

## 专利审查协作江苏中心 2023 年专利审查员招聘职位表

职位领域	职位代码	职位名称	专业方向	计划招聘人数
机械	J101	机械与动力工程、金属材料加工	<p>航空宇航科学与技术、飞行器设计、航空宇航制造工程、飞行器控制与信息工程、航空宇航推进理论与工程、飞行器动力工程、工程力学、船舶与海洋工程、船舶工程技术、船舶电气技术、海洋工程装备技术、轮机工程技术等相关专业；</p> <p>机械工程、机械设计制造及其自动化、机械工程及自动化、机械设计理论、智能制造工程、机械电子工程、机电一体化、机械设计制造及其自动化等相关专业；</p> <p>热能与动力工程、能源与动力工程、过程装备与控制工程、动力工程及工程热物理、流体机械及工程、热能工程等相关专业；</p> <p>粉末冶金、增材制造、焊接、金属学与热处理、材料成型及控制工程、材料科学与工程、材料加工工程等相关专业；</p> <p>石油测井、石油地质、石油工程、钻井工程等相关专业；</p> <p>矿物加工工程、矿业工程、包装工程等相关专业；</p>	54
电学	J201	计算机技术与应用	<p>计算机科学与技术、计算机系统结构、计算机软件、计算机应用技术、人工智能、大数据、云计算、计算机信息系统、计算机网络、区块链、物联网、数据挖掘、计算机图形图像处理、控制工程、软件工程、机器人、计算机视觉、计算机生物学、信息与计算科学、信号与信息处理、电子商务、自动化等相关专业；</p>	90
	J202	电子器件	<p>微电子学、固体电子学、集成电路、存储器、电子信息工程、电子科学与技术、材料科学、材料物理、信息存储与应用、固体物理、新能源材料与器件、材料工程、材料物理与化学、物理化学、电化学、应用化学等相关专业；</p>	7
通信	J301	通信技术	<p>通信与信息系统、电子与通信工程、电子信息工程、信息与通信工程、通信工程、信息工程、信号与信息系统、信号与信息处理、电子信息科学与技术、自动化、电子与计算机工程、网络工程、信息安全、信息对抗技术、信息管理和信息系统、图像处理、地理与信息系统、地图学与地理信息系统、地理信息技术与制图、遥感科学与技术、模式识别与智能系统、控制理论与控制工程、卫星通信与导航技术、无线电物理、统计与大数据分析、物联网工程、传感网技术、智能电网信息工程、网络技术、智能监控技术应用、电子与信息技术、区块链、大数据、人工智能、电磁场与微波技术等相关专业；</p>	14
光电	J401	计量测试与智能控制	<p>导航技术、电磁场与无线技术、电波传播与天线、导航工程、测绘科学与技术、探测制导与控制技术、遥感科学与技术、测试技术与仪器、电力电子与电气传动、电气工程及其自动化、检测技术与自动化装置、计量技术、测控技术、检测技术与系统、仪器与仪表、系统工程、信息与通信工程、电子科学与技术、航空宇航科学与技术、信息工程、控制理论与控制工程、模式识别与智能系统、机电一体化（控制技术方向）、自动化、机械电子工程、声学、语音合成、语音编码、语音识别、语音信号处理、人工智能、计算机科学与语音、通信与信息系统、信号分析与处理、信息获取与处理、图像处理和语音处理、嵌入式软件与系统、应用数学、信息与计算科学等相关专业；</p>	29
	J402	光学	<p>光学、光学工程、光学仪器、光电仪器、光电信息工程、光电子技术、光信息科学与技术、集成电路工程、物理学、应用物理、凝聚态物理、微电子、微电子学与固体电子学、电子信息科学与技术、精密仪器及机械等相关专业；</p>	17

	J403	医疗器械与设备	生物医学工程、医疗器械工程、医疗仪器技术、医疗电子工程、医学影像工程、医学信息工程、假肢矫形工程、康复治疗学、基础医学、临床医学、机械电子工程、仪器科学与技术、电气工程、机械设计制造及其自动化、机械工程及其自动化等相关专业；	10
材料	J501	建筑工程	建筑工程、土木工程、岩土工程、结构工程、建筑环境与设备工程、交通工程、道路与铁道工程、道路与桥梁工程、桥梁与隧道工程、城市地下空间工程、防灾减灾工程、市政工程、工程力学、固体力学、港口航道与海岸工程等相关专业；	6
	J502	热能工程	热能工程、动力工程、热能与动力工程、动力工程及工程热物理、能源与动力工程、新能源科学与工程、能源与环境工程、能源与环境系统工程、制冷与低温工程、热科学与能源工程、制冷与空调技术等相关专业；	7
	J503	高分子材料与工程	高分子材料科学与工程、高分子加工工程、高分子加工与模具、高分子物理、高分子化学等相关专业；	5
	J504	电子游戏	软件工程、计算机图形图像、游戏设计等相关专业；	1
合计				240