

有研集团2020-2021年度毕业生接收计划汇总表

岗位编号	公司名称	下属公司/事业部名称	岗位名称	专业要求	研究方向	学历要求				工作地点
						博士(后)	硕士	本科	大专	
10001	有研工程技术研究院有限公司	有色金属结构材料事业部	综合管理岗	工商管理	会计学/企业管理		1	1		北京
10002	有研工研院	有色金属结构材料事业部	研究助理	材料科学与工程	材料计算	1				北京
10003	有研工研院	有色金属结构材料事业部	研究助理	材料科学与工程	数值模拟	1				北京
10004	有研工研院	有色金属结构材料事业部	研究助理	材料科学与工程	镁合金	1				北京
10005	有研工研院	先进电子材料事业部	研究助理	材料科学与工程	焊接材料与工艺、异质材料连接	1	1			北京
10006	有研工研院	先进电子材料事业部	研究助理	材料科学与工程	电子浆料	1				北京
10007	有研工研院	先进电子材料事业部	研究助理	材料科学与工程	陶瓷共烧工艺开发	1	1			北京
10008	有研工研院	新能源与生态环境材料事业部	研究助理	材料科学与工程化学	储氢材料、纳米材料、新能源材料及其相关专业	2	1			北京
10009	有研工研院	新能源与生态环境材料事业部	研究助理	材料科学与工程	超高耐热抗氧化涂层、防冰涂层	1	1			北京
10010	有研工研院	新能源与生态环境材料事业部	研究助理	机械工程	机械设计及其自动化相关专业	1	1			北京
10011	有研工研院	特种加工技术与装备事业部	研究助理	材料科学与工程	金属增材制造	1				北京
10012	有研工研院	特种加工技术与装备事业部	研究助理	机械工程	机械设计		1			北京
10013	有研工研院	特种加工技术与装备事业部	研究助理	材料科学与工程	金属材料制备		1			北京
10014	有研工研院	特种加工技术与装备事业部	研究助理	材料科学与工程	金属材料加工	1	1			北京
10015	有研工研院	特种加工技术与装备事业部	研究助理	材料科学与工程	金属材料	1				北京
20001	有研新材料股份有限公司	有研亿金	研发工程师	材料学/材料加工工程	有色金属成型、微观组织分析、材料力学		1			北京
20002	有研新材	有研亿金	研发工程师	材料学/材料加工工程	有色金属成型、无机非金属材料成型、粉冶		1			北京
20003	有研新材	有研亿金	研发工程师	材料学/材料加工工程	有色金属成型、无机非金属材料成型、粉冶成型、材料合成与加工		1			北京
20004	有研新材	有研亿金	研究助理	材料学/材料加工工程	有色金属成型、微观组织分析、材料力学			1		北京
20005	有研新材	有研亿金	工艺工程师	金属材料工程	金属表面处理、金属热处理		1			北京
20006	有研新材	有研亿金	工艺工程师	金属材料工程	金属表面处理、金属热处理			1		北京
20007	有研新材	有研亿金	财务会计岗	会计学、财务管理、审计学、工商管理、信息管理与信息系统			1			北京
20008	有研新材	有研亿金	贵金属产品事业部研发工程师	材料加工工程、材料物理与化学、材料学	湿法冶金、粉末金属、贵金属浆料		1			北京
20009	有研新材	有研医疗	研究开发部研发工程师	材料科学与工程	镍钛材料研究		1			北京
20010	有研新材	有研医疗	研究开发部研发工程师	机械设计及理论	口腔医疗器械产品设计		1			北京
W20011	有研新材	有研稀土	磁性事业部研发岗/工艺岗	物理/材料学	磁性材料相关	1	4	4		燕郊/威海
W20012	有研新材	有研稀土	磁性事业部研发岗	电机/自动化	电机设计		1			河北燕郊
W20013	有研新材	有研稀土	磁性事业部工艺岗	机械设计与自动化	机械设计与自动化			2		燕郊/威海
W20014	有研新材	有研稀土	金属事业部工艺工程师	冶金工程/铸造	有色金属压延加工/铸造		2	2		燕郊/德州

W20015	有研新材	有研稀土	光功能材料事业部研发工程师	材料学	发光材料与器件研发	2	2			河北燕郊
W20016	有研新材	有研稀土	光功能材料事业部检验员岗/质量品控岗	化学	分析化学/仪器分析			2		河北燕郊
W20017	有研新材	有研稀土	光功能材料事业部设备维修岗	电气工程及其自动化	机械设计与自动化控制			2		河北燕郊
W20018	有研新材	有研稀土	光功能材料事业部研发工程师	物理化学	晶体材料	1				河北燕郊
W20019	有研新材	有研稀土	光功能材料事业部研发工程师	物理化学/无机化学	固态电解质/无机合成		1			河北燕郊
W20020	有研新材	有研稀土	稀土分离与化合物事业部研发	有色金属冶金	湿法冶金		1			河北燕郊
W20021	有研新材	有研稀土	稀土分离与化合物事业部研发	材料学	汽车尾气催化、工业催化	1				河北燕郊
W20022	有研新材	有研稀土	稀土分离与化合物事业部研发/生产	材料学	无机粉体材料		1			河北燕郊
W20023	有研新材	有研稀土	会计	会计/审计/财务管理			1			河北燕郊
W20024	有研新材	山东有研国晶辉	检测岗	有色金属冶金	有色金属材料性能		1			山东乐陵
W20025	有研新材	山东有研国晶辉	检测岗	冶金工程、金属材料工程	有色金属材料性能			1		山东乐陵
W20026	有研新材	山东有研国晶辉	靶材制造部工艺工程师	有色金属冶金	金属冶炼、提纯、湿法冶金、电冶金		1	2		山东乐陵
W20027	有研新材	山东有研国晶辉	光纤材料事业部氯化岗	化学工程与工艺				1		山东乐陵
W20028	有研新材	山东有研国晶辉	光纤材料事业部精馏岗	化学工程与工艺				1		山东乐陵
W20029	有研新材	山东有研国晶辉	硫系玻璃事业部研发工程师	材料学			1			山东乐陵
W20030	有研新材	山东有研国晶辉	硫系玻璃事业部工艺工程师	材料学				1		山东乐陵
W20031	有研新材	山东有研国晶辉	贰陆晶体事业部工艺工程师	无机非金属材料				1		山东乐陵
W20032	有研新材	山东有研国晶辉	贰陆晶体事业部研发工程师				1			山东乐陵
W20033	有研新材	有研国晶辉	光学加工事业部镀膜工艺工程师	材料加工工程				1		河北廊坊
W20034	有研新材	有研国晶辉	光学加工事业部抛光工艺工程师	材料加工工程				2		河北廊坊
W20035	有研新材	有研国晶辉	光学加工事业部光学工艺工程师	光学工程	光学设计和制造		2			河北廊坊
W20036	有研新材	有研光电	研发部研发工程师	凝聚态物理/半导体材料	电子信息材料	1				河北廊坊
W20037	有研新材	有研光电	研发部研发工程师	凝聚态物理/半导体材料	电子信息材料		1			河北廊坊
W20038	有研新材	有研光电	锗晶体事业部技术工程师	光学工程	光学材料			2		河北廊坊
W20039	有研新材	有研光电	锗晶体事业部技术工程师	机械加工	材料加工			1		河北廊坊
30001	有研粉末新材料股份有限公司	办公室	法务专员	法律	法律		1			北京
30002	有研粉末	财务部	会计	财会专业	财务/金融		1			北京
30003	有研粉末	康普锡威(北京)	现场工程师	机械类	机械制造及其自动化		1			北京
30004	有研粉末	康普锡威(北京)	现场工程师	控制科学与工程类	控制理论与控制工程		1			北京
30005	有研粉末	康普锡威(北京)	助理工程师	材料类		1				北京

W30005	有研粉末	有研合肥	工艺工程师	材料学、材料物理、化学	粉末冶金、增材制造		2	5		安徽合肥
W30006	有研粉末	有研合肥	助理工程师	信息管理/计算机	项目管理类			5		安徽合肥
W30007	有研粉末	有研合肥	质检员	材料学、材料物理、化学	粉末冶金、增材制造			2		安徽合肥
W30008	有研粉末	有研合肥	操作工	材料学、材料物理、化学	粉末冶金、增材制造				10	安徽合肥
W30009	有研粉末	有研重冶	设备技术	自控专业	粉末冶金、增材制造			1		重庆綦江
W30010	有研粉末	有研重冶	设备技术	机械专业	机械			1		重庆綦江
W30011	有研粉末	有研重冶	工艺技术	材料学、材料物理、化学	粉末冶金、增材制造			2		重庆綦江
W30012	有研粉末	康普锡威(山东)	现场工程师	材料类	金属材料			3		山东滨州
W30013	有研粉末	康普锡威(山东)	现场工程师	机械类	机械制造及其自动化			3		山东滨州
40001	有研金属复材技术有限公司	研发部	研发经理	材料科学与工程、金属材料、复合材料、无机非金属材料, 高分子材料, 材料加工工程	(1) 金属基结构复合材料、新型功能复合材料, 其他有机或无机复合材料等 (2) 热/电/磁/光功能陶瓷, 电子材料、互联/封装材料等 (3) 电磁铸造 (4) 有色金属挤压、轧制等成形技术	3	6			北京
40002	有研复材	质量部	质量经理	材料科学与工程、复合材料、材料加工工程等				1		北京
40003	有研复材	生产部	挤压工艺员	材料科学与工程、复合材料、材料加工工程等	金属压延、塑性加工			1		北京
40004	有研复材	生产部	复合材料工艺员	材料科学与工程、复合材料、材料加工工程等	复合材料			1		北京
40005	有研复材	生产部	铸造工艺员	材料科学与工程、复合材料、材料加工工程等	铸造			1		北京
40006	有研复材	生产部	生产调度员	材料科学与工程、复合材料、材料加工工程等	工程管理/ERP			1		北京
40007	有研复材	综管部	企业管理专员	企业管理、经济学、金融学	战略管理与规划		2			北京
40008	有研复材	市场部	市场经理	材料科学与工程、复合材料、材料加工工程等			5			北京
50001	国联汽车动力电池研究院有限责任公司	创新事业部	设计工程师	材料学	锂离子电池关键材料开发		1			北京
50002	国联研究院	创新事业部	设计工程师	高分子化学与物理	锂离子电池关键材料开发	1				北京
50003	国联研究院	创新事业部	设计工程师	材料物理与化学	锂离子电池关键技术开发	1				北京
50004	国联研究院	检测事业部	检测分析工程师	冶金物理化学	电池关键材料研发或电池失效解析	1				北京
60001	有研博翰(北京)出版有限公司	分析期刊部	专业编辑	分析化学	分析化学		1			北京
60002	有研博翰	数字出版部	IT技术工程师	计算机科学	计算机科学		1	1		北京
70001	国合通用测试评价认证股份公司	检测事业部失效分析实验室	检测工程师	材料学	金属材料失效分析、有限元分析		1			北京
70002	国合通测	国标检验	化学分析部检测工程师	分析化学	分析化学		2			北京
70003	国合通测	国标检验	性能测试部检测工程师	材料学	金属疲劳		1			北京
70004	国合通测	国标检验	无损检测部检测工程师	精密仪器及机械/测试计量技术及仪器/机械制	无损检测相关		1			北京

70005	国合通测	国标检验	计量校准实验室检测工程师	测控技术与仪器	测试计量技术及仪器			1		北京
70006	国合通测	国标检验	标准物质部产品研发	有机化学	有机化学		1			北京
80001	有研资源环境 技术研究院 (北京)有限	选冶事业部	研发工程师	冶金工程	湿法冶金	1				北京
80002	有研资环	选冶事业部	研发工程师	冶金工程	湿法冶金	1				北京
80003	有研资环	选冶事业部	研发工程师	矿物加工工程	矿产资源高效开发	1	2			北京
80004	有研资环	选冶事业部	研发工程师	微生物学	生物冶金	1				北京
80005	有研资环	选冶事业部	分析测试	分析化学	选冶、环保、材料等 领域分析测试方法研究		1			北京
80006	有研资环	选冶事业部	分析测试	工艺矿物学或矿 物学、岩石学、 矿床学	工艺矿物学领域分析 测试方法研究		1			北京
80007	有研资环	材料合成事业部 /铅铋团队	研发工程师		氢化铅制备	1				北京
80008	有研资环	材料合成事业部 /靶材团队	研发工程师	无机材料	无机材料合成或薄膜 制备		1			北京
80009	有研资环	材料合成事业部 /靶材团队	研发工程师	粉末冶金	粉末冶金材料制备		1			北京
80010	有研资环	材料合成事业部 /膜料团队	研发及测试	光学薄膜	光学镀膜技术	1				北京
80011	有研资环	材料合成事业部 /膜料团队	研发工程师	有色金属冶金	新材料开发		1			北京
80012	有研资环	材料合成事业部 /靶材团队	靶材研发或生产	机械类	中子准直器设计及装 配		1			北京
80013	有研资环	环保事业部	机械设计工程师	机械设计	环保设备制造		1			北京
80014	有研资环	环保事业部	仿真工程师	流体力学	计算机仿真		1			北京
80015	有研资环	环保事业部	试验工程师	高分子材料	膜材料制备		1			北京
80016	有研资环	环保事业部	研发工程师	环境工程	污染场地修复		1			北京
80017	有研资环	环保事业部	研发工程师	环境工程	工业废水处理技术		1			北京
80018	有研资环	环保事业部	研发工程师	环境工程	固废资源化、环境功 能材料		1			北京
90001	有研兴友科技 服务(北京) 有限公司	运营管理部	运营管理	管理工程	物业运营管理		1			北京
W00001	有研半导体	山东半导体	技术研发部工艺整合工程师	电子与信息类、 微电子学与固体 电子学	微电子工艺		1	1		山东 德州
W00002	有研半导体	山东半导体	技术研发部工艺整合工程师	材料物理、应用 物理学	材料加工制备		1	1		山东 德州
W00003	有研半导体	山东半导体	技术研发部工艺整合工程师	材料科学与工程	半导体材料加工		1	1		山东 德州
W00004	有研半导体	山东半导体	质量部质量工程师	微电子	器件与材料的关系			1		山东 德州
W00005	有研半导体	山东半导体	硅片制造部现场工艺工程师	物理化学、材料 物理、化学工程	切磨工艺、cvd工艺、 抛光清洗工艺		6			山东 德州
W00006	有研半导体	山东半导体	单晶制造部现场工艺工程师	微电子	单晶拉制工艺、单晶 检测工艺		4			山东 德州
W00007	有研半导体	山东半导体	单晶加工部现场工艺工程师	机械设计制造及 其自动化	单晶材料制备		2			山东 德州
W00008	有研半导体	山东半导体	工程动力部区域机电工程师	机械设计制造及 其自动化	机械部件改造测绘图 纸, 自动化设备的维 修应用			3		山东 德州
W00009	有研半导体	山东半导体	工程动力部区域机电工程师	电气工程及其自 动化	自动化设备电气控制 的设计改造及维修应 用			3		山东 德州
W00010	有研半导体	山东艾斯	12吋硅片部现场工艺工程师	物理化学、应用 化学	磨削工艺、抛光工艺 、清洗工艺			1	2	北京 /德 州