自动化， 机械电子工程，机械设 计及理论，车辆工程， 工程热物理，热能工程， 动力机械及工程，流体 机械及工程，制冷及低 温工程，化工过程机械， 控制工程，控制理论与 控制工程，工业设计工 程，控制科学与工程， 机械工程，工业工程， 农业机械化工程，精密 仪器及机械，动力工程 及工程热物理，载运工 具运用工程，农业工程 与信息技术，机械，动 力工程，农业工程，航 空工程 | 机械设计制造及其自动 化，机械制造及自动化， 材料成型及控制工程，工 业设计，过程装备与控制 工程，自动化，机械工程 及自动化，机械工程及其 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，测控技术与仪器，微 机电系统工程，制造工 程，体育装备工程，医疗 器械工程，农业机械化及 其自动化，机械工程，机 械工艺技术，标准化工 程，质量管理工程，自动 化（数控技术），数控加 工与模具设计，工业工 程，机电技术教育，木材 科学与工程，金属材料工 程，热能与动力工程，飞 行器动力工程，能源与动 力工程，农业工程，金属 智能成型技术，机械设计 制造及自动化，数控技 术，工业工程技术，装备 智能化技术，电梯工程技 术，机械电子工程技术， 自动化技术与应用，现代 测控工程技术，汽车工程 技术，新能源汽车工程技 术，新能源汽车工程，智 能网联汽车工程技术，医 疗器械工程技术，汽车服 务工程技术，物流工程技 术，汽车维修工程教育， 农业智能装备工程，增材 | 机械设计与制造，机械制造与 自动化，机械制造及自动化， 数控技术，电机与电器，玩具 设计与制造，模具设计与制造， 材料成型与控制技术，焊接技 术及自动化，工业设计，计算 机辅助设计与制造，精密机械 技术，医疗器械制造与维护， 汽车制造与装配技术，汽车检 测与维修，汽车检测与维修技 术，汽车电子技术，汽车改装 技术，汽车技术服务与营销， 汽车整形技术，焊接质量检测 技术，光电制造技术，激光加 工技术，飞行器制造工艺，钢 结构建造技术，家具设计与制 造，假肢与矫形器设计与制造， 机械质量管理与检测技术，内 燃机制造与维修，药剂设备制 造与维护，服装机械及其自动 化，武器制造技术，机械制造 工艺及设备，机械制造生产管 理，电线电缆制造技术，锁具 设计与工艺，乐器制造技术， 包装自动化技术，医疗电子工 程，设备安装技术，医用治疗 设备应用技术，冶金设备应用 与维护，电气设备应用与维护， 物流工程技术，汽车运用与维 修，摩托车制造与维修，汽车 营销与维修，农业机械应用技 术，导弹维修，工程机械技术 服务与营销，公路机械化施工 技术，人造板自动化与生产技 术，风力发电设备制造与安装， 金属制品加工技术，产品质量 控制及生产管理，风能发电设 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 制造工程，精密仪器 | 备制造与维修，锻造与冲压， 农业机械制造与装配，起重运 输机械设计与制造，阀门设计 与制造，低压电器制造及应用， 玩具质量检验与管理，电梯工 程技术，放射治疗技术及设备， 光机电应用技术，冶金动力工 程，电梯维护与管理，机床再 制造技术，医学检验仪器管理 与维护，汽车服务与管理，二 手车鉴定与评估，汽车定损与 评估，汽车造型技术，汽摩零 部件制造，新能源汽车维修技 术，新能源汽车技术，汽车运 用技术 |
| 23 | 交通工程类 | 道路与铁道工程，交通 信息工程及控制，交通 运输规划与管理，交通 运输工程，载运工具运 用工程，轮机工程，桥 梁与隧道工程，物流工 程，油气储运工程，物 流工程与管理，交通运 输，船舶与海洋工程， 船舶与海洋结构物设计 制造，航空宇航推进理 论与工程，港口、海岸 及近海工程，车辆工程， 船舶工程，道路交通运 输，海洋工程 | 道路桥梁与渡河工程，交 通运输，交通工程，油气 储运工程，飞行技术，航 海技术，轮机工程，物流 工程，海事管理，交通设 备信息工程，交通建设与 装备，交通设备与控制工 程，救助与打捞工程，船 舶电子电气工程，船舶与 海洋工程，交通管理工 程，轨道交通信号与控 制，海洋技术，海洋工程 与技术，交通土建工程， 工程造价管理，工程造 价，土木工程，工程管理， 飞行器动力工程，港口航 道与海岸工程，铁道工 程，汽车服务工程，车辆 工程，轨道交通车辆工程 技术，轨道交通智能控制 装备技术，航空智能制造 技术，汽车工程技术，高 速铁路工程，高速铁路动 车组技术，高速铁路信号 控制技术，铁道机车智能 运用技术，高速铁路运营 管理，道路与桥梁工程， 道路桥梁工程，智能交通 | 公路运输与管理，高等级公路 维护与管理，路政管理，汽车 运用技术，交通安全与智能控 制，城市交通运输，公路监理， 道路桥梁工程技术，工程机械 控制技术，工程机械运用与维 护，公路机械化施工技术，公 路工程管理，公路工程造价管 理，交通运营管理，公路工程 检测技术，高速铁道技术，电 气化铁道技术，铁道车辆，铁 道机车车辆，铁道通信信号， 铁道交通运营管理，铁道运输 经济，铁道工程技术，高速动 车组检修技术，高速动车组驾 驶，高速铁路工程及维护技术， 动车组技术，国际工程施工技 术，高速动车组驾驶与维修， 高速铁路动车乘务，高速铁路 信号控制，城市轨道交通车辆， 城市轨道交通控制，城市轨道 交通工程技术，城市轨道交通 运营管理，航海技术，水运管 理，国际航运业务管理，海事 管理，轮机工程技术，船舶工 程技术，船舶检验，航道工程 技术，船机制造与维修，船舶 舾装，国际油轮乘务，海上救 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 管理，汽车服务工程技 术，轮机工程技术，通用 航空航务技术，城市轨道 交通信号与控制技术，城 市轨道交通设备与控制 技术，城市轨道交通设备 与控制，城市轨道交通智 能运营，物流工程技术， 飞行器制造工程，土木、 水利与海洋工程，土木、 水利与交通工程，智能建 造与智慧交通，轨道交通 电气与控制，智慧交通， 智能运输工程 | 捞技术，民航运输，飞行技术， 空中乘务，航空服务，民航商 务，航空机电设备维修，航空 电子设备维修，民航特种车辆 维修，航空通信技术，空中交 通管理，民航安全技术管理， 航空油料管理和应用，飞机制 造技术，航空港管理，航空电 子电气技术，飞机维修，飞机 控制设备与仪表，航空发动机 装备与试车，民航空中安全保 卫，管道工程技术，管道工程 施工，管道运输管理，飞机机 电设备维修 |
| 24 | 航道港口类 | 港口、海岸及近海工程， 船舶与海洋结构物设计 制造，海洋工程，船舶 工程，船舶与海洋工程， 土木水利 | 港口航道与海岸工程，港 口海岸及治河工程，航海 技术，船舶与海洋工程， 治河与港航工程，港口智 能工程技术，国际邮轮运 营管理，水路运输与海事 管理，邮轮工程与管理 | 航道工程技术，港口业务管理， 港口物流设备与自动控制，集 装箱运输管理，港口工程技术， 报关与国际货运，港口海岸及 治河工程，港口海岸与治河工 程，国际航运业务管理，港口 与航运管理，港口机械应用技 术，港口物流管理，港口电气 技术，航空港安全检查，港口 与航道工程技术 |
| 25 | 船舶工程类 | 船舶与海洋结构物设计 制造，轮机工程，水声 工程，船舶与海洋工程， 船舶工程 | 船舶与海洋工程，海洋工 程与技术，海洋资源开发 技术，海洋技术，轮机工 程，航海技术，船舶智能 制造技术，船舶动力工程 技术，船舶电气工程技 术，轮机工程技术，船舶 电子电气工程，邮轮工程 与管理，智慧海洋技术 | 船舶工程技术，船舶机械工程 技术，船舶检验，轮机工程技 术，船舶栖装，船机制造与维 修，船舶电气工程技术，国际 油轮乘务，船舶电子电器技术， 游艇设计与制造，船舶通信与 导航，船舶电子电气技术 |
| 26 | 水利工程类 | 水文学及水资源，水力 学及河流动力学，水工 结构工程，水利水电工 程，港口、海岸及近海 工程，水利工程，市政 工程，农业水土工程， 流体机械及工程，农业 工程，土木水利，农业 工程与信息技术，土木 工程，水土保持与荒漠 | 水利水电工程，水文与水 资源工程，水文学及水资 源，水文学与水资源，地 下水科学与工程，港口航 道与海岸工程，水资源与 海洋工程，农业水利工 程，水务工程，给水排水， 给水排水工程，给排水工 程，水利水电与港航工 程，给排水科学与工程， | 水文与水资源，水文自动化测 报技术，水信息技术，水政水 资源管理，水利工程，水利工 程施工技术，水利水电建筑工 程，灌溉与排水技术，港口航 道与治河工程，河务工程与管 理，城市水利，水利水电工程 管理，水务管理，水利工程监 理，水利工程施工监理，水电 站动力设备与管理，机电设备 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 化防治，水土保持与荒 漠化防治学，海洋工程 | 工程造价，土木工程，水 土保持与荒漠化防治，资 源循环科学与工程，水质 科学与技术，水文与水资 源工程技术，智慧水利工 程，治河与港航工程，水 利水电设备及自动化，生 态水利工程，水环境工 程，道路桥梁与渡河工 程，城市水系统工程，水 利科学与工程，智慧水利 | 运行与维护，机电排灌设备与 管理，水土保持，水环境监测 与分析，水电站设备与管理， 水利，农业水利技术，水利工 程造价管理，水利工程实验与 检测技术，水利水电工程造价 管理 |
| 27 | 城建规划类 | 城乡规划学，城市规划 与设计（含：风景园林 规划与设计），设计学， 市政工程，建筑历史与 理论，建筑设计及其理 论，建筑技术科学，城 市规划，风景园林，风 景园林学，城市与区域 规划，建筑学，园林植 物与观赏园艺，建筑与 土木工程，土木水利， 道路与铁道工程，水工 结构工程，结构工程， 水利工程，水利水电工 程，土木工程，岩土工 程，交通运输工程，交 通运输规划与管理，人 工环境工程，测绘工程 | 建筑学，城市规划，景观 学，风景园林，园艺，园 林，城市地下空间工程， 景观设计，景观建筑设 计，人文地理与城乡规 划，城乡规划，资源环境 与城乡规划管理，现代园 艺，环境设计，历史建筑 保护工程，土木工程，给 排水科学与工程，道路桥 梁与渡河工程，房地产开 发与管理，城市管理，水 利水电工程，水利工程， 交通工程，建筑设计，园 林景观工程，城市设计数 字技术，城市地下工程， 市政工程，环境艺术设 计，给水排水工程，水文 与水资源工程，水务工 程，房地产经营管理，交 通运输，建筑工程，道路 与桥梁工程，艺术设计， 人居环境科学与技术，城 市设计，智慧建筑与建 造，旅游地学与规划工程 | 室内设计技术，环境艺术设计， 园林工程技术，城镇规划，城 市管理与监察，城镇建设，市 政工程技术，建筑设计技术， 景观设计，园林规划设计，建 筑室内设计 |
| 28 | 土地管理类 | 地图制图学与地理信息 工程，土壤学，地图学 与地理信息系统， 自然 地理学，人文地理学， 地理学，土地资源管理， 测绘科学与技术，大地 测量学与测量工程，摄 | 大地测量，地理科学，地 理信息系统，地理信息科 学，土地资源管理，土地 管理，土地资源管理（国 土资源与房地产方向），  土地规划与管理，国土整 治与规划，土地管理及房 | 地籍测绘与土地管理信息技  术，土地管理与地籍测量，地 籍测绘与土地管理，地籍测量 与土地管理，地籍测量与土地 信息学，国土资源管理，国土 资源开发与管理，土地规划与 利用 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 影测量与遥感，遥感科 学与技术，测绘工程 | 地产，土地管理及房地产 开发，资源环境与城乡规 划管理，地籍测量与土地 管理，地籍测量与土地信 息学，国土资源管理，国 土资源开发与管理，国土 规划与整治，土地规划与 利用，自然地理与资源环 境，人文地理与城乡规 划，城市规划，城乡规划， 测绘工程，房地产开发与 管理，测绘工程技术，房 地产经营管理，城市管 理，遥感科学与技术，地 理空间信息工程，智能地 球探测，土地整治工程， 土地科学与技术 |  |
| 29 | 测绘类 | 大地测量学与测量工  程，摄影测量与遥感， 地图学与地理信息系  统，地图制图学与地理 信息工程，测绘工程， 测绘科学与技术，地理 学，资源与环境，遥感 科学与技术 | 测绘工程，遥感科学与技 术，空间科学与数字技 术，地理国情监测，大地 测量，地理信息科学，导 航工程，导航工程技术， 测绘工程技术，地理信息 技术，现代测控工程技 术，地理信息系统，地理 空间信息工程，智能地球 探测 | 工程测量技术，工程测量与监 理，摄影测量与遥感技术，大 地测量与卫星定位技术，大地 测量与GPS 定位技术，地理信 息系统与地图制图技术，地籍 测绘与土地管理信息技术，矿 山测量，测绘与地理信息技术， 测绘工程技术，测绘与地质工 程技术 |
| 30 | 建筑工程类 | 建筑历史与理论，建筑 设计及其理论，城乡规 划学，城市规划与设计 （含：风景园林规划与 设计），建筑技术科学， 岩土工程，结构工程， 市政工程，工程力学， 供热、供燃气、通风及 空调工程，防灾减灾工 程及防护工程，桥梁与 隧道工程，城市规划， 风景园林，风景园林学， 建筑学，建筑与土木工 程，土木工程，土木水 利，工程管理，项目管 理，道路与铁道工程， | 建筑学，建筑工程，土木 工程，建筑环境与设备工 程，环境设计，给水排水 工程，城市地下空间工 程，城市规划，历史建筑 保护工程，景观建筑设 计，水务工程，建筑设施 智能技术，给排水科学与 工程，建筑电气与智能 化，景观学，风景园林， 园林，道路桥梁与渡河工 程，工程力学，工程结构 分析，建筑环境与能源应 用工程，标准化工程，质 量管理工程，工业与民用 建筑，给水排水，给排水 | 建筑设计技术，建筑装饰工程 技术，中国古建筑工程技术， 室内设计技术，环境艺术设计， 景观设计，建筑室内设计，园 林工程技术，城镇规划，城市 管理与监察，建筑工程技术， 地下工程与隧道工程技术，基 础工程技术，建筑设备工程技 术，供热通风与空调工程技术， 建筑电气工程技术，楼宇智能 化工程技术，工程造价，建筑 经济管理，工程监理，市政工 程技术，城市燃气工程技术， 给排水工程技术，水工业技术， 消防工程技术，房地产经营与 估价，土木工程检测技术，工 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 水利工程，水工结构工 程，人工环境工程 | 工程，工民建，工程管理， 工程造价，工程造价管 理，消防工程，木材科学 与工程，城乡规划，水利 水电工程，水利工程，建 筑设计，建筑装饰工程， 古建筑工程，智能建造工 程，城市地下工程，建筑 智能检测与修复，建筑环 境与能源工程，建筑电气 与智能化工程，建设工程 管理，市政工程，城市设 施智慧管理，环境艺术设 计，人文地理与城乡规 划，地质工程，岩土工程， 人居环境科学与技术，城 市设计，智慧建筑与建 造，智能建造，智能建造 与智慧交通 | 业设备安装工程技术，供热通 风与卫生工程技术，机电安装 工程，工程质量监督与管理， 建筑水电技术，电力工程管理， 建筑工程项目管理，物业管理， 物业设施管理，建筑工程管理， 建筑动画设计与制作，建筑钢 结构工程技术，混凝土构件工 程技术，光伏建筑一体化技术 与应用，盾构施工技术，高尔 夫球场建造与维护，家具卖场 设计与管理，园林建筑，高尔 夫场地管理，建筑工程质量与 安全技术管理，国际工程造价， 给排水与环境工程技术，工业 与民用建筑，建设工程管理 |
| 31 | 材料工程类 | 材料物理与化学，材料 学，材料科学与工程， 材料加工工程，冶金物 理化学，钢铁冶金，有 色金属冶金，制浆造纸 工程，皮革化学与工程， 高分子化学与物理，材 料工程，冶金工程，材 料与化工，纳米科学与 工程 | 冶金工程，金属材料工 程，无机非金属材料工 程，高分子材料与工程， 材料科学与工程，复合材 料与工程，焊接技术与工 程，宝石及材料工艺学， 粉体材料科学与工程，再 生资源科学与技术，稀土 工程，高分子材料加工工 程，矿物加工工程，生物 功能材料，电子封装技 术，材料物理，材料化学， 功能材料，纳米材料与技 术，新能源材料与器件， 标准化工程，质量管理工 程，高分子材料科学与工 程，材料成型及控制工 程，非织造材料与工程， 钢铁智能冶金技术，材料 化冶金应用技术，金属智 能成型技术，储能材料工 程技术，高分子材料工程 技术，新材料与应用技 术，建筑材料智能制造， | 金属材料与热处理技术，冶金 技术，高分子材料应用技术， 复合材料加工与应用技术，材 料工程技术，建筑装饰材料及 检测，无机非金属材料工程技 术，磨料磨具制造，首饰设计 与工艺，炭素加工技术，建筑 材料工程技术，光伏材料加工 与应用技术，粉末冶金技术， 轧钢技术，硅材料技术，钢铁 冶金技术，建筑材料检测技术， 橡胶工艺与应用技术，石材开 发与应用，金属压力加工 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 材料设计科学与工程，复 合材料成型工程，智能材 料与结构，光电信息材料 与器件 |  |
| 32 | 地质矿产类 | 矿产普查与勘探，地球 探测与信息技术，矿物 学、岩石学、矿床学， 地球化学，地质工程， 古生物学与地层学，构 造地质学，第四纪地质 学，地质学，采矿工程， 安全技术及工程，油气 井工程，油气田开发工 程，油气储运工程，矿 物加工工程，石油与天 然气工程，矿业工程， 地质资源与地质工程， 海洋地质，资源与环境， 地球物理学 | 勘察技术与工程，勘查技 术与工程，资源勘察工 程，资源勘查工程，地质 矿产勘查，石油与天然气 地质勘查，地质工程，地 下水科学与工程，地质 学，地球化学，采矿工程， 矿物资源工程，煤及煤层 气工程，石油工程，海洋 油气工程，油气储运工 程，矿物加工工程，地球 物理学，地球信息科学与 技术，宝石及材料工艺 学，固体地球物理学，资 源勘查工程技术，环境地 质工程，石油工程技术， 智能采矿技术，煤炭清洁 利用工程，旅游地学与规 划工程，智能地球探测， 资源环境大数据工程，智 能采矿工程，碳储科学与 | 国土资源调查，区域地质调查 及矿产普查，煤田地质与勘查 技术，油气地质与勘查技术， 水文地质与勘查技术，金属矿 产地质与勘查技术，铀矿地质 与勘查技术，非金属矿产地质 与勘查技术，岩矿分析与鉴定 技术，宝玉石鉴定与加工技术， 宝玉石鉴定与营销，珠宝鉴定 与营销，矿山地质，工程地质 勘查，水文与工程地质，钻探 技术，地球物理勘查技术，地 球物理测井技术，地球化学勘 查技术，地质灾害与防治技术， 环境地质工程技术，环境地质 工程，地质信息技术，岩土工 程技术，煤矿开采技术，金属 矿开采技术，非金属矿开采技 术，固体矿床露天开采技术， 沙矿床开采技术，矿井建设， 矿山机电，矿井通风与安全， |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 工程 | 矿井运输与提升，矿山资源开 发与管理，矿山安全技术与监 察，钻井技术，油气开采技术， 油气储运技术，油气藏分析技 术，油田化学应用技术，石油 与天然气地质勘探技术，石油 工程技术，矿物加工技术，选 矿技术，选煤技术，煤炭深加 工与利用，煤质分析技术，选 矿机电技术，综合机械化采煤， 矿物资源技术，采矿工程技术， 煤层气抽采技术，井下作业技 术，尾矿设施工程与管理，煤 化工生产技术 |
| 33 | 安全生产类 | 安全技术及工程，安全 科学与工程，安全工程， 矿业工程，防灾减灾工 程及防护工程，石油与 天然气工程，化工过程 机械，采矿工程，化学 工程，化学工程与技术， 油气储运工程，油气井 工程，资源与环境，材 料与化工，矿物加工工 程 | 安全工程，安全防范工 程，消防工程，火灾勘查， 雷电防护科学与技术，应 急管理，应急技术与管 理，防灾减灾科学与工 程，特种能源技术与工 程，辐射防护与核安全， 油气储运工程，化学工程 与工艺，采矿工程，智能 采矿技术，安全工程技 术，应用化工技术，石油 工程，矿物加工工程，应 急装备技术与工程，化工 安全工程，智能采矿工 程，职业卫生工程 | 工业环保与安全技术，救援技 术，安全技术管理，烟花爆竹 安全与质量技术，矿井通风与 安全，矿山通风与安全，矿井 通风与安全技术，安全保卫， 城市应急救援辅助决策技术， 信息技术与地球物理，化工生 产安全技术 |
| 34 | 能源动力类 | 核能科学与工程，核燃 料循环与材料，工程热 物理，热能工程，动力 工程，制冷及低温工程， 流体机械及工程，动力 工程及工程热物理，能 源动力，供热、供燃气、 通风及空调工程，核科 学与技术，石油与天然 气工程，航空宇航推进 理论与工程，矿业工程 | 能源与动力工程，能源与 环境系统工程，风能与动 力工程，新能源科学与工 程，热能与动力工程，能 源工程及自动化，建筑环 境与能源应用工程，建筑 环境与设备工程，能源经 济，核工程与核技术，热 能动力工程，新能源发电 工程技术，建筑环境与能 源工程，制冷与空调工 程，飞行器动力工程，储 能科学与工程，能源服务 工程，氢能科学与工程， | 热能动力设备与应用，城市热 能应用技术，农村能源与环境 技术，制冷与冷藏技术，热工 检测与控制技术，制冷与空调 技术，工业热工控制技术，反 应堆与加速器，风能与动力技 术，新能源应用技术，节能工 程技术，反应堆及加速器技术， 光伏发电技术及应用，太阳能 应用技术，太阳能光热技术及 应用，化学电源技术及应用， 建筑新能源工程技术，风力发 电设备及电网自动化，新能源 发电技术，工业节能管理，太 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 可持续能源，能源互联网 工程，智慧能源工程，碳 储科学与工程 | 阳能光电应用技术，光伏应用 技术 |
| 35 | 环境保护类 | 环境科学，环境工程， 生态学，环境科学与工 程，水土保持与荒漠化 防治，大气物理学与大 气环境，气象学，植物 营养学，资源与环境， 野生动植物保护与利  用，农业资源与环境， 海洋气象学，环境地质 工程，大气科学，海洋 科学，资源利用与植物 保护，植物保护， 自然 地理学 | 环境工程，安全工程，消 防工程，水质科学与技 术，给排水科学与工程， 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，环境科 学，生态学，资源环境科 学，资源环境与城乡规划 管理，水土保持与荒漠化 防治，农业资源与环境， 环境生态工程，环保设备 工程，野生动物与自然保 护区管理，园林，自然地 理与资源环境，大气科 学，应用气象学，辐射防 护与核安全，水文与水资 源工程，资源循环科学与 工程，智慧气象技术，生 态环境工程技术，安全工 程技术，水文与水资源工 程技术，生态水利工程， 水环境工程，风景园林， 给水排水工程，海洋资源 与环境，森林保护，地下 水科学与工程，森林工 程，植物保护，海洋科学， 水务工程，生物科学，气 象技术与工程，资源环境 大数据工程，生物质科学 与工程，湿地保护与恢复 | 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，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，大气科学技 术，大气探测技术，应用气象 技术，防雷技术，环境工程技 术，核辐射检测与防护技术， 环境信息技术，高空气象探测 技术，生态与农业气象技术， 环境规划与管理 |
| 36 | 化学工程类 | 化学工程，无机化学， 材料科学与工程，化学 工艺，生物化工，应用 化学，分析化学，化学， 工业催化，化学工程与 技术，有机化学，高分 子化学与物理，化工过 程机械，过程装备与控 制工程，纺织化学与染 整工程，材料与化工， | 化学工程与工艺，化学工 程与工业生物工程，化学 资源科学与工程，化学， 化工与制药，油气加工工 程，矿物加工工程，资源 循环科学与工程，能源化 学工程，应用化学，高分 子材料与工程，轻化工 程，林产化工，材料化学， 特种能源工程与烟火技 | 应用化工技术，有机化工生产 技术，高聚物生产技术，化纤 生产技术，精细化学品生产技 术，石油化工生产技术，炼油 技术，工业分析与检验，化工 设备维修技术，高分子材料加 工技术，制浆造纸技术，香料 香精工艺，表面精饰工艺，包 装技术与设计，印刷技术，印 刷图文信息处理，印刷设备及 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 材料学，矿物加工工程， 物理化学，材料物理与 化学，化学，林产化学 加工工程，材料工程， 专业大类序号为 37 的  所有专业 | 术，特种能源技术与工 程，材料科学与工程，过 程装备与控制工程，化工 智能制造工程技术，现代 精细化工技术，现代分析 测试技术，化妆品工程技 术，现代造纸工程技术， 应用化工技术，药物分 析，无机非金属材料工 程，能源化学，化学测量 学与技术，化工安全工 程，涂料工程，精细化工， 香料香精技术与工程，化 妆品技术与工程，专业大 类序号为 37 的所有专业 | 工艺，出版与发行，化工设备 与机械，花炮生产与管理，火 工工艺技术，烟花爆竹安全与 质量技术，涂装防护工艺，生 化分析检测，天然产物提取技 术及应用，化工装备技术，海 洋化工生产技术，民用爆破器 材技术，化妆品技术与管理， 化妆品营销与使用技术，精细 化工，电厂化学，专业大类序 号为 37 的所有专业 |
| 37 | 医药化工类 | 药物化学，微生物与生 化药学，制药工程，应 用化学，有机化学，分 析化学，药学，生物与 医药，中药学，生物工 程，药理学 | 制药工程，化工与制药， 化学生物学，药物化学， 中药制药，生物制药，药 物制剂，药学，应用化学， 中药学，生物工程，生物 技术，制药工程技术，药 品质量管理，化学工程与 工艺，临床药学，生物科 学，药物分析，中药资源 与开发 | 生化制药技术，化学制药技术，  生物制药技术，中药制药技术， 药物制剂技术，药物分析技术， 食品药品监督管理，药品质量 检测技术，药品经营与管理， 保健品开发与管理，健康管理， 技术监督与商检，生化分析检 测 |
| 38 | 食品工程类 | 制糖工程，发酵工程， 食品科学，粮食、油脂 及植物蛋白工程，农产 品加工及贮藏工程，水 产品加工及贮藏工程， 营养与食品卫生学，食 品加工与安全，食品工 程，食品科学与工程， 食品与营养 | 食品科学与工程，食品质 量与安全，酿酒工程，葡 萄与葡萄酒工程，农产品 质量与安全，粮食工程， 乳品工程，植物资源工 程，食品卫生与营养学， 食品营养与检验教育，质 量管理工程，食品安全与 品控，营养学，食品工程 技术，食品营养与健康， 现代粮食工程技术，烹饪 与营养教育，食品安全与 检测，食用菌科学与工 程，白酒酿造工程 | 食品加工技术，食品营养与检 测，食品贮运与营销，食品机 械与管理，食品生物技术，农 畜特产品加工，粮食工程，食 品药品监督管理，食品卫生检 验，食品分析与检验，食品加 工及管理，食品检测及管理， 酿酒技术，粮油储藏与检测技 术，乳品工艺，食品工艺与检 测，食品工艺技术，发酵技术， 营养与食品卫生，技术监督与 商检，营养与配餐，马铃薯生 产加工，制糖生产技术与管理， 功能性食品生产技术，食品质 量与安全监管，黄酒酿造，食 品质量与安全，餐饮食品安全， 食品安全与检测 |
| 39 | 生物工程类 | 植物学，动物学，生理 | 生物工程，生物医学工 | 生物技术及应用，生物实验技 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 学，生物学，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，生物工 程，生物化工，生物学， 发酵工程，生物与医药， 医学遗传学 | 程，轻工生物技术，植物 资源工程，应用生物科 学，假肢矫形工程，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，生物制药，化学生 物学，海洋资源开发技 术，生态学，合成生物技 术，生物检验检测技术， 农业生物技术，海洋资源 与环境，整合科学，神经 科学，合成生物学 | 术，生物化工工艺，微生物技 术及应用，生化分析检测 |
| 40 | 轻工纺织类 | 纺织工程，纺织材料与 纺织品设计，纺织化学 与染整工程，服装，制 浆造纸工程，皮革化学 与工程，纺织科学与工 程，轻工技术与工程 | 纺织工程，服装设计与工 程，非织造材料与工程， 轻化工程，包装工程，印 刷工程，数字印刷，轻工 生物技术，服装与服装设 计，服装设计与工艺教 育，化妆品工程技术，现 代造纸工程技术，包装工 程技术，数字印刷工程， 现代纺织工程技术，服装 工程技术，服装与服饰设 计，丝绸设计与工程，香 料香精技术与工程，化妆 品技术与工程，生物质能 源与材料 | 染整技术，现代纺织技术，针 织技术与针织服装，丝绸技术， 服装设计，染织艺术设计，纺 织品装饰艺术设计，新型纺织 机电技术，纺织品检验与贸易， 纺织品设计，服装工艺技术， 服装设计与加工，服装制版与 工艺，服用材料设计与应用， 服装营销与管理，服装养护技 术，鞋类设计与工艺，皮革制 品设计与工艺，制浆造纸技术， 表面精饰工艺，包装技术与设 计，印刷技术，印刷图文信息  处理，印刷设备及工艺，出版 与发行，轻工产品包装装潢设 计，电子出版技术，版面编辑 与校对，出版信息管理，出版 与电脑编辑技术，香料香精工 艺，高分子材料加工技术，皮 革加工技术，家用纺织品设计， 棉花检验加工与经营，鞋类与 皮具设计，服装陈列与展示设 计，针织品工艺与贸易，数字 印刷技术，数字出版，服装设  计与工艺 |
| 41 | 农业类 | 农业，农业机械化工程， | 农业机械化及其自动化， | 作物生产技术，种子生产与经 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 农业水土工程，农业生 物环境与能源工程，农 业电气化与自动化，作 物栽培学与耕作学，作 物遗传育种，作物，果 树学，蔬菜学，茶学， 土壤学，植物营养学， 植物病理学，农业昆虫 与害虫防治，农药学， 农业经济管理，林业经 济管理，农林经济管理， 渔业经济管理，渔业资 源与渔政管理，渔业， 水产养殖，植物资源工 程，植物学，植物保护， 农业推广，农业科技组 织与服务，作物安全生 产与质量管理，农业资 源利用，资源利用与植 物保护，农村与区域发 展，农村发展，农业工 程，园林植物与观赏园 艺，园艺，园艺学，草 学，作物学，农业工程 与信息技术，农业机械 化，农业管理，渔业发 展，农艺与种业，渔业 资源，水产，畜牧学， 森林保护学，森林培育， 森林经理学，林木遗传 育种，林业，风景园林 学，林学，水土保持与 荒漠化防治学，食品与 营养 | 农业电气化与自动化，农 业电气化，农业建筑环境 与能源工程，农业水利工 程，农业工程，生物系统 工程，生物工程，农学， 园艺，林学，植物保护， 茶学，烟草，植物科学与 技术，种子科学与工程， 应用生物科学，设施农业 科学与工程，草业科学， 农业经济，农业经济管 理，农林经济管理，林业 经济管理，渔业经济管 理，渔业资源与渔政管 理，农业资源与环境，农 村区域发展，现代农业管 理，现代园艺，园林，农 艺教育，森林保护，生物 技术，生物科学，水产养 殖学，动物医学，动物科 学，现代种业技术，作物 生产与品质改良，智慧农 业技术，现代农业经营与 管理，现代水产养殖技 术，设施园艺，农业生物 技术，动植物检疫，风景 园林，智慧农业，菌物科 学与工程，农药化肥，生 物农药科学与工程，生物 育种科学，生物质科学与 工程，草坪科学与工程 | 营，设施农业技术，观光农业， 园艺技术，茶叶生产加工技术， 中草药栽培技术，烟草栽培技 术，植物保护，植物检疫，农 产品质量检测，农业经济管理， 农林经济管理，林业经济管理， 渔业经济管理，渔业资源与渔 政管理，茶艺，绿色食品生产 与经营，绿色食品生产与检测， 药用植物栽培加工，食药用菌， 农村行政管理，农业技术与管 理，农村行政与经济管理，乡 镇企业管理，热带作物生产技 术，生态农业技术，都市农业 装备应用技术，生态与农业气 象技术，农产品加工与质量检 测 |
| 42 | 林业类 | 森林工程，木材科学与 技术，林产化学加工工 程，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，风景园 林学，水土保持与荒漠 化防治，林业经济管理， | 森林工程，木材科学与工 程，林产化工，园艺，植 物保护，林学，森林资源 保护与游憩，野生动物与 自然保护区管理，园林， 林业经济管理，农林经济 管理，林业信息管理，植 物科学与技术，种子科学 与工程，土地规划与利 | 作物生产技术，种子生产与经 营，林业技术，园林技术，森 林资源保护，野生植物资源开 发与利用，野生动物保护， 自 然保护区建设与管理，森林生 态旅游，林产化工技术，木材 加工，木材加工技术，森林采 运工程，林业经济管理，农林 经济管理，林业信息管理，林 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 植物资源工程，土壤学， 植物营养学，植物病理 学，植物学，林业，林 业工程，园艺，园艺学， 风景园林，农艺与种业， 植物保护，农林经济管 理，资源利用与植物保 护，水土保持与荒漠化 防治学，农业昆虫与害 虫防治 | 用，应用生物科学，森林 保护，林业生态环境工程 与管理，现代园艺，水土 保持与荒漠化防治，草业 科学，风景园林，智慧林 业技术，园林工程，木业 产品智能制造，家具设计 与工程，木结构建筑与材 料，经济林，智慧林业， 草坪科学与工程 | 业经济信息管理，植物保护， 植物检疫，森林工程技术，商 品花卉，城市园林，林副新产 品加工，林业信息工程与管理， 都市林业资源与林政管理，都 市园艺，设施园艺工程，林业 信息技术，经济林培育与利用， 草原保护与利用，数字林业科 技，园林规划设计，风景园林 设计 |
| 43 | 畜牧养殖类 | 动物遗传育种与繁殖， 动物营养与饲料科学， 特种经济动物饲养（含： 蚕、蜂等），基础兽医学， 预防兽医学，临床兽医 学，水产，水产养殖， 捕捞学，渔业资源，渔 业，动物学，兽医，兽 医学，养殖，畜牧学， 生物学，畜牧，渔业发 展，草学 | 动物科学，动物生产类， 蚕学，草业科学，蜂学， 水产养殖学，海洋渔业科 学与技术，水族科学与技 术，动物医学，动物药学， 动植物检疫，海洋技术， 宠物医疗，现代畜牧，经 济动物学，马业科学，饲 料工程，智慧牧业科学与 工程，实验动物学，中兽 医学，兽医公共卫生，水 生动物医学 | 畜牧兽医，畜牧，饲料与动物 营养，特种动物养殖，兽医， 兽医医药，动物防疫与检疫， 兽药生产与营销，水产养殖技 术，水生动植物保护，海洋捕 捞技术，渔业综合技术，渔业 资源与渔政管理，蚕桑技术， 动物科学与技术，动物医学， 宠物养殖与疫病防治，宠物医 学，水族科学与技术，中兽医 医药，养禽与禽病防治，宠物 护理与美容，宠物训导与保健， 动物医药，畜牧工程技术，宠 物医疗与保健，运动马驯养与 管理，实验动物技术，宠物养 护与驯导 |
| 44 | 医学类 | 人体解剖与组织胚胎  学，免疫学，遗传学， 病原生物学，病理学与 病理生理学，法医学， 放射医学，航空、航天 与航海医学，军事预防 医学，内科学（含：心 血管病、血液病、呼吸 系病、消化系病、内分 泌与代谢病、肾病、风 湿病、传染病），儿科学， 老年医学，神经病学， 精神病与精神卫生学， 皮肤病与性病学，影像 医学与核医学，临床检 验诊断学，外科学（含： 普外、骨外、泌尿外、 | 基础医学，法医学，病理 学，卫生检验与检疫，预 防医学，卫生检验，妇幼 保健医学，营养学，营养 与食品卫生，临床医学， 麻醉学，医学影像，医学 影像学，医学检验，放射 医学，眼视光学，眼视光 医学，康复治疗学，精神 医学，医学技术，听力学， 医学实验学，医学美容技 术，假肢矫形工程，医学 实验技术，医学检验技 术，医学影像技术，口腔 医学，口腔修复工艺学， 口腔医学技术，中医学， 针灸推拿学，蒙医学，藏 | 医学营养，临床医学，医学检 验技术，医学生物技术，医学 影像技术，眼视光技术，康复 治疗技术，医疗美容技术，呼 吸治疗技术，医疗仪器维修技 术，医学实验技术，实验动物 技术，康复工程技术，临床工 程技术，放射治疗技术，卫生 检验与检疫技术，口腔医学， 口腔医学技术，中医学，蒙医 学，藏医学，维医学，傣医学， 针灸推拿，中医骨伤，中西医 结合，护理，助产，涉外护理， 预防医学，中医康复技术 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 胸心外、神外、整型、 烧伤、野战外），妇产科 学，眼科学，耳鼻咽喉 科学，肿瘤学，康复医 学与理疗学，运动医学， 麻醉学，急诊医学，医 学技术，口腔基础医学， 口腔临床医学，中医基 础理论，中医临床基础， 中医医史文献，方剂学， 中医诊断学，中医内科 学，中医外科学，中医 骨伤科学，中医妇科学， 中医儿科学，中医五官 科学，针灸推拿学，民 族医学，中西医结合基 础，中西医结合临床，  护理学，临床医学， 口 腔医学，护理，特种医 学，流行病与卫生统计 学，特种医学，基础医 学，中医，中医学，针 灸，医学遗传学，全科 医学，生物医学工程 | 医学，维医学，壮医学， 哈医学，中西医临床医 学，护理学，全球健康学， 高级护理，涉外护理，护 理，医学生物技术，放射 治疗技术，呼吸治疗技 术，康复治疗，康复辅助 器具技术，言语听觉治疗 技术，儿童康复治疗，眼 视光技术，生物医学工 程，运动康复，中医养生 学，助产学，智能医学工 程，生物医学科学，听力 与言语康复学，康复物理 治疗，临床工程技术，康 复工程，生物医学，儿科 学，中医康复学，中医养 生学，中医儿科学，中医 骨伤科学，康复作业治 疗，生物医药数据科学， 智能影像工程 |  |
| 45 | 公共卫生类 | 流行病与卫生统计学， 劳动卫生与环境卫生  学，营养与食品卫生学， 少儿卫生与妇幼保健  学，卫生毒理学，军事 预防医学，公共卫生， 公共卫生与预防医学， 社会医学与卫生事业管 理，卫生检验学 | 预防医学，基础医学，卫 生检验，卫生检验与检 疫，食品卫生与营养学， 全球健康学，卫生事业管 理，药事管理，营养学， 护理学，妇幼保健医学， 高级护理，涉外护理，健 康服务与管理，护理，公 共卫生管理，职业卫生工 程技术，职业病危害检测 评价技术，健康管理，婴 幼儿发展与健康管理，医 养照护与管理，动植物检 疫，职业卫生工程，运动 与公共健康 | 卫生监督，卫生信息管理，公 共卫生管理，卫生检验与检疫 技术，医学文秘，预防医学， 健康管理 |
| 46 | 药学类 | 药物化学，药剂学，生 药学，药物分析学，微 生物与生化药学，药理 学，中药学，药学，制 | 动物药学，药学，中药学， 药物制剂，中草药栽培与 鉴定，藏药学，中药资源 与开发，应用药学，临床 | 药学，中药，中药鉴定与质量 检测技术，现代中药技术，维 药学，药品质量与安全 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 药工程，生物与医药 | 药学，海洋药学，药事管 理，蒙药学，药物化学， 药物分析，中药制药，生 物制药，制药工程，制药 工程技术，化妆品科学与 技术 |  |
| 47 | 基础理学类 | 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，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，无机化学， 分析化学，有机化学， 物理化学，化学物理， 高分子化学与物理，天 体物理，天体测量与天 体力学， 自然地理学， 人文地理学，地理学， 地图学与地理信息系  统，物理海洋学，海洋 化学，海洋生物学，海 洋地质，气象学，大气 物理学与大气环境，生 态学，固体地球物理学， 空间物理学，地质学， 矿物学、岩石学、矿床 学，地球化学，古生物  学与地层学（含：古人 类学），构造地质学，第 四纪地质学，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，系统 理论，系统分析与集成， 科学技术史，一般力学 与力学基础，固体力学， 流体力学，工程力学， | 数学与应用数学，信息与 计算科学，数理基础科 学，物理学，应用物理学， 声学，核物理，化学，应 用化学，材料化学，化学 生物学，分子科学与工 程，天文学，地理科学， 资源环境与城乡规划管 理， 自然地理与资源环 境，人文地理与城乡规 划，地理信息系统，地理 信息科学，地球信息科学 与技术，海洋科学，海洋 技术，海洋管理，军事海 洋学，海洋生物资源与环 境，海洋资源与环境，大 气科学，应用气象学，地 球物理学，地球与空间科 学，空间科学与技术，地 质学，地球化学，古生物 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，生态学， 系统理论，系统科学与工 程，理论与应用力学，工 程力学，测控技术与仪 器，应用心理学，应用统 计学，材料物理，统计学， 数据计算及应用，量子信 息与科学，能源化学，气 象技术与工程，防灾减灾 科学与工程，行星科学， |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 力学，数学，生物学， 系统科学，农药学，生 物工程，应用化学，物 理学，海洋科学，化学， 材料学，大气科学，地 球物理学，能源化学 | 整合科学，神经科学 |  |
| 48 | 兵工宇航类 | 飞行器设计，航空宇航 推进理论与工程，航空 宇航制造工程，人机与 环境工程，武器系统与 运用工程，兵器发射理 论与技术，火炮、 自动 武器与弹药工程，军事 化学与烟火技术，核能 科学与工程，核燃料循 环与材料，核技术及应 用，辐射防护及环境保 护，航空宇航科学与技 术，兵器科学与技术， 核科学与技术，兵器工 程，工程力学，固体力 学，航空工程 | 飞行器设计与工程，飞行 器动力工程，飞行器制造 工程，飞行器环境与生命 保障工程，航空航天工 程，工程力学与航天航空 工程，航天运输与控制， 质量与可靠性工程，飞行 技术，飞行器质量与可靠 性，飞行器适航技术，武 器系统与发射工程，探测 制导与控制技术，弹药工 程与爆炸技术，特种能源 工程与烟火技术，地面武 器机动工程，信息对抗技 术，武器系统与工程，武 器发射工程，武器机动工 程，特种能源技术与工 程，核工程与核技术，工 程物理，核技术，辐射防 护与环境工程，辐射防护 与核安全，核化工与核燃 料工程，核反应堆工程， 核安全工程，空间信息与 数字技术，装甲车辆工 程，导航工程，导航工程 技术，航空机电设备维修 技术，航空智能制造技 术，飞行器维修工程技 术，航空动力装置维修技 术，无人机系统应用技 术，无人驾驶航空器系统 工程，能源与动力工程， 飞行器控制与信息工程， 智能飞行器技术，空天智 能电推进技术，智能无人 系统技术 | 无人机应用技术，航天器制造 技术，低空无人机操控技术， 导弹维修 |
| 49 | 仪表仪器及 | 精密仪器及机械，测试 | 测控技术与仪器，电子信 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 测试技术类 | 计量技术及仪器，仪器 科学与技术，仪器仪表 工程 | 息技术及仪器，精密仪 器，智能感知工程 |  |
| 50 | 军事学类 | 军事思想，军事历史，  军事战略学，战争动员 学，联合战役学，军种 战役学，合同战术学，  兵种战术学，军队政治 工作学，军事组织编制 学，军队管理学，作战 指挥学，军事运筹学，  军事通信学，军事情报 学，密码学，军事教育 训练学（含：军事体育 学），军事后勤学，军事 装备学，后方专业勤务， 军事，军事训练学，战 略学，军事思想及军事 历史，军制学，战役学， 战术学，军队指挥学，  军事思想与军事历史， 联合作战学，军兵种作 战学，军事管理学，军 事智能，联合作战指挥， 军兵种作战指挥，作战 指挥保障，战时政治工 作，后勤与装备保障， 军事训练与管理，国家 安全学，密码 |  |  |