附件2：

　　泰兴市不动产登记中心公开招聘非在编人员专业参考目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  序号   | 招聘专业  | 　　可报相近专业  |
| 01  | 土地管理类  | 地图制图学与地理信息工程，地图学与地理信息系统，自然地理学，土地资源管理、大地测量，地理科学，地理信息系统，地理信息科学，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，土地管理及房地产，土地管理及房地产开发，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，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  |
| 02  | 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，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； 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  |
| 03  | 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），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），中国文学与文化，中国语言文学，汉语国际教育； 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，广播电视新闻，广播电视新闻学，广告学，编辑出版学，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，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，汉语言文学（涉外文秘方向），文物鉴赏与修复，高级文秘，汉语言文学教育，汉语言文学（师范），文秘教育，新媒体与信息网络，美术学（文物鉴赏与修复）； 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，主持与播音，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，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，电视摄像，摄影，作曲技术，剪辑，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  |
| 04  | 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（含法律硕士），法律（法学），法律（非法学），民事诉讼法，刑事诉讼法，刑事诉讼法学，知识产权法学，国际法，经济法，比较法学； 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； 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  |
| 05  | 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，计算机软件与理论； 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，计算机，计算机及应用，计算机软件，软件工程，计算机应用软件，网络工程，物联网工程，信息安全，计算机网络工程； 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，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，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  |
| 06  | 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），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，城市规划，景观学，风景园林，园艺，园林，园林植物与观赏园艺，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； 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  |
| 07  | 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，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； 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，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； 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，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，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  |
| 08  | 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，亚非语言文学，外国语言学及应用语言学，翻译； 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，韩国语，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，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），韩语； 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  |
| 09  | 财务财会类  | 会计学，财政学（含税收学），会计（含会计硕士），金融； 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，注册会计师专门化，法学（法务会计），财务会计教育，审计学（ACCA方向），会计； 财政，财务管理，财务信息管理，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；  |
| 10  | 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，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； 建筑环境与设备工程，给水排水工程，城市地下空间工程，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，给排水工程，工民建，工程管理，工程造价，交通土建工程； 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，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  |
| 11  | 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； 机械设计制造及自动化，机械设计制造及其自动化，材料成型及控制工程，工业设计，过程装备与控制工程，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，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； 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 |