

# 三一重能 2023 届校园招聘-招聘简章

## 一、公司简介

三一集团成立于 1989 年，主业是以“工程”为主题的装备制造业。目前，三一混凝土机械稳居世界第一品牌；挖掘机械在 2020 年首夺全球销量冠军，在国内市场已连续十一年全面蝉联销量冠军；大吨位起重机械、履带起重机械、桩工机械、煤炭掘进机械、港口机械稳居中国第一。

在财富杂志“最受赞赏的中国公司”名单中，三一集团连续十一次上榜，并连续三年高居制造业榜首。

三一重能股份有限公司 (Sany Renewable Energy Co.,Ltd) 成立于 2008 年，致力于成为全球清洁能源装备及服务的领航者。2022 年 6 月 22 日，在上交所科创板成功上市，股票代码：688349。近年来，三一重能市场占有率持续提升，成为全球综合排名前十、中国陆上前五的风电整机商（数据来源：BNEF）。

三一重能主营业务为风电机组的研发、制造与销售，风电场设计、建设、运营管理以及光伏电站建设运营管理业务。三一重能通过整合全球顶级研发资源，持续打造具有竞争优势的风机产品；具备独立进行风电场设计、建设和运营的能力；形成了数字化顶层设计、智能化生产制造、整机系统集成、核心部件制造、风场设计、风场 EPC、风场运营维护为一体的风电整体解决方案。

三一重能秉承“智造创领未来”的理念，以“推动人类高效使用清洁能源”为愿景，致力于将三一重能打造成风电行业的“三一重工”，为中国实现“碳达峰、碳中和”和世界清洁能源转型贡献力量。

## 二、岗位要求

**招聘对象：**2023 届本科、硕士、博士毕业生，毕业时间为 2022 年 9 月-2023 年 8 月；

**工作地点：**北京、长沙、韶山、张家口、通榆、西安、巴彦淖尔、海外；

## 招聘职位：

### 研发技术类

机械工程师、电气工程师、控制工程师、算法工程、并网工程师、叶片气动工程师

### 数字化工艺类

智能制造工程师、数字化工艺工程师、工装设计工程师、电气控制工程师

### 营销服务类

国内营销经理、国际营销经理、调试工程师、服务工程师

### 零部件子公司

复合材料工程师、质量工程师、制造管理专员（储备干部）、财务专员

## 三、薪资福利

薪资结构：基本工资+年终奖金+其他奖金；

基本工资+年终奖：

软件算法类——本科 19W-41W；硕士 29W-57W；博士个性化定制；

研发技术类——本科 16W-36W；硕士 22W-52W；博士个性化定制；

经营管理类——本科 11W-22W；硕士 14W-25W；博士个性化定制；

年终奖金：经营管理岗 1-4 个月；研发岗 2-6 个月（根据绩效等级评定）；

其他奖金：利润分享、增量毛利奖、股权激励、项目提奖等；

福利待遇：永久食宿、北京户口指标、单列计划、长沙人才补贴、足额五险一金、带薪年假、节日物资、服装福利、三一节假期等；

## 四、宣讲信息、校招流程

【时间】2022.11.9（周三）19：00

【地点】B 站直播间：23354910/微信搜索“三一重能人力资源中心”官方视频号一键观看

1、进行网申——线上测评——专业笔试（部分岗位）——专业面试（以远程面试为主，请同学们关注短信邮件及 AI 电话面试邀约通知）——终面——offer 发放

2、简历投递（以下方式均可）：

- 1) 投递地址：<https://bsurl.cn/v2/pPibRzgC>(移动端)
- 2) 找到三一重能的师兄师姐或已参加三一重能校招的同学及校园大使帮忙推荐。
- 3) 关注“三一重能人力资源中心”微信公众号进行投递，了解更多校招资讯。
- 4) 加入三一重能 23 届校招 QQ 群 500033131 了解更多相关岗位信息。



扫描二维码直接投递



三一重能人力资源中心