

国合通测2023年度毕业生招聘计划汇总表

公司简称	部门	岗位名称	专业大类	专业名称 (二级学科)	研究方向	工作地点
国合通测	检测事业部/电子材料实验室	GDMS(辉光放电质谱)分析工程师	化学类	分析化学	仪器化学分析等方向	北京市怀柔区
国合通测	检测事业部/电子材料实验室	GDMS(辉光放电质谱)分析测试岗	化学类	分析化学	不限	北京市怀柔区
国合通测	检测事业部/表面检测实验室	表面测试工程师(表面化学及力学结构测试方向)	材料类	材料物理与化学、材料学	表面化学及结构分析、表面工程、金属及涂层材料等方向	北京市怀柔区
国合通测	检测事业部/表面检测实验室	表面测试工程师(摩擦磨损方向)	材料类	材料物理与化学、材料学	金属材料、表面工程、摩擦学等方向	北京市怀柔区
国合通测	检测事业部/分析仪器开发室	软件开发及数据处理工程师	计算机类	软件工程/计算机科学与技术/数据科学与大数据技术	不限	北京市怀柔区
国合通测	检测事业部/分析仪器开发室	工业设计师	机械类	工业设计	不限	北京市怀柔区
国合通测	培训与认证事业部	认证评价工程师	材料类	材料学	新材料认证评价方向	北京市怀柔区
国合通测	规划发展部	规划及投资管理岗	管理科学与工程类/工商管理类/经济学	管理科学与工程/企业管理/经济学	不限	北京市怀柔区
国标检验	化学分析部	化学分析工程师	化学类	分析化学	成分分析方向	北京市怀柔区
国标检验	化学分析部	化学分析工程师	化学类	分析化学	不限	北京市怀柔区
国标检验	性能测试部	疲劳检测工程师	材料类	材料学	材料腐蚀方向	北京市怀柔区
国标检验	性能测试部	样品加工制备岗	机械类	数控专业	数控加工	北京市怀柔区
国标检验	电镜中心	电镜分析工程师	材料类	材料学/材料加工工程/材料物理与化学	不限	北京市海淀区
国标检验	电镜中心	电镜制样工程师	材料类	材料学/材料加工工程/材料物理与化学	不限	北京市海淀区
国标检验	组织分析部	金相分析工程师	材料类	材料学/材料物理与化学	微观组织结构分析	北京市怀柔区
国标检验	无损检测部	无损检测工程师	材料类/机械类/仪器仪表类/控制科学与工程类/电子与信息类	材料学/机械设计制造及其自动化/测控技术与仪器/控制科学与工程/电子与信息	无损检测技术及相关方向	北京市怀柔区
国标检验	无损检测部	无损检测工程师	材料类/机械类/仪器仪表类/控制科学与工程类/物理学类/冶金工程类	材料学/机械设计制造及其自动化/测控技术与仪器/物理学/冶金工程	无损检测技术及相关方向	北京市怀柔区
国标检验	计量校准实验室	校准及测量工程师	仪器仪表类	测试计量技术及仪器	不限	北京市怀柔区
国标检验	环境监测实验室	环境监测工程师	化学类	分析化学	不限	北京市怀柔区
国标检验	环境监测实验室	环境监测工程师	环境类	环境保护	不限	北京市怀柔区
国标检验	标准物质部	有机标准溶液研制工程师	化学类	有机化学	有机小分子合成、有机分子结构解析与定量分析方向	北京市怀柔区
国标检验	标准物质部	无机标准溶液测试工程师	化学类	不限	不限	北京市怀柔区
国标检验	德阳分部	性能检测工程师	材料类	材料学	不限	四川省德阳市
国合青岛	物理部	检测工程师	材料类	不限	不限	山东省青岛市
国合青岛	化学部	检测工程师	化学类	不限	不限	山东省青岛市
国合青岛	运营部	报告专员	材料类	不限	不限	山东省青岛市
青岛元信	实验室	检测工程师	化学类	化工与制药类	不限	山东省青岛市
国合品控	实验室	材料工程师	材料类	高分子材料与工程	不限	山东省青岛市
国合品控	实验室	环境可靠性工程师	材料类	高分子材料与工程	不限	山东省青岛市
上海监测	市场营销部	销售专员	机械类	机械制造及其自动化	不限	上海市嘉定区
上海监测	物理测试部	物理测试工程师	材料类	不限	不限	上海市嘉定区
上海监测	化学分析部	化学分析工程师	化工与制药类	化学工程与工艺	不限	上海市嘉定区