

国家知识产权局专利局

专利审查协作北京中心福建分中心

2022 年公开招聘专利审查员启事

专利审查协作北京中心福建分中心（以下简称福建分中心）是国家知识产权局专利局直属事业单位专利审查协作北京中心的内设机构，秉持政治机关属性，受专利局委托承担部分专利申请的审查工作，依法履行行政审批职能。

福建分中心于 2018 年 7 月正式投入运营，设有 5 个正处级机构。现有员工近 800 名，远期人员规模规划为 1000 人，能为员工提供具有较强竞争力的薪酬、完善的福利待遇和完备的培训体系。福建分中心位于福建省福州市高新区海西高新技术产业园，占地约 63 亩，总建筑面积 6.3 万平方米，办公环境优美，是具有综合行政、会议培训、健身运动等多项功能的花园式办公园区。区位条件优越，交通便利，紧邻福州汽车客运西站和福州地铁 2 号线厚庭站，距福州火车站、福州南站均约 30 分钟车程；周边设施完善，紧邻福州大学城，现有福州大学、福建师范大学、福州一中等高端优质教育资源，拥有永嘉天地、正荣财富中心、万达广场、爱琴海购物中心等便利生活配套。

一、招聘岗位

福建分中心 2022 年计划面向社会公开招聘专利审查员 180 名。

二、岗位职责

专利审查员的主要职责是根据专利法及其实施细则的相关规定对专利申请文件进行实质审查，日常工作包括理解申请文件、检索对比文件、撰写审查意见通知书等。

三、招聘职位表

领域	职位代码	职位名称	专业及方向	招聘人数
机械	F101	机械工程	机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、工业设计、流体机械及工程、智能制造工程、包装工程、物流工程等	29
	F102	纺织工程	纺织工程、纺织科学与工程等	3
医药	F201	药学工程	药学、药物化学、药剂学、生药学、药理学、药物分析学、微生物与生化药学、制药工程、药物制剂等	2
	F202	生物工程	微生物学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、生物物理、生物医学工程、微生物与生化药学、生物工程、遗传学、化学生物学、生物科学、生物技术、生物信息学、生物制药等	5
材料	F301	热能工程	热能工程、动力工程及工程热物理、工程热物理、能源与动力工程等	2
	F302	材料工程	材料科学与工程、材料化学、高分子材料与工程、复合材料与工程、材料物理与化学、材料学、材料加工工程、高分子化学与物理等	2
	F303	土木工程	土木工程、道路与铁道工程、道路桥梁与渡河工程、建筑与土木工程等	1
	F401	电力工程	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、电气工程及其自动化、电气工程、电机与电气工程、电机与电器、电工理论、智能电网、电子电工等	5

电学	F402	计算机及应用	计算机科学与技术、计算机应用技术、计算机软件与理论、软件工程、网络工程、信息安全、系统工程、信息与信号处理、网络与信息安全、物联网工程、电子与计算机工程、智能科学与技术、数据库与知识工程、信息与计算科学、计算机控制与智能化系统、软件需求工程与应用、人工智能、高可信计算与并行计算、算法理论与应用、大数据处理与高性能计算、云计算理论与应用等	75
通信	F501	通信工程	通信工程、移动通信技术、光通信技术、通信与信息系 统、信号与信息处理、电子信息工程、保密科学与技术、 信息处理与通信网络系统、电路与系统、无线电技术、 网络工程、网络与信息安全、数字媒体技术、广播电视 学、广播电视工程、图形图像处理与多媒体技术、数字 媒体技术、计算机视觉与应用、图像处理与科学可视化、 模式识别与图像处理等	14
光电	F601	测量技术	测试计量技术及仪器、测控技术与仪器、精密仪器及机 械、传感器技术、仪器科学与技术、电气检测技术及仪 器、电磁场与微波技术、电磁场与无线技术、电波传输 与天线、电路与系统、高压电与绝缘技术、电力系统及 其自动化、声学、声频技术、智能视音频技术、全媒体 与视听监管技术、智能多媒体技术、信号处理与智能计 算、视听技术与智能控制、光学工程、核能科学与工程、 核技术及应用、辐射防护及环境保护等	30
	F602	分析技术	材料学、材料物理与化学、材料加工工程、物理化学、 无机化学、分析化学、应用化学、仪器分析、生物化学 与分子生物学、细胞生物学、生物工程、基因工程、蛋 白质工程、生物传感器、细胞工程等	12

四、招聘对象

社会在职人员、2022 年应届毕业生

五、招聘条件

1. 具有中华人民共和国国籍，遵守宪法和法律，热爱知识产权事业，具有良好的品行修养和胜任岗位所需要的知识水平和扎实的专业功底。
2. 身体健康，一般要求年龄在 35 岁以下。
3. 理工类研究生学历，取得工学、理学或工程类等硕士或博

士学位；电学和光电领域少数特别优秀者可为取得理工类大学本科学历和相应的学士学位后，具备两年及以上相关业务工作经验。拥有专利相关工作经验者优先。具体见职位要求。

4. 英语水平良好，通过大学英语六级考试或具有同等英语水平。拥有其他外语语言能力者优先。

5. 具有下列情况之一的人员不得应聘：

- (1) 受到刑事处罚或者涉嫌犯罪尚未查清的人员；
- (2) 受到党纪、行政处分的人员；
- (3) 曾被国家机关、事业单位开除公职或者辞退的人员；
- (4) 曾因违法违纪被机关、事业单位解除聘用合同的人员；
- (5) 近两年内，在机关、事业单位招聘考试、体检或考察中存在作弊、违纪行为的人员；
- (6) 法律、法规规定的其他不得应聘的情形。

六、招聘流程

包括网络报名、在线测评、资格审查、笔试、面试、复试、体检和公示录用。招聘拟分批进行，招满为止。

(一) 网络报名

登录专利审查协作中心公共招聘平台（网址：<http://www.zlsxzhaopin.com>）进行报名，每人限报考一个职位。本次招聘仅接收网络报名，其他方式无效。

(二) 在线测评

应聘人员成功提交个人信息后，网申系统将会通过短信、邮件方式发送测评邀请。应聘人员须根据指引在 48 小时内独立完成在线测评。

（三）资格审查

根据应聘人员提交的个人信息、测评结果以及所报职位的实际要求，对应聘人员的简历进行筛选，择优确定参加笔试人员名单。

（四）笔试

笔试内容为专业英文文献资料翻译和中文写作，具体安排请关注北京中心网站通知。

（五）面试

根据笔试成绩确定面试人员名单。面试人员须携带本人身份证、英语等级证书、学历学位证书、获奖证书和个人能力证书等原件。

（六）复试、体检和公示录用

面试结束后进行复试、体检。体检标准参照《公务员录用体检通用标准（试行）》执行。根据面试、复试和体检结果，确定拟录用人员名单，公示无异议的，办理录用手续。

应聘人员须按要求提交相关材料，且提交的相关信息和材料应当真实、准确，若提供虚假信息，一经查实，取消录用资格。

相关招聘工作进展情况及笔试、面试、体检等通知，将及时通过北京中心网站（<http://www.patentexam.com.cn>）、邮件及短信予以发布，请及时关注并保持邮箱及手机畅通。

七、待遇

被录用人员工资和福利待遇按照事业单位的相关规定执行。

八、联系方式

1. 联系地址：福建省福州市高新区高新大道 11 号
2. 联系人：李老师、陈老师
3. 联系电话：0591-87016120、0591-87016108
4. 联系邮箱：sxfjzp@cnipa.gov.cn