

工作单位	岗位名称	职位类别	岗位描述	专业	人数	学历
大连理工大学盘锦产业技术研究院 (工作地点在盘锦)	学术带头人	专业技术	1. 具有高级职称，并在所在学术领域有较高影响力； 2. 身体健康，学风严谨，热爱本职工作； 3. 所带科研项目具有工业化前景，且已经完成实验室小试； 4. 科研项目在入院 1-2 年期内，必须启动项目实施，进行产业化操作； 5. 学术带头人下属的普通科研人员，采取研究团队聘任制，由研究团队根据科研需要聘任有助于该团队科学研究的人员。	化学类、材料科学与工程类、化学工程与技术类、物理学类、海洋科学类、力学类、电子科学与技术类、环境科学与工程类、药学类、石油与天然气工程类、机械工程类、仪器科学与技术类、动力工程及工程热物理类、电子科学与技术类等其他新兴理工类	5	硕士及以上
	膜科学与技术研究室科研骨干	专业技术	1. 重点高校、科研院所博士、硕士毕业。 2. 研究方向：气体分离膜制备及应用(CO2 捕集，VOCs 膜法回收等)；电池隔膜制备及应用(锂电池隔膜、液流电池膜及燃料电池膜等)； 3. 微纳米材料制备及在储能领域中的应用。	化学类、化学工程与技术类、环境科学与工程类、材料科学与工程类等	5	硕士及以上
	海洋技术与装备科研骨干	专业技术	1. 重点高校、科研院所博士、硕士毕业，英语 6 级或同等水平。 2. 研究方向：海洋漂浮式系统设计、海洋柔性管缆工程与附件产品研发、高分子材料海洋工程装备研发、海工装备结构测试与监测。	船舶与海洋工程类、力学类、电子科学与技术类、海洋科学类、机械工程类、控制科学与工程类等	5	硕士及以上
	精密感知与控制研究室科研骨干	专业技术	1. 重点高校、科研院所博士毕业，英语 6 级。 2. 研究方向：面向石油行业，油田钻修井工艺设备研制开发，特别是井口作业自动化。	仪器科学与技术类、石油与天然气工程类、信息与通信工程类、控制科学与工程类、材料科学与工程类、地质资源与地质工程类、仪器科学与技术类、电子工程类等	5	博士
	生化药理与营养健康研究室科研骨干	专业技术	1. 重点高校、科研院所博士、硕士毕业。 2. 研究方向：植物源性药物组分的毒理药理作用；哺乳动物硒蛋白的生物合成和掺硒过程；硒对小鼠脏器纤维化的干预机制；富硒海产养殖技术与工艺优化等。	食品科学与工程类生物学类、食品类、药学类等	5	硕士及以上
	能源环境研究室科研骨干	专业技术	1. 重点高校、科研院所博士毕业。 2. 研究方向：多孔吸附材料制备及应用(燃油脱硫、烯烃脱硫、CO2 捕集、VOCs 脱除等)；工业催化剂制备及应用(NOx 催化还原脱除、低碳烯烃转化等)；分子模拟及过程模拟在能源环境领域中的应用。	化学类、化学工程与技术类、材料科学与工程类、动力工程及工程热物理类等	5	博士
	微生物生态工程研究室科研骨干	专业技术	1. 重点高校、科研院所博士、硕士毕业。 2. 研究方向：资源昆虫资源化转化有机固废的应用；资源昆虫抗菌肽的提取与制备；植物药效活性成分的提取与美容产业应用。	生物学类、生物医学工程类、食品科学与工程类、水产类、作物学类、环境科学与工程类等	5	硕士及以上
	先进机械设计与制造研究室科研骨干	专业技术	1. 重点高校、科研院所博士毕业。 2. 研究方向：机械设计(三维模型建立、结构优化及工程图绘制等)；机械电子；工程机械及专用车研发及产业化；工程流体装备应用等。	机械工程类、力学类等机械工程类、力学类、动力工程及工程热物理类等	5	博士
	技术经济与政策研究室主任	专业技术	1. 重点高校、科研院所博士毕业，具有高级职称。 2. 研究方向：科技政策；产业经济；技术预见等。	管理科学与工程类、工商管理类、公共管理类等	1	博士
技术经济与政策研究室科研骨干	专业技术	1. 重点高校、科研院所博士毕业。 2. 研究方向：科技政策；产业经济；技术预见等。	管理科学与工程类、工商管理类、公共管理类等	1	博士	
东岳分院(工作地点主要在山东东岳集团-淄博)	研发岗	专业技术	1. 全日制具有本科及以上学历； 2. 原则上要求重点高校、科研院所毕业。 3. 相关专业毕业，有良好的科研背景； 4. 身体健康，性格开朗，热爱本职工作； 5. 科研道德高尚，学风严谨，具有拼搏奉献精神； 6. 服从工作安排，工作态度认真，有较强的责任心和事业心。	高分子、材料、有机合成、分析表征、化学化工、能源及动力、模拟(仿真、液体、工艺、分子化工与工程)	20	本科及以上
宝来碳材料分院(工作地点主要在辽宁宝来生物能源有限公司-盘锦)	研发岗	专业技术	1. 全日制具有硕士及以上学历； 2. 原则上要求重点高校、科研院所毕业。 3. 相关专业毕业，有良好的科研背景； 4. 身体健康，性格开朗，热爱本职工作； 5. 科研道德高尚，学风严谨，具有拼搏奉献精神； 6. 服从工作安排，工作态度认真，有较强的责任心和事业心。	石油化工专业、化学分析专业、化学工程与工艺专业、高分子等化学相关专业	20	硕士及以上
中蓝分院(工作地点主要在辽宁中蓝电子科技有限公司-盘锦)	研发岗	专业技术	1. 全日制具有本科及以上学历； 2. 原则上要求重点高校、科研院所毕业。 3. 相关专业毕业，有良好的科研背景； 4. 身体健康，性格开朗，热爱本职工作； 5. 科研道德高尚，学风严谨，具有拼搏奉献精神； 6. 服从工作安排，工作态度认真，有较强的责任心和事业心。	1、机械类、机电类、电子类、电气类、微机电、光电光学相关专业、材料类(材料成型、压电、MEMS、高分子、无非、材料成型)、物理类、工业工程、材料成型及控制、自动化、光电类、光学相关专业； 2、软件开发专业、C 语言、C++(设备编程)； 3、项目管理类相关专业、知识产权、工商管理、金融、工科类等	35	本科及以上
格林凯默分院(工作地点主要在盘锦格林凯默科技有限公司-盘锦)	研发岗	专业技术	1. 全日制具有本科及以上学历； 2. 原则上要求重点高校、科研院所毕业。 3. 相关专业毕业，有良好的科研背景； 4. 身体健康，性格开朗，热爱本职工作； 5. 科研道德高尚，学风严谨，具有拼搏奉献精神； 6. 服从工作安排，工作态度认真，有较强的责任心和事业心。	化学工程/工艺相关专业(化工安全、节能环保)；分析化学专业；生物制药；高分子专业	35	本科及以上