

## 专利审查协作河南中心2019年春季审查员招聘职位表

审查领域	职位代码	职位名称	专业及方向	招聘人数
机械领域	H101	金属加工	焊接技术与工程、焊接技术及自动化等相关专业	5
	H102	车辆工程	车辆工程、农业机械、农业工程、机械工程等相关专业	18
	H103	纺织工程	纺织技术、纺织机械与设备、纺织工程、纺织材料与纺织品设计、服装设计与工程、非织造材料与工程等相关专业	7
	H104	动物养殖	动物饲养或繁殖、动物科学、动物遗传育种与繁殖、畜牧工程技术、机械设计及其自动化等相关专业	2
机械领域小计				<b>32</b>
电学领域	H201	计算机系统	电子商务、计算机科学与技术、电子与通信工程、信息科学与技术、信息工程、信息安全、电子科学技术、网络工程、自动化等相关专业，尤其是涉及商业方法、网络支付、交易安全、信息管理等方向，需有计算机技术基础	25
	H202	人工智能及大数据	人工智能、图像处理、模式识别、计算机视觉等方向	15
	H203	电池材料及构造	应用化学、电化学、无机化学、新能源材料等相关专业，具体为锂电池、燃料电池、电池储能、新能源材料等方向	8
电学领域小计				<b>48</b>
通信领域	H301	通信工程	通信工程、通信与信息系统、电子信息工程、信息与信号处理、无线通信、移动通信、光通信、光传输、光交换、光网络、光信号处理、光学工程、微波、天线、电磁场电磁波等相关专业	20
通信领域小计				<b>20</b>
医药领域	H401	精细化工	精细化工、日用化工、化妆品等相关专业	5
医药领域小计				<b>5</b>
化学领域	H501	有机化学	有机化学、有机化工、药物合成、金属有机化学、药物化学等相关专业	14
	H502	农药天然产物	农药学、农药生物测定、植物保护、植物病理学、农业昆虫与害虫防治等相关专业	6
	H503	高分子化学	高分子化学、高分子物理、高分子材料、高分子工程等相关专业	12
	H504	石油化学	采油化学、石油化学、钻井液、完井液化学与工程等相关专业	3
化学领域小计				<b>35</b>
光电领域	H601	控制工程	控制理论与控制工程、电气工程及自动化、轨道交通信号与控制、交通信息工程及控制、铁路信号控制、测控技术与仪器、机械电子工程、电子科学与技术、信号处理技术、电路与系统、物理电子学、计算机科学及技术、计算机系统结构、应用电子技术、检测技术与自动化装置等相关专业	12
	H602	无线电导航	导航制导与控制工程、飞行器制导与控制、导航、制导与控制、无线电物理、航空导航、无线电技术、电磁场与微波技术、电子与通信工程（导航定位方向）、仪器科学（陀螺仪、导航方向）、遥感与测绘、测控技术与仪器、模式识别与智能系统、信号处理技术、信息与通信工程、微波与电磁场等相关专业	5
	H603	信息工程	信号与信息处理、信号处理技术、声学、言语与听觉科学、人工智能与信息处理、模式识别与智能系统、信息与通信工程、通信与信息系统、通信工程、控制理论与控制工程、控制科学与工程、计算机应用技术、计算机科学与技术、计算机软件与理论等相关专业	4
	H604	光学工程	光学、光学工程、光信息科学与技术、应用光学、光电信息工程等相关专业	6
	H605	生物医学工程	生物医学工程等相关专业	6
	H606	核物理核工程	核科学与技术、核工程与核技术、核辐射物理及探测、核工程原理、核电厂系统与设备、核安全、核燃料等相关专业	2
光电领域小计				<b>35</b>
材料领域	H701	热能工程	热能工程、动力工程、工程热物理、动力机械及工程等相关专业	16
	H702	道桥与水利工程	桥梁工程、道路与铁路工程、桥梁与隧道工程、交通运输工程、水利工程、水工结构、水利水电工程、农业水利工程、水文与水资源工程、土木工程等相关专业	11
	H703	化学工程	化学工程与工艺、过程装备与控制工程、化工装置与工艺等相关专业	16
	H704	建筑材料	无机非金属材料、建筑材料与工程、胶凝材料学、道路桥梁建筑材料、生态建筑材料、混凝土外加剂等等相关专业	2
材料领域小计				<b>45</b>
<b>总计</b>				<b>220</b>