

## 中航锂电 2022 届校园招聘简章

### 企业介绍

中航锂电是专业从事锂离子动力电池、电池管理系统、储能电池及相关集成产品和锂电池材料的研制、生产、销售和市场应用开发的高科技企业，致力于为全球客户提供完整的产品解决方案和完善的全生命周期服务。

公司现已设立常州、洛阳、厦门、成都、武汉、合肥六大产业基地，在美国、欧洲、印度等地设立子公司；同时，在北美、欧洲、日本以及常州、深圳、上海、成都、洛阳设立八大研发中心，打造具有全球影响力的锂电科技创新平台。

### 企业亮点

全球 Top10 动力电池企业增速第一

三元方形电池装机量全球前三

合作伙伴的首选配套

动力电池装机量国内前三

独角兽企业

### 人才发展路径

为有志、有为的奋斗者，创造公平、公正、公开的职业晋升平台

没有天花板，发展不受限

### 创新能力

#### 创新能力 Innovation Abilities



##### 先进材料 ADVANCED MATERIALS

正极材料  
负极材料  
隔膜  
电解液  
电芯材料  
Cathode materials  
Anode materials  
Electrolytes  
Diaphragms  
Battery structures



##### 先进电池 ADVANCED BATTERIES

电芯  
模组  
PACK  
BMS



##### 先进制造 ADVANCED PRODUCTION

制造工艺  
设备工具  
智能制造  
供应链管理  
Manufacturing process  
Equipment and tooling  
Smart factory  
Warehousing and logistics



##### 再生与回收 REGENERATION AND RECYCLING

梯级利用  
拆解拆解  
材料回收  
循环利用  
Grade utilization  
Non-destructive dismantling  
Material regeneration  
Resource recovery



##### 测试与仿真 TESTING AND SIMULATION

理化测试  
性能测试  
可靠性安全测试  
电芯安全  
热管理仿真  
Mechanical and chemical testing  
Performance testing  
Reliability and safety testing  
Electrochemical simulation  
Thermal management simulation  
Structural/mechanics simulation



##### 数字化 DIGITIZATION

数字化  
智能化  
数字化  
Modeling  
Manufacturing  
Intelligent production

#### CALB Your Efficient Way to Go

### 薪酬福利

公司提供行业具有竞争力的薪资，以岗定级、以级定薪，薪随岗动，使薪酬与岗位价值挂钩。

换句话说，心有多大，舞台就有多大，价值贡献多大，薪酬就有多高

公司稀缺、关键岗位薪资具弹性，我们热忱欢迎各位优秀应届生来中航锂电挑战高薪！

只要能力突出，足够优秀，我们提供一年不少于 4 次的晋升调薪机会

### 招聘岗位

## 2022 届应届生秋季校园招聘岗位清单

序号	岗位类型	岗位	专业要求	学历要求	工作地
1	研发岗	产品工程师	自动化/机械电子/电气/自动化/电子信息工程/车辆工程及相关专业	本科及以上学历	常州、成都

2	研发岗	结构设计工程师	车辆工程/机械设计与制造/机械工程/机械设计及理论/材料工程及相关专业	本科及以上	常州、成都
3	研发岗	电气设计工程师	电气/新能源/车辆工程/机械/自动化/产品设计及相关专业	本科及以上	常州、洛阳
4	研发岗	热管理设计工程师	机械/车辆工程/电子/电气专业均可/动力工程/工程热物理/产品设计/计算机及相关专业	本科及以上	常州、上海
5	研发岗	BMS 系统工程师	自动化/控制理论与控制工程/电子信息工程/电气及相关专业	本科及以上	常州、上海
6	研发岗	电芯设计工程师	电化学/材料学/化学工程及相关专业	硕士及以上	常州、洛阳
7	研发岗	材料开发工程师	材料化学/合成化学及相关专业	硕士及以上	常州
8	研发岗	模组研发工程师	车辆工程/机械/仪器仪表/热动力/自动化/电气电子及相关专业	本科及以上	常州、洛阳
9	研发岗	大数据工程师	信息工程/统计学/大数据及相关专业	硕士及以上	常州
10	研发岗	BMS 设计工程师	电子信息工程/计算机/自动化/电化学/控制及相关专业	本科及以上	常州、洛阳、上海
11	研发岗	测试分析工程师	材料/化学/机械/电气/电子信息/自动化/新能源材料等理工类相关专业	本科及以上	常州、武汉、成都、厦门
12	研发岗	模拟电池工程师	材料/电化学及相关专业	硕士及以上	常州
13	研发岗	电化学工程师	材料/化学/机械/电气/电子信息/自动化等理工类专业	硕士及以上	常州
14	研发岗	仿真工程师	机械/工程力学/流体/能动/材料/车辆/应用物理及相关专业	硕士及以上	常州
15	技术岗	设备开发工程师	机械/电气/电子/机电/化学/工业工程/车辆/自动化及相关专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、合肥
16	技术岗	工艺开发工程师	机械/材料/化学/电气/车辆及相关专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、合肥
17	研发岗	先进材料研发工程师	有机化学/高分子化学/材料学/物理化学/电化学/无机化学/凝聚态物理及相关专业；	硕士及以上	常州、深圳
18	研发岗	先进电池研发工程师	材料学/材料物理与化学/有机化学/无机化学/高分子化学/高分子物理/材料成型及控制工程等； 博士重点： 固态电解质/电解液设计/高镍材料/富锂材料/硅材料/有机合成方向；	硕士及以上	常州
19	研发岗	先进制造工程师	机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化、自动化、电子信息工程、计算机科学与技术专业、网络工程专业、	本科及以上	

			计算机网络技术专业、电子科学与技术专业、物联网工程专业、计算机网络工程与管理、材料加工工程		
19	研发岗	回收技术工程师	材料学/材料化学/物理化学/电化学/无机化学/机械自动化及相关专业	硕士及以上	常州、成都
20	研发岗	IP 技术工程师	机械/电子/电化学及理工科类相关专业	硕士及以上	常州
21	技术岗	产品安全工程师	1. 材料类、化学类、化工类 2. 电气类、车辆工程、机械自动化类	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、合肥
22	技术岗	失效分析/可靠性工程师	材料/化学/电气/机械/车辆/物理及相关专业	本科及以上	常州、洛阳、厦门、成都、武汉、合肥
22	技术岗	技术支持工程师	机械/自动化/机电/电气/材料/化学及相关专业	本科及以上	常州、洛阳、成都、武汉、合肥
23	职能岗	生产支持管培生	工科类及统计/数据分析/英语及相关专业	本科及以上	常州、成都、武汉、合肥
24	技术岗	设备工程师	机械/电气及相关专业	本科及以上	常州、洛阳、厦门、成都、武汉、合肥
25	技术岗	制程工艺工程师	机械/自动化/电气/材料/测控及工科类相关专业	本科及以上	常州、洛阳、厦门、成都、武汉、合肥
26	技术岗	制程质量工程师	工科类专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、合肥
27	营销岗	国际营销工程师	专业不限，工科专业优先	本科及以上	成都、武汉、深圳、上海
28	营销岗	市场营销管培生	市场营销/工商管理/物流管理/公共关系/金融/设计/新闻媒体/国贸/英语/化学/材料/汽车及相关专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、深圳
29	职能岗	采购工程师	国贸/金融/数学/会计/机械/材料车辆等理工科专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、合肥
30	技术岗	供应商质量工程师	机械/材料/化学/电子及相关专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、合肥
31	技术岗	MES/EAP 工程师	计算机/信息/自动化/通讯及相关专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、合肥
32	技术岗	大数据工程师	计算机专业，大数据方向优先	本科及以上	常州
33	技术岗	应用系统工程师	计算机及相关专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、合肥
34	职能岗	财务管培生	会计/财务管理及相关专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉、合肥
35	技术岗	规划 IE 工程师	工业工程/机电设计及相关专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉
36	技术岗	厂务工程师 (暖通/电气/动力/安全/环保/基建)	建筑/暖通/制冷/电气/机械/自动化/安全/环境/消防及相关专业	本科及以上	常州、厦门、成都、武汉

37	职能岗	计划物流管培生	工业工程/物流管理/国贸/英语及相关专业	本科及以上	常州、洛阳、厦门、成都、武汉、合肥
38	技术岗	物流规划工程师	物流管理/机械自动化/工业工程/包装工程及相关专业	本科及以上	常州、成都、武汉
39	职能岗	EHS 管培生	安全工程/环境工程/消防工程及相关专业	本科及以上	常州、洛阳、厦门
40	职能岗	行政管培生	行政/物业/工商管理/新闻/传播/汉语言文学/空乘/播音主持及相关专业	本科及以上	常州、成都、武汉、深圳
41	职能岗	内控管培生	审计/会计/工程管理/法律及相关专业	本科及以上	常州、厦门
42	职能岗	人力资源管培生	人力资源管理及相关专业	本科及以上	厦门、成都、武汉
43	职能岗	法务管培生	法律相关专业	本科及以上	常州

## 简历投递

投递链接: [calb1.zhaopin.com](http://calb1.zhaopin.com)