

COSMX 冠宇

珠海冠宇电池股份有限公司

2024校园宣讲会

CONTENT

目录

01 关于我们

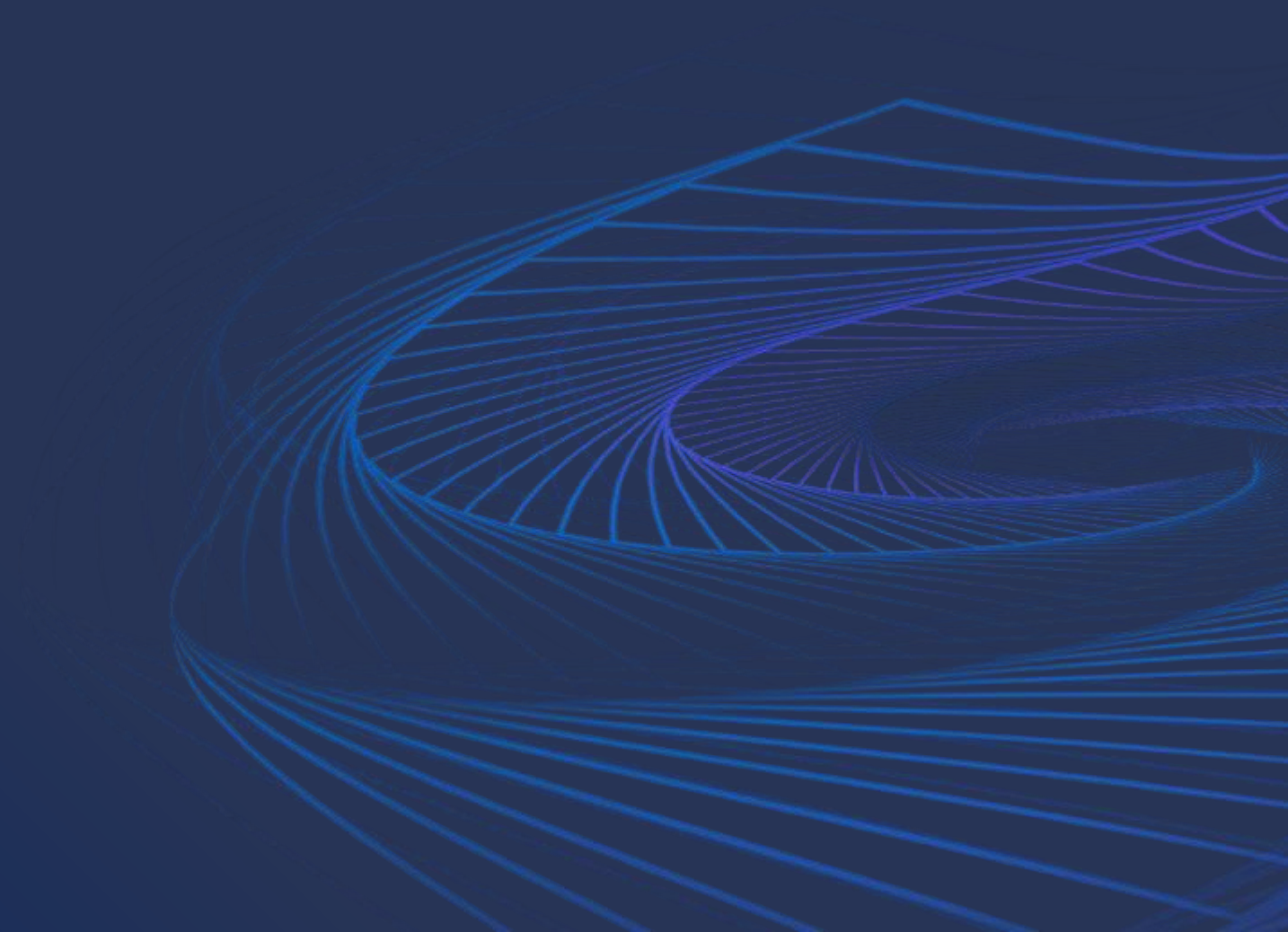
02 校招岗位

03 职业发展

04 加入我们

PART 01

关于我们



冠宇集团简介



珠海冠宇电池是一家专业从事聚合物锂离子电池研发、生产和销售的国家高新技术企业；公司成立于2007年，拥有**珠海、重庆、浙江**三大生产基地，并在印度设立工厂。公司已发展成为中国国内资本领先、全球前的聚合物锂离子电池供应商。珠海冠宇是全球消费类聚合物软包锂离子电池主要供应商之一，长期服务于全球知名笔记本电脑、平板电脑、智能手机、智能穿戴、电动工具、无人机等领域客户。

在动力电池领域，珠海冠宇经过多年积累已成为多家汽车厂商的合格供应商。目前已进入高端电动摩托车、汽车启动电池、储能等领域，将逐渐步入乘用车BEV和高压储能等领域。

发展历程

——冠宇是国内知名的锂电供应商之一



冠宇集团前身着手研发锂电技术



率先为竞速电动摩托提供电池方案



正式进军动力电池细分市场

1998

2010

2011

2015

2019

2021



成为笔电第一品牌的供应商



全球前5聚合物锂电池供应商



首次公开发行A股上市

冠宇集团简介

冠宇集团关键数字



营业收入

109.74 亿元



年售电芯

3.7 亿颗



上市时间

2021年

2018 年



智能手机

全球市占率
7%

全球排名
TOP5

2020 年



笔记本电脑

全球市占率
36%

全球排名
TOP1

冠宇营业收入保持着高速增长



2022同比增长

4.34%

2017-2022 CAGR

30%

亿人民币



研发投入



2,367项

累计申请专利

覆盖消费类锂电池、动力类锂离子电池、混合动力汽车电池、电芯及PACK生产



2,060名

研发人员

专业研发人员在1700人左右，其中30人具有博士学位或高级级职称，500人具有硕士学位或中级职称



6.3亿

研发费用

研发资金投入占总营收的6%，较上年同期增长54%，持续加大研发投入，加强技术储备



与国内国际高校深度合作

与哈尔滨工业大学、华南理工大学、武汉大学、北卡罗莱纳大学夏洛特分校等国内外知名科研院所开展合作，通过联合高校共同参与政府重大科研项目等方式，实现科研资源的高效整合



荣获国家级、省级锂电研究相关荣誉

珠海冠宇先后获得“国家科学技术进步二等奖”“广东省电子信息行业科学技术奖科技进步奖一等奖”“博士后科研工作站”、“国家高新技术企业”、“国家企业技术中心”、“广东省博士工作站”、“广东省软包锂离子电池工程技术研究中心”等荣誉称号

研发实力



研发平台

- 博士后科研工作站
- 广东省重点实验室
- 国家企业技术中心
- CNAS认证实验室



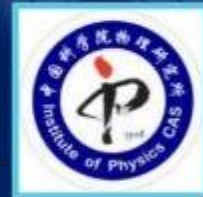
获奖情况

- 国家科学技术进步二等奖
- 广东省科技进步一等奖



高校合作

- 产学研合作
- 专家团队



全球业务布局



4 个
工业园

10 个
子公司

19 个
生产车间

17000+ 名
全球雇员

集团使命

为客户提供可信赖的能源解决方案

集团愿景

绿色能源，驱动未来

🌟 总部 🏭 工业园 🏭 合资工厂 📍 分公司

工作地点



冠宇集团全球业务布局

珠海生产基地



占地面积：
约30万m²



主营：消费类、动力类
电芯制造及PACK



总部珠海园区



珠海冠宇电源



总部珠海南园区

浙江生产基地



占地面积：
约32万m²



主营：动力及储
能类电池制造



浙江园区



浙江园区

重庆生产基地



占地面积：
约32万m²



主营：消费类、
动力类电芯制造



重庆园区



重庆园区

*不含规划及建设中面积

冠宇立足于消费类电池领域一直保持行业龙头地位，凭借二十余年的行业经验积累和过硬的研发能力，正全力拓展动力类电池产品，快速布局全行业应用

传统锂电应用



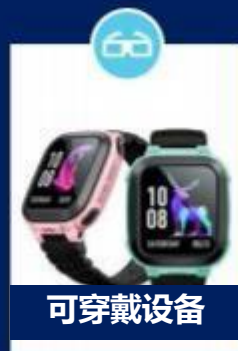
智能手机

充电快 | 密度高 | 可无线



笔记本电脑

寿命长 | 待机久 | 循环多

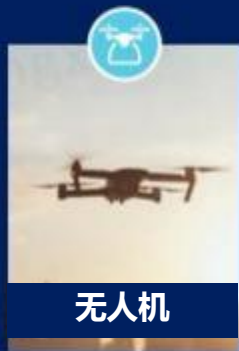


可穿戴设备

体积小 | 重量轻 | 耐高温



创新锂电应用



无人机

倍率高 | 重量轻 | 耐高温



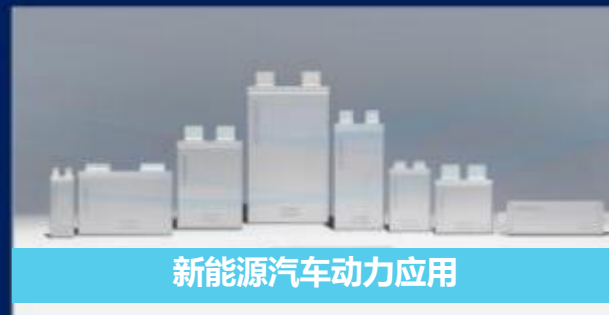
吸尘器

温升低 | 循环一致性强



电子工具

密度高 | 功率高 | 寿命长



新能源汽车动力应用

CELL 应用



储能应用

PACK应用

动力电池市场应用



汽车动力电池产品



12V启动电池



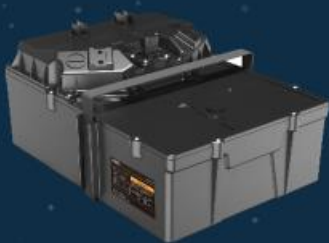
48V启停电池



48V通信储能电池



高速电动摩托车电池



工业机器人及无人机电池

客户群体

消费类客户群



动力类客户群



四川冠宇电池--德阳

珠海冠宇动力电池项目入川 一期总投资不超103亿元

播报文章



证券时报

2023-05-23 04:00

证券时报官方帐号,优质财经领域创作者

关注

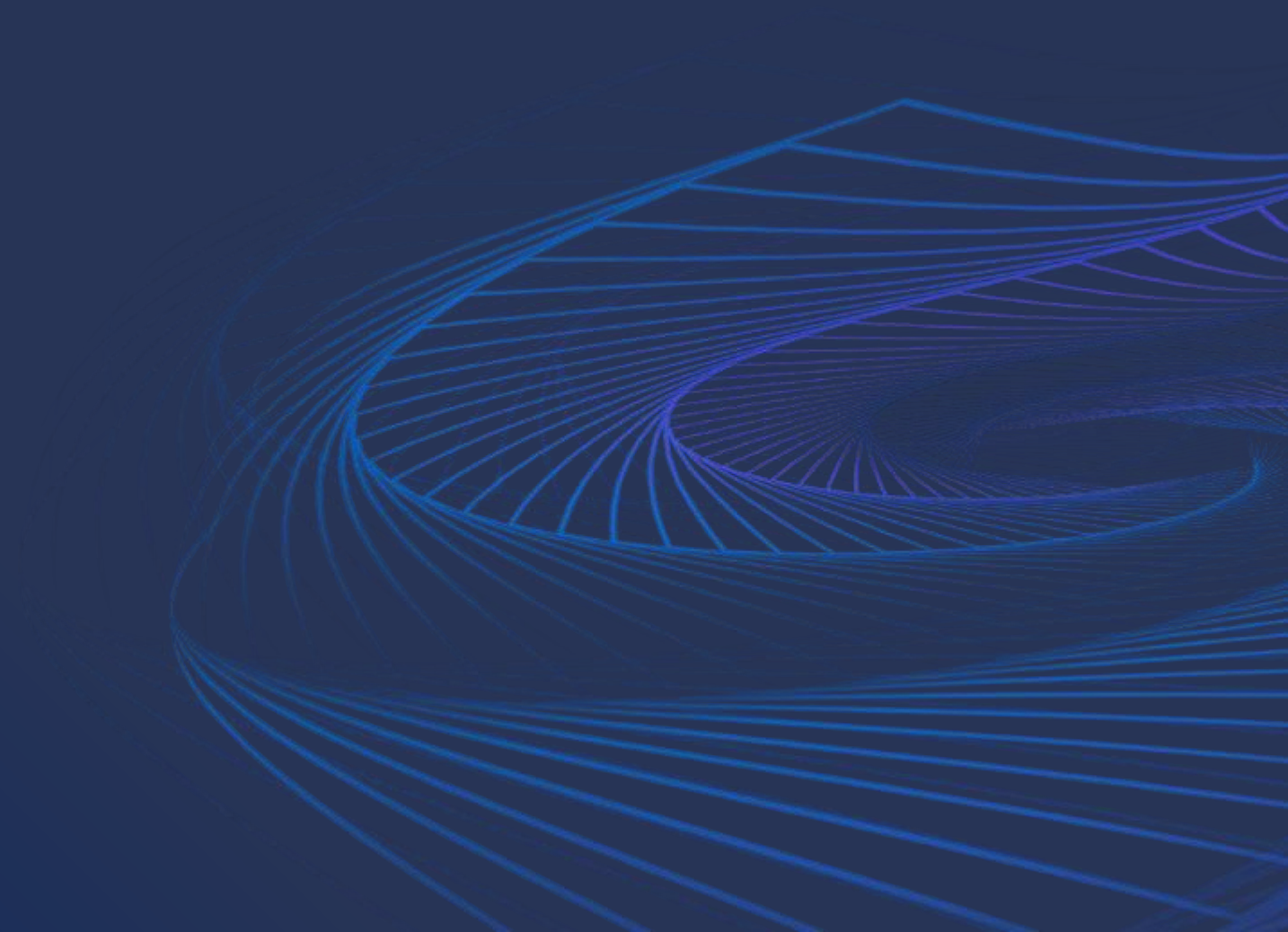
证券时报记者 臧晓松

珠海冠宇(688772)5月22日晚间公告,控股子公司浙江冠宇拟在四川省德阳市设立项目公司投资建设动力电池生产项目,一期总投资额不超过103亿元。

5月22日,浙江冠宇与德阳高新技术产业开发区管理委员会、德阳投资控股集团有限责任公司签署《投资协议书》。根据《投资协议书》,该项目总占地1360亩,其中一期占地727亩,规划建设十条动力及储能电池生产线,达产后产能达25GWh。土地摘牌后,力争半年内开工建设,开工后42个月内全部建成投产。

PART 02

关于你们



招聘岗位

维修技术员

- 1、负责锂电池生产线设备的日常维护与管理。
- 2、负责对设备、设施进行安全检查、安装调试与跟进。
- 3、进行综合维修的日常工作。

实验员

- 1.负责实验室日常工作，确保实验室的安全和有效进行。
- 2.负责锂电池的充放电测试及电池性能测试等相关工作。
- 3.协助上级完成其他工作。

智能制造技术员

- 1、全自动化操作机台，锂电池全自动生产设备的控制与操作。
- 2、能正确熟练安全的使用各种电动工具。
- 3、切极耳、测边电压、折角等等。

招聘岗位

质检员

- 1.负责，制程，出货质量检验工作。
- 2.负责已检产品的标识，发现不合格产品及时填写相关报告、记录和做好标识并向上级报告。
- 3.负责填写测试记录，保证数据真实可靠，可追溯性。

个人要求

接受穿戴防护服上班、身体健康、能适应倒班、服从工作安排



岗位要求

需要进行倒班，一个月倒一次，月休4-6天

专业要求

机电类、电气类、汽车类、计算机、机械类等理工科类专业；

薪酬福利

 综合收入：5000~7000

薪资结构：综合底薪（3200）++绩效奖金（0~1000）+加班工资（周一到周五1.5倍，周六日2倍，节假日3倍）+餐补（310）+夜班补贴（10元/晚）+其他补贴

工资未包含超产奖(多数岗位平均 300)，环境津贴 20-200(少数岗位)，即部分岗位最高可达7448元/月，优秀员工奖 500 元/月(个别优秀员工)

其他福利

01

基础福利

- 1.五险一金
- 2.免费住宿

02

带薪假期

- 1.全薪年假
- 2.其他法定假期

03

旅游团建

- 1.团队建设
- 2.团队旅游
- 3.户外拓展

04

红包礼物

- 1.生日节假日红包
- 2.开工红包。

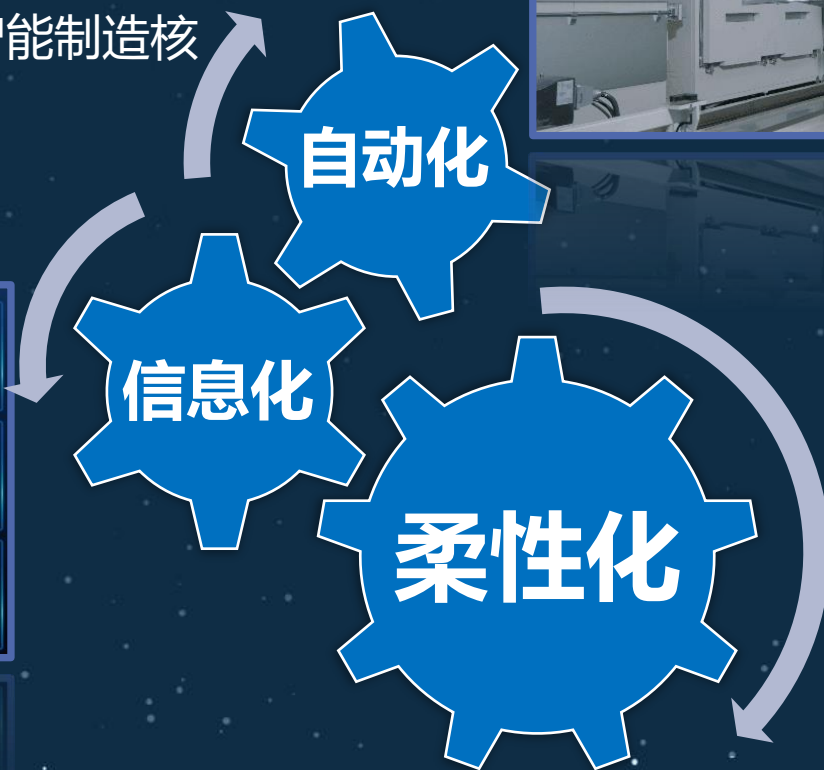
05

报销项目

- 1.入职体检费（到司体检50元，次月报销40元）
- 2.来司路费（上限400，满三个月报销）

冠宇拥有集**自动化、柔性化、信息化**的智能制造体系，并拥有专业的智能制造研发团队持续开展工艺技术、装备技术、信息技术、检测技术等领域的创新开拓，引领冠宇智能制造核心竞争力

信息化看板



数字化与智能制造

具备行业中技术领先的全自动一体化的生产线，着力打造信息化智能制造行业标杆。

数字化与智能制造发展战略

三大业务方向

消费类电芯

消费类PACK

动力与储能

四大创新体系



材料及材料体系创新



系统结构创新



智能制造创新



商业模式创新

四“化”支撑

智能化

将前沿技术与应用场景融合，实现端到端全流程的智能化升级

数字化

数据驱动，挖掘数据资产价值，深化数字化经营，实现数字化集成

信息化

建立企业内部统一运营管理能力，提升企业运营管理效率、研发设计能力、制造与物流执行控制能力

自动化

完善制造工艺基础技术，提升装备自动化水平，建立完善的制造流程体系

七大智能制造使能技术



人工智能



大数据



云计算



数字孪生



边缘计算



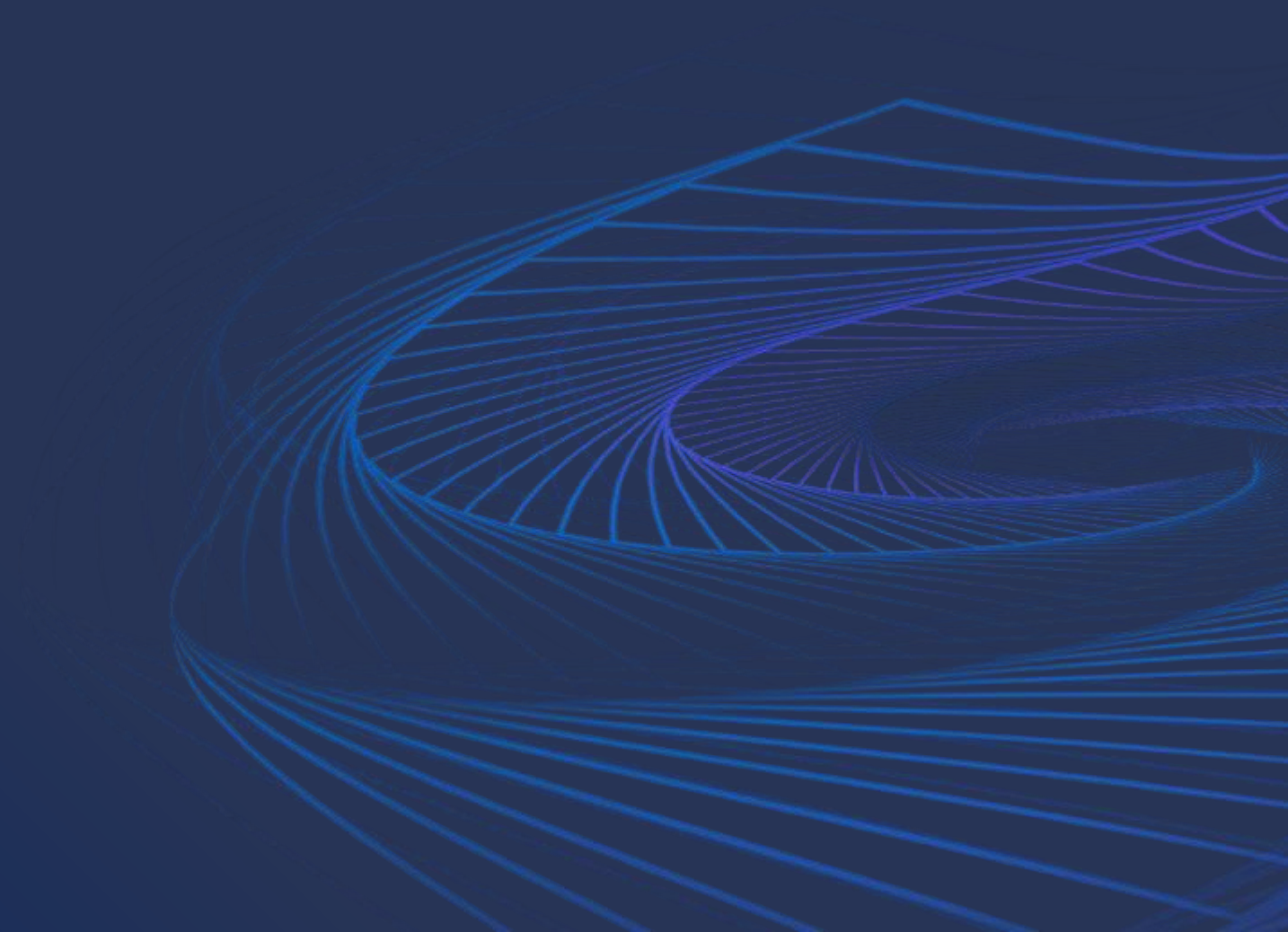
射频技术



5G

PART 03

职业发展



晋升发展通道

入职即为9级
并且每月都有晋升考核

序号	岗位信息						间隔2个月							间隔3个月				间隔6个月		间隔12个月							
	部门	岗位名称	职务	职序	职级	技能类别	1级	2级	3级	4级	5级	6级	7级	8级	9级	10级	11级	12级	13级	14级	15级	16级	17级	18级	19级	20级	
							0	100	200	300	400	500	600	800	1000	1200	1400	1700	2000	2400	2700	3000	3500	4000	4500	5000	
1	制造部	制造组长	组长	管理	2级	管理																					
2	设备部	设备维修技术员	技工	技术	2级	技能																					
3	实验室	实验员	技工	技术	1级	机长																					
4	制造部	智能制造技工	技工	技术	1级	机长																					

优质培训资源

承接关键项目

助力你走上晋升快车道

技术

总工程师

副总裁

管理

首席/专家

总监

高级工程师

经理

主任工程师

主任

工程师

主管

保安员/安全员/
技术员/组长等

为期2年的追踪培养

员工业绩汇报，排名靠前的优秀人员：技术员转助理工程师，组长转副主管

入职2-3年

人才储备池，持续学习

入职1年

360评价+KPI达成评估
领导面谈

入职六个月、九个月

岗位知识地图+导师制

入职三个月内

公司级培训

入职两个月内

车间实习+部门培训

入职当月

应届生培养--“芯”火计划

入职当月



车间实习

车间实习+部门培训



部门培训

培训文件 > 培训课件		
在培训课件中搜索		
名称	修改日期	类型
部门培训	2022/8/26 11:53	文件夹
晶片	2022/8/24 11:18	文件夹
分切+清洗	2022/8/22 9:48	文件夹
塑压	2022/8/22 9:41	文件夹
后工序	2022/8/22 9:43	文件夹
控制检测方法	2022/8/25 9:56	文件夹
配料	2022/8/25 9:57	文件夹
其他	2022/8/25 9:58	文件夹
涂布	2022/9/14 18:33	文件夹
2022年工序手册	2022/8/6 18:32	Adobe Acrobat
P10-20201013-372-A-CA386283PS-LS2-4...	2022/8/16 15:22	Microsoft Excel

部门培训

应届生培养-“芯”火计划

入职两个月内

公司级培训

工作流程与规范

设备操作知识

信息支持

产品工艺

环保安全

人事类

六大类课程

共同搭建 职
场基础知识体系 初
步了解公司和岗位

第五届“芯”火计划线下集训总览							
序号	日期	培训时间	主要培训内容	培训方式	课时	培训讲师	课程类型
1	5.25 周四 第一天	8:30-9:00	冠宇宣传片	线下播放	0.5		人事类
2		9:00-9:50	开班仪式	线下	1		人事类
3		10:00-10:55	公司组织架构及各部门工作职责（聚焦运营中心）	线下	1	李芳	人事类
4		11:00-12:00	设备部+制造机长工作职责及工作流程	线下	1	彭雄辉	工作流程与规范
5		14:00-16:00	设备开机及异常处理专题 (1.因学员结构，讲课重点在制片-卷绕和后工序; 2.提供处理日常异常的工具或手册，授之以渔。)	线下	2	吴德恩	设备操作
6		16:05-18:00	伺服电机系统知识 (15分钟小测试+15分钟答疑)	线下	2	陈彩虹	设备操作
7	5.26 周五 第二天	8:50-9:50	带你进入晋升之路（培养政策）	线下	1	李耀汉	人事类
8		10:00-12:00	TPM管理 (15分钟小测试+15分钟答疑)	线下	2	彭雄辉	设备操作
9		13:50-15:50	角色认知-从学校到职场 (案例+游戏)	线下	2	谭娟	素养类
10		16:00-18:00	机械伤害事故防控措施 (15分钟小测试+15分钟答疑)	线下	2	张剑辉	安全类
11	5.27 周六 第三天	9:10-11:10	质量改善及工具 (让学员现场使用一种改善工具解决一个问题15分钟 +点评15分钟)	线下	2	易春宇	质量类
12		11:20-12:00	标杆人物分享	线下	1	往届学员	素养类
13		14:00-15:30	通过PDCA戴明环带你认识高效能人士的第七个习惯	线下	1.5	龚兴光	素养类
14		15:35-16:05	公司考级政策宣导沙龙	线下	0.5	李亚	人事类
15		16:10-17:10	综合考试	线下考核	1	/	
16		17:20-18:00	结营仪式 (领导寄语+优秀学员颁奖)	线下	1	设备部领导	
地点：南厂 201会议室							

入职三个月内

- 培养计划制定人：导师
- 培养时长：90天
- 成果验收：考级与培养计划完成情况
- 过程保障：周总结会议探讨&培训稽查

岗位知识地图+导师制

入职六个月、九个月

转正：360评价+KPI达成评估 +领导面谈

制定双导师培养计划



跟踪培养计划实施过程



评价培养计划效果

导师配置

部门骨干：业务能力导师

培养方式

骨干导师：一对一激励辅导

详细的导师培养计划

线上平台配置作业、考试、评价、实操等7种类型的任务，实时记录学习+辅导+评价信息



学员端

有序学习
总结反思

任务辅导
进度监控

芯知学平台



导师端



工程师的能力

入职2-3年，员工业绩汇报
排名靠前的优秀人员：技术员转助理工程师，组长转副主管

二、专业知识和经验						
类别			要求	等级	备注	
专业知识	专业知识	设备管理规范		熟练应用	优秀	80分以下为基础， 80-90为良好， 90分以上为优秀
		TPM管理		熟练应用	良好	
		项目管理		熟练应用	良好	
		电池工艺设计规范		熟练应用	基础	
	方法/技能	PM分析法		熟练应用	基础	
	语言	国语		国语流利	优秀	
		英语		读写能力	基础	
工作经验	工作经验	三年以上相同岗位的工作经验				
	项目经验	两年以上设备类项目管理经验				
	领导能力	有管理5人以上的管理经验				
	国际经验	无要求				
	教育背景 其他经验	学历	专科以上		专业	机电（或机械/电气/机械设计/计算机）
		职业资格	无		等级	-

个人发展-学历提升助力

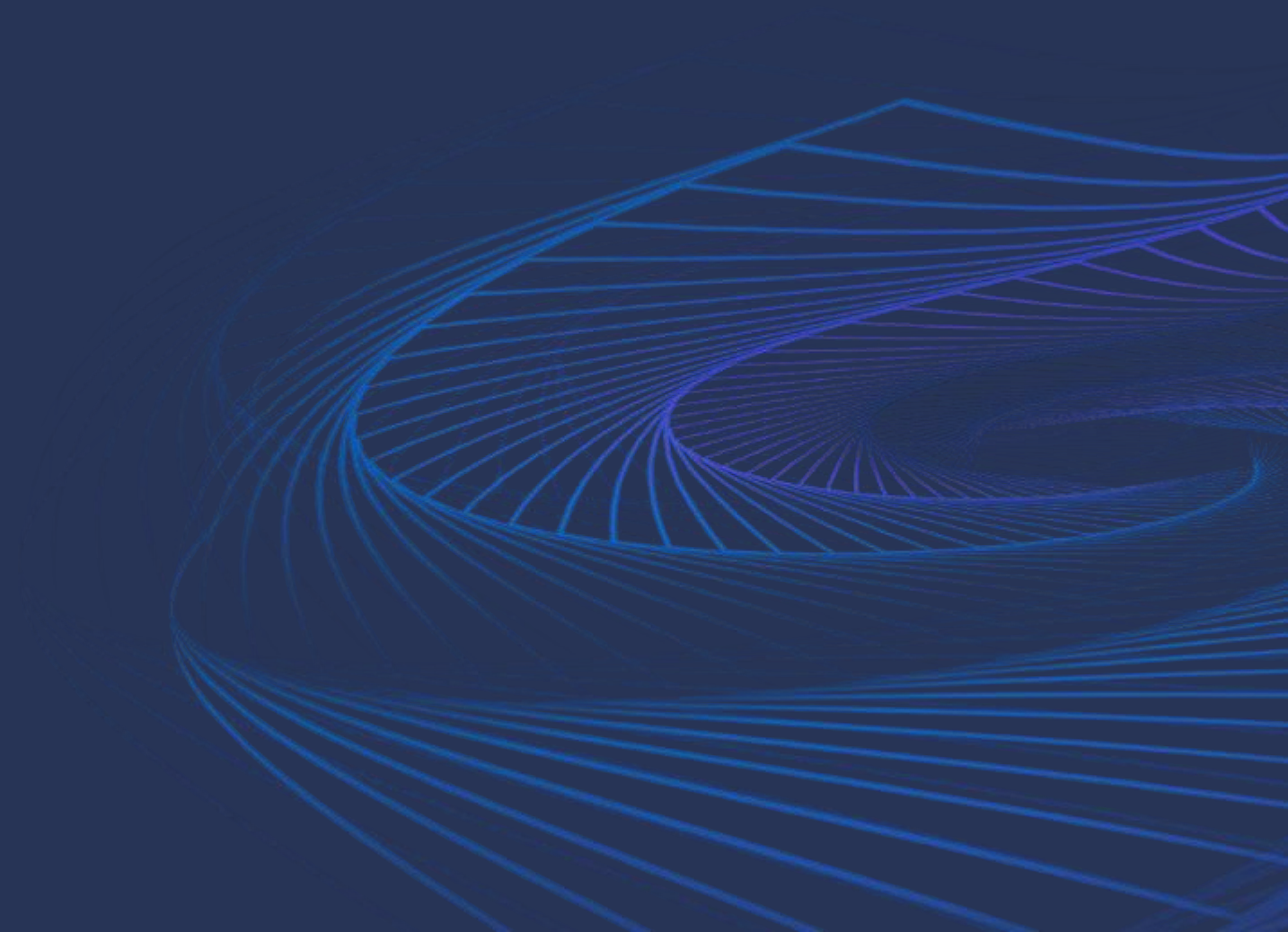
序号	合作机构	报读学校	层次	联系方式
1	外经贸	对外经济贸易大学、广东外语外贸大学、深圳职业技术学院、安徽财经大学、电子科技大学中山学院、广州涉外经济职业技术学院	高升专 专升本	侯老师13926969127 黄老师15875662879
2	新盈学校	广东机电职业技术学院、广东南方职业学院、广东技术师范大学、顺德职业技术学院、华南师范大学、北京科技大学、广东白云学院、广东技术师范大学、昆明理工大学、湘潭大学（新增）	高升专 专升本	许老师15363951098 彭老师18023010260
3	博实教育	广东轻工职业技术学院、广东海洋大学	高升专 专升本	徐老师13823093986
4	弘山教育	中南财经政法大学、广东理工学院、湖北大学、广东松山职业技术学院、暨南大学（新增）	高升专 专升本	彭老师13923363879 林老师13928073375

报销比例	技能等级津贴	对应技能等级
30%	≤300元	≤4级
50%	300元<津贴≤1200元	4级<技能等级≤10级
100%	津贴>1200元	技能等级>10级



PART 04

公司环境



企业宿舍

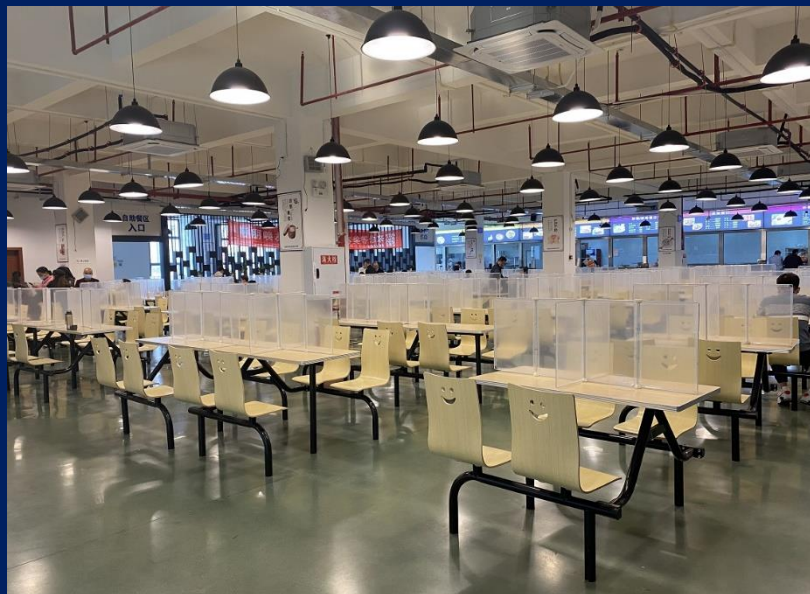


免费住宿4到8人间

企业宿舍



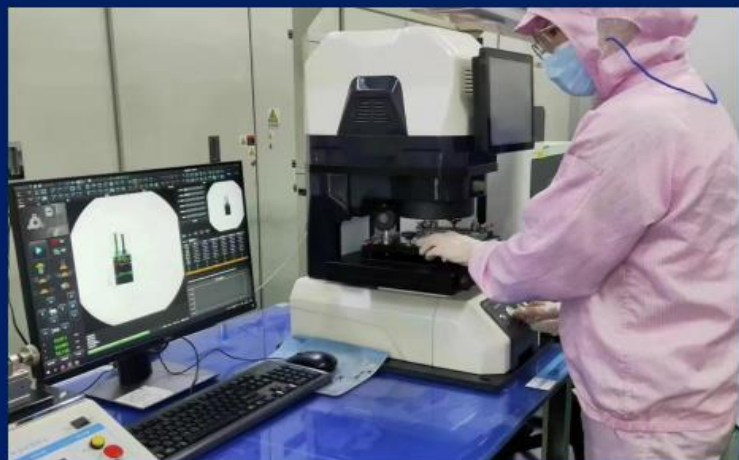
洗衣房



餐厅



工作环境



部分部门工作环境

休闲娱乐



各类文娱活动



篮球赛、拔河赛、足球赛、乒乓球赛、跳绳比赛、K歌比赛等活动



各类文娱活动



趣味运动会



趣味运动会、中秋端午等节假日活动各式各样、大大小小的活动



联欢晚会



薪资反馈

发了多少呀

永城职业 霍润生：其实工资比我想象的要高

1240 多

平均下来一天就 200 多

嗯呢 和我给你算的差不多 一千多

这个月全勤就更高了 公司待的时间越长 底薪这些都会涨哒

嗯嗯

7月16日 09:10

其实我就是想把这个实习期干完嘛，六个月左右然后，想转个岗位，到技术岗，设备维修员什么的

基本工资	2200.00
应计薪天数	20.00
实际计薪天数	4.96
出勤工资	545.60
平时加班	8.00
休息加班	10.00
节假加班	0.00
加班工资	404.66
环境津贴	0.00
高温津贴	0.00
技能奖	248.00

欠款	0.00
实发调整	0.00
应发工资	1244.66
社保合计(个人)	0.00
住房公积金(个人)	0.00
本月应扣个税	0.00
互助基金	0.00
退扣减已付项	0.00
生育津贴	0.00
个人年金	0.00
公司年金	0.00
伙食费	87.10

薪资反馈

<input type="checkbox"/>	基本工资	2200.00
<input type="checkbox"/>	应计薪天数	23.00
<input type="checkbox"/>	实际计薪天数	10.07
<input type="checkbox"/>	出勤工资	963.22
<input type="checkbox"/>	平时加班	18.00
<input type="checkbox"/>	休息加班	20.00
<input type="checkbox"/>	节假加班	0.00
<input type="checkbox"/>	加班工资	847.26
<input type="checkbox"/>	环境津贴	0.00
<input type="checkbox"/>	高温津贴	0.00
<input type="checkbox"/>	技能奖	437.83
<input type="checkbox"/>	夜班津贴	10.00
<input type="checkbox"/>	值班补贴	0.00
<input type="checkbox"/>	油费补贴	0.00

13:13

赵哥，这是我上个月15天的工资

因为学校的原因我回了几趟学校，所以没有满勤

6"

出去基本工资 2200 是 2247

嗯嗯

那还可以

一个月满勤的话应该有将近 7000

13:15

那挺不错的

确实挺不错

伙食没扣多少吧

工作累吗

"重庆电力学生李汶骏" 撤回了一条消息

前面很累，但是老员工把我当小孩儿，一看我有点不会就巴巴的过来教我

很喜欢这种氛围

嗯嗯，那挺好的

薪资反馈



上个月的，没做满，发了三千一百多

因为我经常下早班

所以钱少了几百块

正常不下早班，至少有个5000

不能长截屏，您自己拼一下

工资初步数据	
项目	金额
薪资月份	2024-07
基本工资	2200.00
应计薪天数	23.00
实际计薪天数	15.00
出勤工资	1434.78
平时加班	15.50
休息加班	30.00
节假加班	0.00
加班工资	1052.74
环境津贴	0.00
高温津贴	0.00
技能奖	652.17
夜班津贴	0.00
值班补贴	0.00

管理费	0.00
奖励	0.00
扣积分(元)	0.00
调整项	0.00
绩效	146.74
补卡/公物赔偿	0.00
体检培训费	40.00
欠款	0.00
社保合计(个人)	0.00
住房公积金(个人)	0.00
互助基金	0.00
退扣减已付项	0.00
个人年金	0.00
伙食费	160.33

薪资反馈

说明	有差异，请在工资发放后一周内找薪资专员核对差异，如一周内未反馈，则默认本人确认当月工资数据无误，感谢您的辛勤付出。
基本工资	2200.00
总工时	277.50
应计薪天数	23.00
实际计薪天数	23.00
出勤工资	2200.00
平时加班	42.00
休息加班	51.50
节假加班	0.00
加班工资	2099.18
环境津贴	50.00
高温津贴	0.00

昨天 10:28



挺好的，制片不累，强度还可以



7" 🗨️



5500



17" 🗨️



7" 🗨️



行我去截个图



嗯嗯





调整项	0.00
绩效	382.50
补卡/公物赔偿	0.00
体检培训费	0.00
欠款	0.00
实发调整	0.00
应发工资	6041.68
社保合计(个人)	367.48
住房公积金(个人)	95.00
本月应扣个税	0.00
互助基金	2.00
退扣减已付项	0.00
生育津贴	0.00

加入我们 > 报名流程



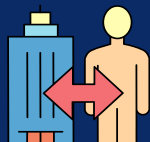
填写报名信息表



投递简历（纸质版
or电子版）



听通知进行线上
面试



等待入职时间通知
进行报道即可



达成双向选择

加入我们 ➤ 校招群聊



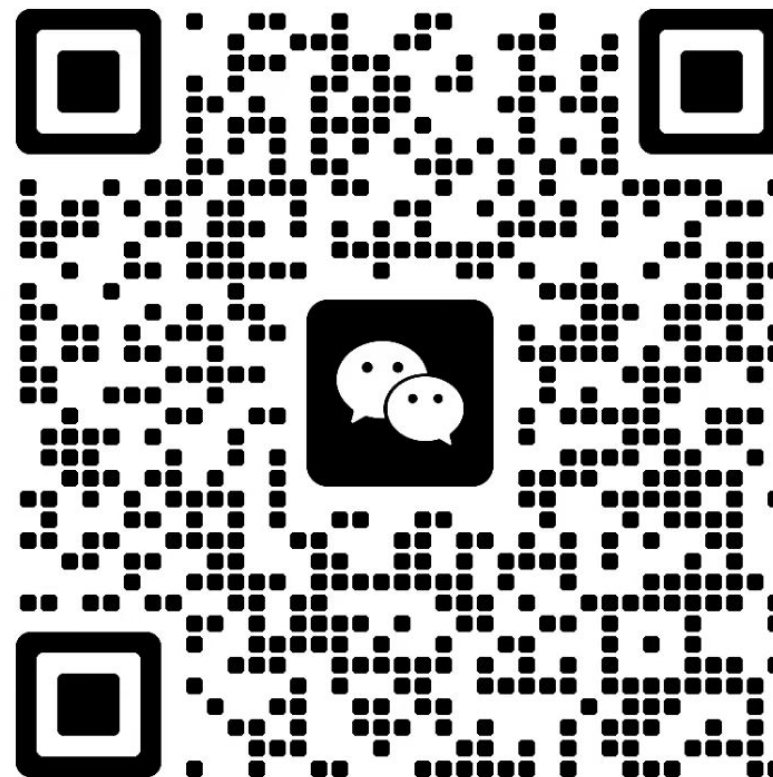
加入我们 > 个人微信

校招负责人：张经理

联系方式：15363970554

邮 箱：guanyuzh2023@163.com

地 址：广东省珠海市斗门区珠峰大道209号



THANKS



珠海冠宇电池（集团）股份有限公司

广东省珠海市斗门区珠峰大道209号

COSMX 冠宇