

云南特隆美储能科技有限公司

招聘简章

TECLOMAN
特隆美储能

公司地址：昆明市官渡区云福街（南部地铁站旁）



虚位以待,职等您来,期待您的加入!

一、企业介绍

云南特隆美储能技术有限公司成立于 2024 年 10 月 23 日，注册资金 2000 万元人民币，是由成都特隆美储能技术有限公司、云南汇弘产业发展有限公司共同合资成立，是一家专注于为客户提供智慧能源整体解决方案，并且通过完善的产品体系、优质的市场服务、灵活满足不同客户的差异化需求。公司产品涵盖移动式储能系统、固定式储能系统、储能设备、储能单元、能量管理系统、电池管理系统及相关设备的研发、生产和销售；微电网系统整体解决方案；智慧能源和能源互联网整体解决方案，锂离子电池以及其他电池的研发、生产、运营和销售，废旧动力电池的回收及梯次利用。公司产品广泛应用于商业中心、银行系统、工业企业、数据中心、军事、医院、通讯基站、智能能源、分布式能源、微网系统等领域。

二、招聘岗位

岗位	岗位职责	任职要求	人数	薪资水平
生产主管	1、生产计划与执行：统筹储能产品日常生产计划，确保订单按时交付，达成产能、良率、成本等 KPI 目标。 2、质量与工艺管控：监督生产过程符合 IEC/UL/GB 等储能产品标准，推动不良率降低专项改善。 3、安全与成本控制：落实 EHS 管理体系。	1、3 年以上锂电池、光伏或储能行业生产现场管理经验优先。 2、精通 TQM、5S、TPM 等生产管理工具，熟悉储能产品制造全流程 3、熟悉储能行业安全规范(如 UL 1973、GB/T 34131)及锂电池运输/存储法规	1	8000-12000
工艺主管	1. 工艺开发与优化：主导储能产品的工艺路线设计。 2. 技术问题攻关：分析生产异常，定位工艺根因，主导技术整改并建立预防机制。 3、工艺标准化与文件管理：	1、3 年以上锂电池、储能系统或新能源行业工艺管理经验。 2、深入理解锂电池材料特性及储能系统失效模式 3、熟悉储能行业法规（UN38、3 运输认证、CE/UL 认证流程）及 EHS 特殊工艺管控	1	8000-12000
质量主管	1、全体系质量管理：统筹储能系统全生命周期质量管理体系。2、产品质量控制与改进：制定储能产品检验标准，优化检验流程并降低检测成本； 3、生产过程优化与合规管理：分析生产瓶颈，提出工艺改进方案并跟踪实施效果； 4、供应商与跨部门协作：主导供应商质量管理体系审核	1、5 年以上新能源/储能行业或电池制造领域质量管理岗位经历； 2、精通储能行业核心物料及储能系统的质量标准与测试方法； 3、熟练使用 Minitab、Excel 进行数据分析，具备 APQP（先进品质保流程）实战经验。	1	8000-12000
PQE	1. 负责储能产品电池模组 PACK 审核与控制； 2. 组织跟进生产过程质量异常的预防/拦截/处理，带领 PQC 进行生产质量过程改善； 3、负责建立储能产品生产全过程质量内部管理体系建设。	1、有 3-5 年磷酸铁锂电池生产线、pack 生产、储能系统产品生产线经验者优先； 2、熟练掌握 QC 七大、SPC、5M1E、5W2H、8D、FMEA、MSA、minitab、6sigma	2	6000-8000
IPQC	1、过程质量监控：负责储能系统生产全过程的质量巡检； 2、质量检验与报告：执行原材料、半成品及成品的检验标准 3、质量体系维护：熟悉 ISO 9001、IATF 16949 等质量管理体系要求，协助内审及外审准备工作；	1、3 年以上储能行业或电池制造领域 IPQC 经验，熟悉锂电、钠电等生产工艺优先； 2、熟练掌握 SPC 工具、MSA、FMEA 等质量管理方法； 3、熟悉储能产品关键质量控制点	2	4500-5000
IQC	1、来料检验与评估：负责供应商提供的原材料、零部件及外协件的质量检验； 2、质量异常处理：分析来料不合格的根本原因； 3、质量体系支持：熟悉 ISO 9001、IATF、16949 等体系。	1、3 年以上 IQC 工作经验，有电池制造、电子元器件或新能源行业背景者优先。 2、熟悉来料检验标准； 3、掌握常用检测设备操作；	2	4500-5000
SQE	1. 供应商质量管理：供应商的质量评估、审核及绩效管理； 2、来料质量控制：协同 IQC 团队处理来料异常问题； 3、质量协议与标准制定：参与制定储能行业物料质量标准	1、3 年以上新能源/储能行业或电池制造领域供应商质量管理经验； 2、有锂电池材料供应商管理经验者优先。 3、熟悉储能行业关键物料质量标准及质量管理工具	1	4500-5000

设备设施主管	<ul style="list-style-type: none"> 1、设备全生命周期管理：负责储能系统生产设备规划，选型、安装调试及日常运维管理； 2、设备优化与升级推动设备升级以提升产能与良品率； 3、落实 TPM（全员生产维护）理念，推行设备操作标准化 	<ul style="list-style-type: none"> 1、3年以上新能源/储能行业设备主管岗位经验优先。 2、精通储能行业核心设备的运维与故障诊断； 3、熟悉工业自动化技术，具备基础电气设计能力。 	1	8000-10000
设备工程师	<ul style="list-style-type: none"> 1、负责组织和实施对生产设备故障的处置和排除； 2、组织设备相关人员对突发故障进行排除； 3、根据设备情况组织设备供应商对设备故障进行排除； 4、根据现场情况协调解决设备故障和生产计划的矛盾； 	<ul style="list-style-type: none"> 1、机械、电气自动化及相关专业优先； 2、5年以上锂电设备相关工作经验； 3、精通生产设备管理知识，锂离子电池制作工艺或者模组 PACK 装配工艺； 	2	5000-6500
销售经理	<ul style="list-style-type: none"> 1. 市场开拓与客户管理：负责储能系统 2. 销售策略与商务谈判：分析海外市场需求及竞争格局，制定差异化销售策略； 3. 合规与风险管控：熟悉储能行业国际法规 	<ul style="list-style-type: none"> 1. 8年以上新能源/储能行业国际业务拓展经验； 2、有成功开拓欧美、东南亚等储能市场案例者优先。 3、精通储能技术原理及产品优势，流利进行商务谈判与技术沟通； 4、熟悉国际贸易规则跨境物流及清关流程； 	3	面谈
储能商务专员	<ul style="list-style-type: none"> 1. 客户对接与销售支持：协助销售团队完成客户开发 2. 订单与合同管理：跟进订单执行进度，协调供应链； 3. 市场与行业协作：收集并分析储能行业政策 	<ul style="list-style-type: none"> 1、3年以上 B2B 行业商务或销售支持经验，有储能、新能源、电力设备行业背景者优先； 2 核心能力：优秀的沟通谈判能力，能快速理解客户需求并提供解决方案 	1	5000-8000
技术支持	<ul style="list-style-type: none"> 1、统筹光伏、储能、微电网和电能质量产品的客户需求调查、分析评估、系统解决方案设计和技术支持工作； 2、统筹技术文件、规范、方案、技术标书、产品资料的编写； 3、处理光伏、储能、微电网系统与其他系统对接过程中的各项问题 	<ul style="list-style-type: none"> 1、熟悉光伏、储能、微电网和电能质量产品相关的设计规范及设计相关的法律法规， 2、5年以上相关工作经验，熟悉光伏、储能、微电网系统、电能质量产品价格水平； 3、熟悉光伏发电，储能电池、PCS、BMS、EMS 等产品有深入了解； 	1	6000-8000
产品检验工程师	<ul style="list-style-type: none"> 1、产品全周期检验管理：负责储能系统核心产品的全流程检验，包括原材料、半成品、成品及出厂测试； 2、测试与合规性验证：执行储能产品关键性能测试； 3、质量异常分析与改进 	<ul style="list-style-type: none"> 1、3年以上储能/新能源行业产品检验或质量管理经验； 2、精通储能产品核心检测技术； 3、熟练使用 Minitab、Excel 进行数据分析 	1	6000-10000
采购专员	<ul style="list-style-type: none"> 1、采购执行与供应商管理：负责储能系统核心物料采购计划制定与执行； 2、成本控制与谈判优化保障物料性价比； 3、质量与合规管理：确保供应商产品符合储能行业标准 	<ul style="list-style-type: none"> 1、熟悉储能行业核心物料的市场行情与采购渠道； 2、掌握招投标流程、合同谈判技巧及成本分析工具 3、熟悉国际贸易、跨境物流及关税政策 	1	4000-6000
生产计划专员	<ul style="list-style-type: none"> 1. 生产计划制定与排程：根据订单需求、库存情况及产能瓶颈，制定储能系统生产计划与排程方案，确保按时交付； 2. 库存与物料管理：监控原材料、半成品及成品库存水平，优化 JIT（准时制）采购策略，避免缺货或积压； 3、生产协调与资源优化、订单跟踪与交付管理 	<ul style="list-style-type: none"> 1、熟悉储能行业生产流程及关键工艺节点； 2、掌握生产排程逻辑，精通 ERP/MES 系统操作； 3、熟悉 ISO 9001、IATF 16949 等质量管理体系及生产合规要求。 	1	5000-7000
叉车司机	<ul style="list-style-type: none"> 1. 设备操作与货物搬运； 2、仓库现场管理； 3、设备维护与安全：执行叉车日常点检 	<ul style="list-style-type: none"> 1、持有叉车特种作业操作证（需在有效期内）。 2、1年以上叉车驾驶经验，熟悉手动/电动叉车操作； 3、有仓储物流行业经验者优先。 	1	4000-5000

<p>人力专员</p>	<p>1、负责公司各类行政文件、档案的整理与归档，确保文件资料的完整性和可查阅性。</p> <p>2、协助组织公司各类会议，包括会议场地安排、会议资料准备、会议记录撰写与会议纪要分发等工作。</p> <p>3、管理公司办公用品、固定资产等物资，定期进行盘点与采购，保障物资的充足供应与合理使用</p> <p>4、协助开展招聘工作，如发布招聘信息、筛选简历、通知面试等，为公司招募合适人才。</p> <p>5、办理员工入职、离职、转正等手续，完善员工人事档案管理。</p> <p>6、协助组织员工培训与发展活动，包括培训需求调研、培训课程安排、培训效果评估等工作。</p>	<p>1、具有 3 年行政人事工作经验，有储能行业或科技企业工作经验者优先。</p> <p>2、熟悉行政人事工作流程，具备一定的行政管理及人力资源管理知识。</p> <p>3、熟练使用办公软件（如 Word、Excel、PPT 等），具备良好的文档处理和数据统计分析能力。</p> <p>4、具备良好的沟通协调能力、组织能力和服务意识，工作认真负责、细心耐心。</p>	<p>1</p>	<p>4000-5000</p>
<p>EHS 工程师</p>	<p>1. 安全制度建设与执行：建立、健全储能公司各项安全制度；</p> <p>2、特种设备与安全设施管理：监督特种设备使用登记证的办理工作；</p> <p>3、应急管理演练、隐患排查与整改</p>	<p>1、3 年以上制造企业 EHS 管理工作经验，有储能行业背景者优先。</p> <p>2、具备较强的问题解决能力和风险评估能力，能够快速应对和处理各类 EHS 问题和突发事件。</p> <p>3、具备良好的学习能力和责任心，能够不断更新知识，确保公司 EHS 管理工作的有效开展。</p>	<p>1</p>	<p>5000-7000</p>
<p>保安队长</p>	<p>1. 安全管理与团队管理、安全巡查与隐患排查；</p> <p>2. 突发事件处理：组织并指挥突发安全事故；</p> <p>4、出入管控与车辆管理：负责人员和车辆进出园区的登记、核验，确保无关人员及危险物品不得进入生产区域；</p>	<p>1、中专及以上学历，安全工程、消防管理等相关专业优先；</p> <p>2、5 年以上安保管理经验，3 年以上新能源/化工/制造业安保团队管理经验；</p>	<p>1</p>	<p>4000-5000</p>
<p>行政专员</p>	<p>1. 起草、修订公司各类行政管理制度（如考勤、印章、固定资产管理等）并监督执行；</p> <p>2. 统筹办公用品采购、办公设备维护及办公环境管理（含节能设备管理）。</p> <p>3. 组织筹备公司内部会议、行业论坛及外部客户/政府接待活动，负责议程安排、材料准备及会后纪要整理；</p> <p>4. 协助安排高层领导差旅行程及商务接待，对接酒店、交通等资源。</p>	<p>1、2 年以上行政相关经验，有新能源/科技公司行政岗背景者优先；</p> <p>2、熟悉 ISO 管理体系及政府部门办事流程（如发改委、工信局项目申报）。</p> <p>3、精通 Office 办公软件（Word/PPT/Excel 高阶应用），擅长数据可视化；</p>	<p>1</p>	<p>4000-5000</p>
<p>厨师长</p>	<p>1. 食堂运营管理：统筹公司员工食堂的日常运营；</p> <p>2. 菜品研发与创新：结合员工需求，设计营养均衡的餐食，定期更新菜单；</p> <p>3、成本控制与供应链管理</p>	<p>1、3 年以上厨师长/行政总厨岗位经历；</p> <p>2、精通各类菜系烹饪技法，擅长荤素搭配与营养配餐；熟悉食品安全法规及厨房设备操作</p>	<p>1</p>	<p>5000-6500</p>
<p>财务会计</p>	<p>1. 负责公司日常账务处理，包括凭证编制、账目登记、财务报表编制等</p> <p>2. 进行成本核算与分析，监控公司各项成本费用支出；</p> <p>3. 处理税务申报、纳税筹划等税务相关工作，参与公司预算编制与执行监控</p>	<p>1. 具有 3 年以上财务会计工作经验，有储能行业或制造业工作经验者优先。</p> <p>2. 持有初级及以上会计职称证书，熟练使用财务软件（如用友、金蝶等）和办公软件（Excel、Word 等）、</p>	<p>1</p>	<p>4000-5000</p>

<p>出纳</p>	<p>1、资金收付与银行结算确保资金安全与账务准确； 2、现金与固定资产管理：登记现金日记账，银行存款日记账，定期核对账目，确保账实相符； 3、财务单据审核与合规管理：审核原始凭证（如发票、报销单、合同付款申请），确保符合财务制度与会计准则； 4、储能项目资金支持：跟踪储能系统集成项目（如电站EPC、储能电池采购）的进度款支付，确保与合同节点一致。</p>	<p>1、2年以上财务出纳经验，优先考虑新能源/储能行业或制造业背景； 2、有处理跨境结算，外汇管理或项目资金管控经验者优先； 3、精通企业资金管理流程，熟悉银行结算、外汇申报及税务申报操作； 4、熟练使用财务软件（如SAP FI、用友U8）、Excel函数及数据分析工具；</p>	<p>1</p>	<p>4000</p>
------------------	---	---	----------	-------------

三、福利待遇

（一）社会保险

购买养老保险、失业保险、医疗保险、生育保险、失业保险、意外险。

（二）上班时间

工作时间：上午 9:00-17:00

（三）宿舍福利

4 人间，配套设施齐全，上下床，独立卫浴

（四）餐饮补贴

含三餐工作餐，各类食品可供选择

（五）休假福利

根据国家现行规定享受带薪年假、婚假、丧假、产假等

（六）入职培训

新员工入职培训体系完善

（七）应聘流程

1. 邮箱投递：tangcolorm@163.com
2. 联系电话：18487352086
3. 网络招聘：智联招聘
4. 工作地址：云南省昆明市官渡区云福街（南部地铁站旁）