斯伦贝谢2023秋季校园招聘

**想要快速成长，早担大任？**

**想拥有多元化的发展平台？**

**想与优秀的人一起创新科技？**

**想重新定义能源行业的未来？**

**加入斯伦贝谢，**

**成为能源技术与服务的行业先锋，**

**无畏探索与挑战，**

**逐梦于“斯”，赋能未来！**

**【我们是谁】**

我们是全球知名的能源行业技术和服务供应商。

我们的业务遍布全球 120 多个国家和地区，

致力于为客户提供石油和天然气作业的设计、

开发和交付过程中的技术和服务。

我们不断突破行业中的技术壁垒，

引领行业数字化转型与可持续化发展，

并且在新能源领域展开积极探索。

**【我们的足迹】**

1926年，斯伦贝谢公司创立

1980年，斯伦贝谢进入中国，并陆续建立七大作业基地

2000年，北京地球科学中心成立

2005年，上海青浦制造中心和亚洲采购中心成立

2023年，我们期待着你的加入！

**【面向群体】**

2022届及2023届国内外毕业生

**【岗位类型】**

***现场作业类岗位：***

1. **现场工程师/远程作业工程师/维修工程师**

工作地点：天津，成都，靖边，惠州，库尔勒，海外

职位要求：本科及以上理工科专业优先，英语熟练

1. **现场 – 技术联合轮岗项目**

工作地点：前18个月为天津或惠州，18个月后为上海

职位要求：本科及以上机械类工科专业优先，英语熟练

1. **维修 – 技术联合轮岗项目**

工作地点：前18个月为成都或天津，18个月后为英国、法国或印度

职位要求：本科及以上电子、电气相关专业优先，英语熟练

***油田技术类岗位：***

1. **油田技术专家**

工作地点：北京

职位要求：硕士及以上学历优先，测井/地质/物探/油藏/力学/地球物理/油气田开发等相关专业，英语熟练

1. **信息管理工程师**

工作地点：北京

职位要求：硕士及以上学历优先，地球科学/石油工程/岩石力学/数学等相关专业，具有一定的数据处理基础，英语熟练

***软件研发类岗位：***

1. **软件工程师 （前端/后端/算法/测试/运维开发）**

工作地点：北京

职位要求：硕士及以上学历优先；计算机、数学、物理、能源等理工科背景，热爱软件行业，对编程感兴趣；学习能力强，善于沟通，具备团队合作能力。

***生产制造类岗位：***

1. **制造工程师**

工作地点：上海

职位要求：本科及以上机械、金属材料成型、工业工程等理工科专业优先，英语熟练

1. **机械设计工程师**

工作地点：上海

职位要求：本科及以上机械、船舶、航空航天等理工科专业优先，英语熟练

1. **质量工程师**

工作地点：上海

职位要求：本科及以上理工科专业优先，英语熟练

1. **供应商开发专员**

工作地点：上海

职位要求：本科及以上理工科或供应链专业优先，英语熟练

1. **计划专员**

工作地点：上海

职位要求：本科及以上理工科或供应链专业优先，英语熟练

1. **客户服务专员**

工作地点：上海

职位要求：本科及以上理工科或供应链专业优先，英语熟练

**【招聘流程】**

简历投递：8月29日起

空中宣讲：9月16日19：00

点击<http://tv.51job.com/redirect.aspx?key=D8HL4>

或扫码关注：



校园宣讲：9月20日开启，行程具体信息请关注“斯伦贝谢招聘”公众号后续推送

面试安排：9月-11月

录用通知：11月起

**【投递方式】**

1. 手机端

关注“斯伦贝谢招聘” 微信公众号，点击“校园招聘”进行投递：



1. PC端

点击网申链接地址进行投递：

<https://campus.51job.com/Schlumberger2023>

***Together we create amazing technology that unlocks access to energy,***

***for the benefit of all****.*

**斯伦贝谢（Schlumberger）**作为世界能源行业知名的技术和服务供应商，斯伦贝谢的业务遍布全球 120 多个国家和地区，为客户全面提供石油和天然气作业的设计、开发和交付过程中的技术和服务。我们不断突破行业的技术壁垒，引领行业数字化转型与可持续发展，并在新能源领域展开积极探索。

1926年，法国人康拉德和马歇尔兄弟率先使用电测原理描绘地下岩层创立了斯伦贝谢公司。近一个世纪以来，领先的技术优势，多元化的人才队伍，国际化的企业规模，已经使我们成为全球知名的能源技术与服务公司。每一天，来自超过160个国家和地区的9万多名员工在全球120多个国家和地区推动技术创新。每一年，斯伦贝谢在研发领域的投入超过几大国际竞争对手之和。我们分布全球的90多个科研技术和制造中心，为实现客户所见所想不断提供技术支持。

斯伦贝谢早在1980年就进入中国，开展油田技术服务。随着公司的稳步发展，我们形成了数字与一体化，油藏与增效，生产系统和建井工程四大业务集团，提供的技术服务覆盖了行业的全部主要领域。2000年，在清华科技园成立的北京地球科学中心，致力于开发能源行业数字化解决方案，支持着斯伦贝谢和整个行业的数字化变革。2005年，在上海成立的设备制造中心和亚洲采购中心，使我们在中国形成了集研发，采购，制造和销售为一体的完整产业链。

我们渴求创新者与我们共创能源新时代，并且始终相信优秀的人才和广阔的平台会孕育出卓越的未来。无论你在哪里，加入我们，你都将与全球的员工一起，共同勾勒公司发展的雄伟蓝图，共享行业发展的硕果。世界先进的培训发展体系、永争先锋的文化和无边界的职业发展体系是我们确保员工在斯伦贝谢能够不断成长，不断前行的的根本。如果你想要重塑能源行业未来，拓宽无限可能，那么这里就是你的选择。

**斯伦贝谢中国公司**致力于为客户全面提供石油和天然气作业的设计、 开发和交付过程中的技术和服务。其总部设在北京，作业基地包括塘沽，惠州，成都，库尔勒，靖边，大庆，克拉玛依等。公司结合自身优势，形成了以数字与一体化，油藏与增效，生产系统和建井工程四大集团16个专业部门为基础的全方位一体化服务体系。

**斯伦贝谢青浦研发制造中心（QTC）**成立于2005年，隶属于斯伦贝谢Technology中心。在青浦共有五个生产中心，为油田现场提供完井，钻井，射孔枪等多种油田服务设备。现在，上海青浦制造中心共有两个厂区，1000余名员工，未来青浦制造中心将发展成为斯伦贝谢在亚洲最大的制造基地。

**斯伦贝谢北京地球科学中心（BGC）**成立于2000年, 坐落于清华科技园创新大厦，现已发展成为斯伦贝谢全球最大的数字研发中心之一，直接支持着斯伦贝谢和整个能源行业的数字化变革。BGC的使命是充分利用数字研发中心技术团队的顶尖软件工程能力，结合斯伦贝谢一直领先的深度行业知识和认知，不断寻求创新，生产出代表行业变革先锋的数字化解决方案，为客户创造最大价值。为了更好地达成这一使命，BGC在前沿软件开发和数字技术(如人工智能和机器学习、物联网、云应用、微服务体系结构、自动化测试、持续集成和持续交付) 领域投入了大量资金。同时BGC为员工提供全面系统的培训体系，致力于创造鼓励发展、持续创新的工作氛围，为能源行业投资和培养人才。

更多内容请登录网站：<http://www.slb.com>

关注斯伦贝谢微信公众号，掌握更多一手资讯：



**斯伦贝谢中国公司**



**斯伦贝谢北京地球科学中心**



**斯伦贝谢青浦研发制造中心**