



杉杉企业
Shanshan Corporation

青杉有为 杉耀未来

杉杉2024校园招聘



CONTENTS

01 认识我们

02 招聘计划

03 加入我们



成为受人尊敬的全球化高科技企业

杉杉企业

杉杉企业，1989年由郑永刚先生创建于浙江宁波。

30多年来，杉杉从服装业务完全转型成为集锂电池材料、偏光片等产业于一体的高科技产业集团。

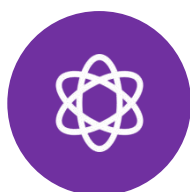
杉杉自2002年起连续 22 年入榜中国企业 500 强，2023年以 625.41 亿元营收位居 171 位。



锂电负极材料



光电材料



锂盐



大宗贸易



医疗健康

青杉有为
杉耀未来



1989

郑永刚在宁波创建杉杉品牌，并迅速发展壮大。

1996

杉杉成为中国第一家服装上市公司。

1999

杉杉科技成立，进军锂电材料负极领域。

2003

杉杉能源成立，进军锂电材料正极领域。

2005

进入锂电池电解液产业，完成锂电池三大核心材料的布局。

2015

杉杉医疗成立，培育医疗产业。

2019

杉杉锂电材料正极、负极两个10万吨项目相继投产，技术规模优势凸显。

2023

2023年4月，永杉锂业年产4.5万吨锂盐项目二期项目建设工作全面展开。

2023

2023年6月，杉金光电张家港项目首条自主建设超宽幅产线投产。

2023

2023年6月，云南安宁30万吨一体化基地一期磨粉车间启动试投产。

2022

2022年6月，投资50亿元，杉杉锂电年产4万吨锂电池硅基负极材料一体化基地落户浙江宁波鄞州。

2022

2022年4月，杉杉锂电年产30万吨锂离子电池负极材料一体化基地项目落户云南昆明，固定资产投资97亿元。

2021

2021年8月，杉杉科技签约眉山20万吨锂电负极材料一体化项目，超前布局应对未来TWh时代锂电材料需求。11月，硅氧负极材料产线落地青山，攻坚突破前沿技术。

2021

杉杉成功并购LG化学偏光片并成立杉金光电，年产5000万平方米偏光片绵阳项目签约，成为全球最大的偏光片供应商。

杉杉企业2022年财务概况

625.41

亿元

公司营收

25.43

亿元

利润总额

19.51

亿元

净利润

✓ 负极

✓ 正极

✓ 电解液

2

国家级企业
技术中心
(负极、正
极)

1

国家制造业
单项冠军
(负极)

2

国家技术创
新示范企业
(负极、正
极)

9

省级企业技
术中心 (负
极、正极和
电解液)

3

博士后
工作站

600⁺

技术专利

锂电材料

从1999年开始，杉杉股份一直专注于锂离子电池材料的研究开发与生产经营，至今已有23年的发展历史，产品涵盖负极材料、正极材料、电解液，是全球最大的人造石墨供应商。

青杉有为
杉耀未来

杉杉科技 成立于 1999 年，是中国第一家锂离子负极材料研发和生产企业，拥有上海浦东、宁波、湖州、郴州、福建宁德、包头青山、包头九原、四川眉山、云南昆明、宁波鄞州、上海临港九地十一工厂，自建了生料预处理与石墨化等负极材料生产等关键工序及全工艺过程一体化工厂。

目前规划产能达到**70万吨**，是全球规模最大的锂电负极材料供应商之一。

2023上半年杉杉负极人造石墨蝉联全球第一，龙头地位稳固。

青杉有为
杉耀未来



CATL



삼성SDI

LISHEN

BYD

EVE
ENERGY VERY ENDURE
亿纬锂能

SUNWODA
欣旺达

FARASIS
孚能科技

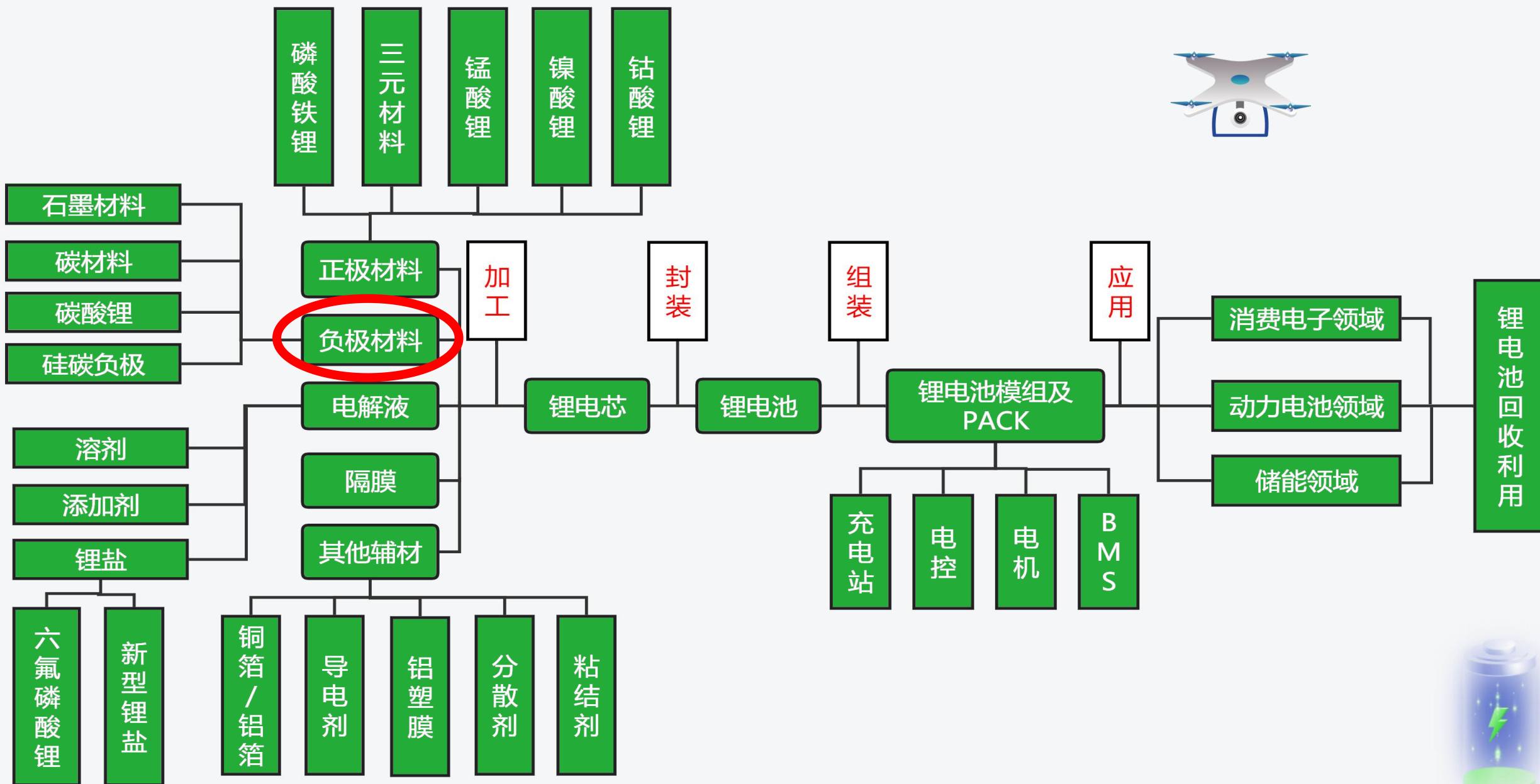
LG Energy Solution

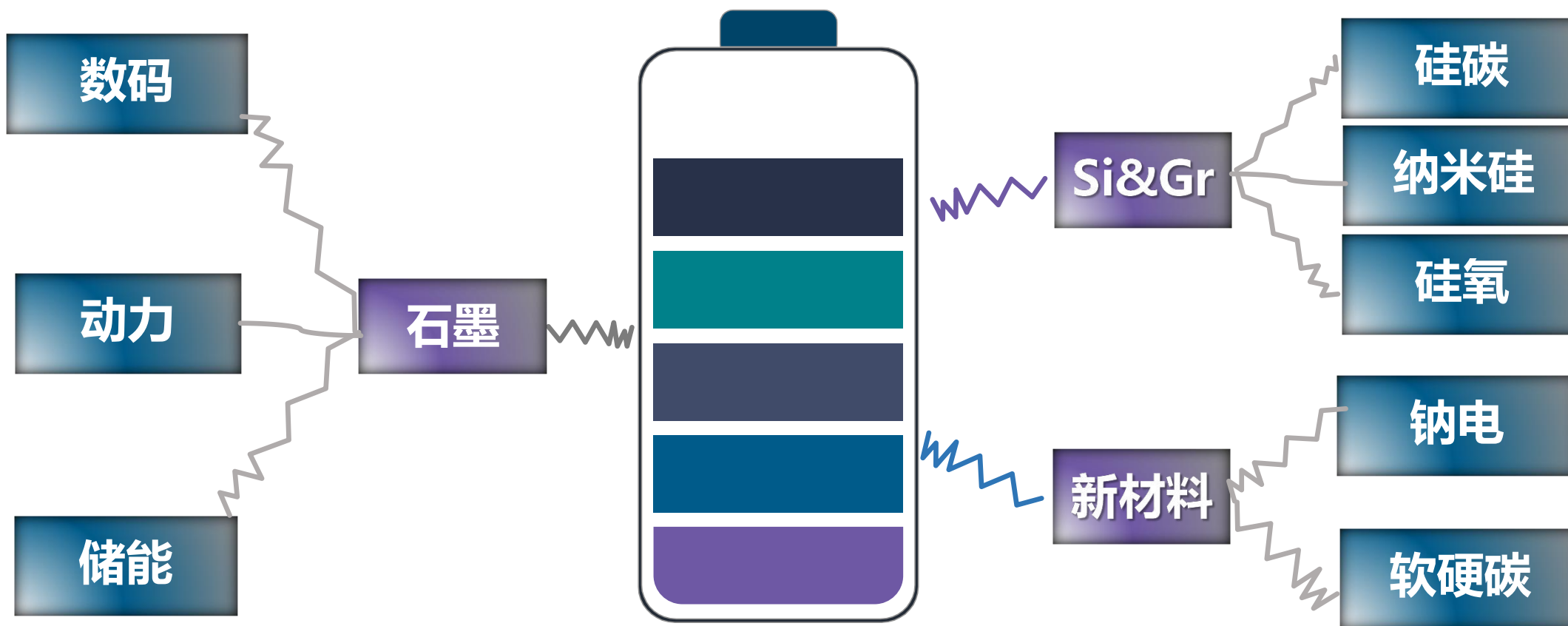
COSMX 冠宇

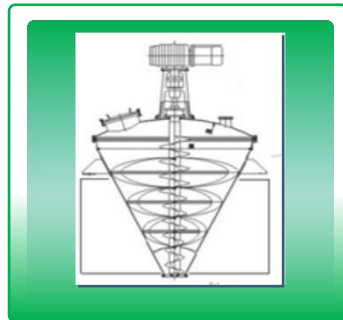
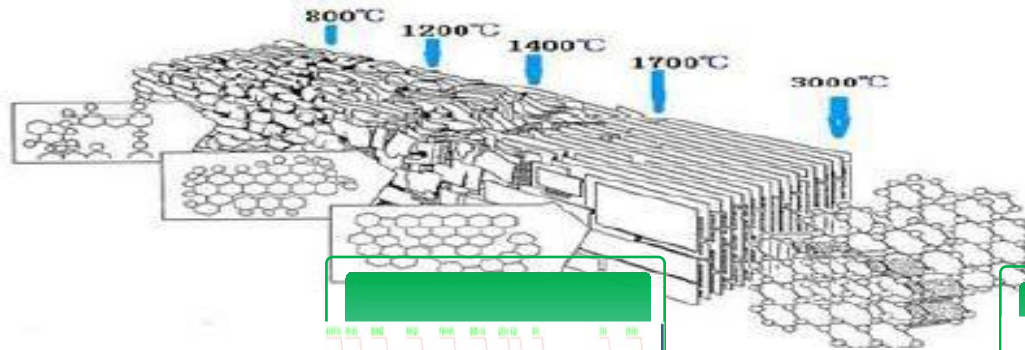
ultium cells

青杉有为
杉耀未来

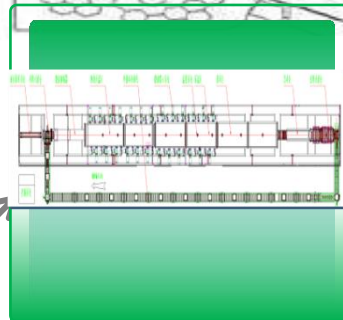
认识我们 | 负极是什么行业?



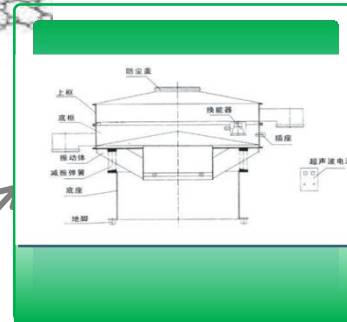




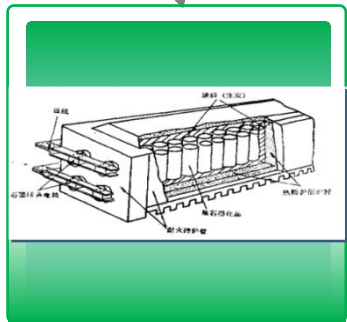
改性：造粒；固态、液态包覆；颗粒设计



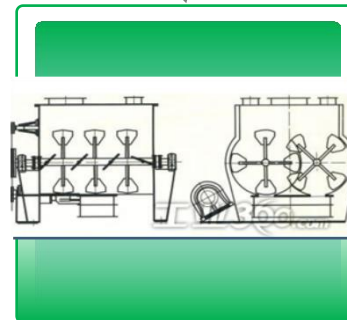
热处理
温度控制技术
颗粒表面控制技术
炉内料均匀化控制



粉体加工
粒径控制
稳定性控制



石墨化
温度控制：表面控制
炉内料均匀控制



成品加工
混料均匀控制



原料：石油工业、煤工业

青杉有为
杉耀未来





杉金光电 是在杉杉股份收购LG化学偏光片业务基础上设立的运营平台，主要从事偏光片产品的研发、生产和销售。LG化学是最早在中国投资偏光片产业的企业，从2003年南京投产到2021年2月杉金光电正式启动，已运营近20年，产品广泛应用在电视、显示器、笔记本、平板电脑等消费类电子产品。

据CINNO Research数据显示，2023年上半年杉杉偏光片出货面积份额持续保持TFT-LCD偏光片市场全球第一。

青杉有为
杉耀未来



依托LG化学20多年的技术研发积淀，杉金光电打破技术壁垒，深入整合产业资源，不断完善国内显示供应链布局。

目前，杉金光电生产基地遍布海内外，合作客户囊括全球主要显示屏制造企业。

杉金光电全球产能占比达到1/3以上，是全球最大的偏光片企业。



● 日产量超过**30**万平米

● 年产能**1.3**亿平米，未来将超过**3**亿平米

● 年销售规模百亿元，市场份额突破**29%**

● **1700** 余项专利技术

青杉有为
杉耀未来

规模最大

份额第一

技术领先

偏光板在显示领域应用广泛，市场发展空间广阔

杉金光电在大型偏光板领域位列**世界第一**，拥有广泛的客户基础



✓ 偏光板的主要材料有PVA, TAC(PET, Acryl, COP), 保护膜, 离型膜。

永杉锂业 全球领先的高品质锂盐供应商



● 投资 **10** 亿元

● 一期产能 **2.5** 万吨

● 规划产能 **4.5** 万吨

永杉锂业 为吉翔股份 (SH603399) 控股子公司, 主要生产碳酸锂和氢氧化锂等产品, 用于供应锂电池正极材料的生产, 应用领域覆盖各类数码消费类锂电池、新能源汽车用锂电池及储能电池, 致力于成为全球领先的高品质锂盐供应商。

2022年3月, 巴斯夫杉杉、蜂巢能源战略投资永杉锂业, 在产业投资、深加工锂产品供应、上游锂矿资源开发等方面达成了战略合作。

2022年6月, 永杉锂业锂盐项目一期全线贯通, 形成年产 15000吨电池级氢氧化锂和 10000吨电池级碳酸锂的生产能力。

2023年4月, 永杉锂业锂盐项目二期开工建设, 建成后产能达4.5万吨/年, 投产达标后营收将突破百亿元。

杉杉物产集团

专注于经营**大宗商品贸易**，年营业收入超过300亿元，年大宗商品出库量550万吨，企业规模实现连年增长。

经营品种:能源化工、农产品、有色金属、黑色金属

业务模式:以大宗商品现货贸易为基础，通过现货分销、期现结合、跨期套利、跨市套利等业务模式，为上下游客户提供综合性供应链服务和风险解决方案。

中国民营对外贸易 500 强企业

宁波服务业百强前十名

青杉有为
杉耀未来



宁波杉杉能化有限公司

(宁波·南部商务区)



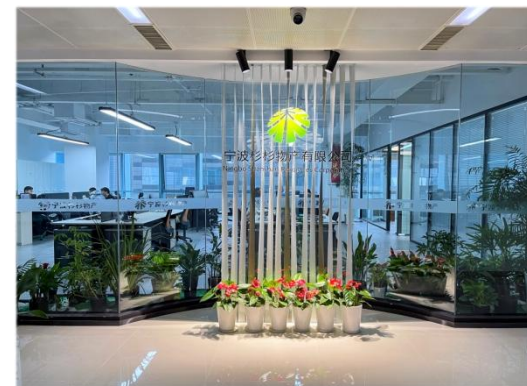
宁波杉杉石化有限公司

(宁波·东部新城)



上海杉杉贸易有限公司

(上海·浦东新区)



宁波杉杉物产有限公司

(宁波·南部商务区)

杉杉医疗

杉杉控股旗下的大健康产业平台，以投资、新建高品质医疗服务机构为主，重点在长三角地区布局医养康护（综合性医院、康复医院和老年护理院）板块。



2017年7月 上海君康医院
正式开业

微创诊疗和日间手术为特色的
综合性医院



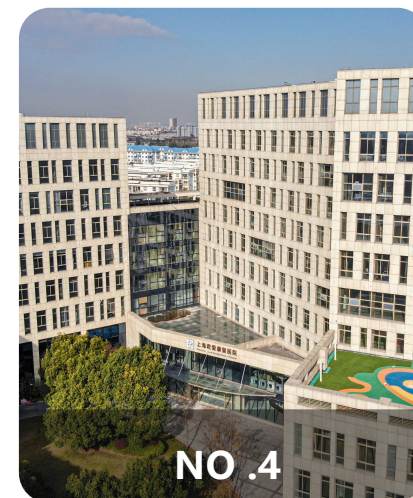
2017年10月 杉杉医疗并购
无锡华清医院

集医疗、预防、康复为一体的
综合性医院



2021年8月 收购无锡华泰
康复医院

集医疗、康复、养老为一体的
康复专科医院



2022年3月 上海君爱康复
医院正式启用

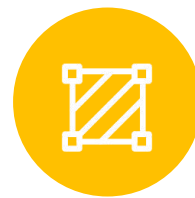
国际康复医疗机构认证标准的
康复医院



宁波中心地处宁波东部新城核心区，由杉杉、绿城、上海建工共同开发，总体量约90万方，建筑高度409米，建成后将成为**宁波地标建筑**，丽思卡尔顿酒店入驻。项目已于2023年4月26日核心筒封顶。阪急百货，作为宁波最高端的商业广场之一，已于2021年春天开业。



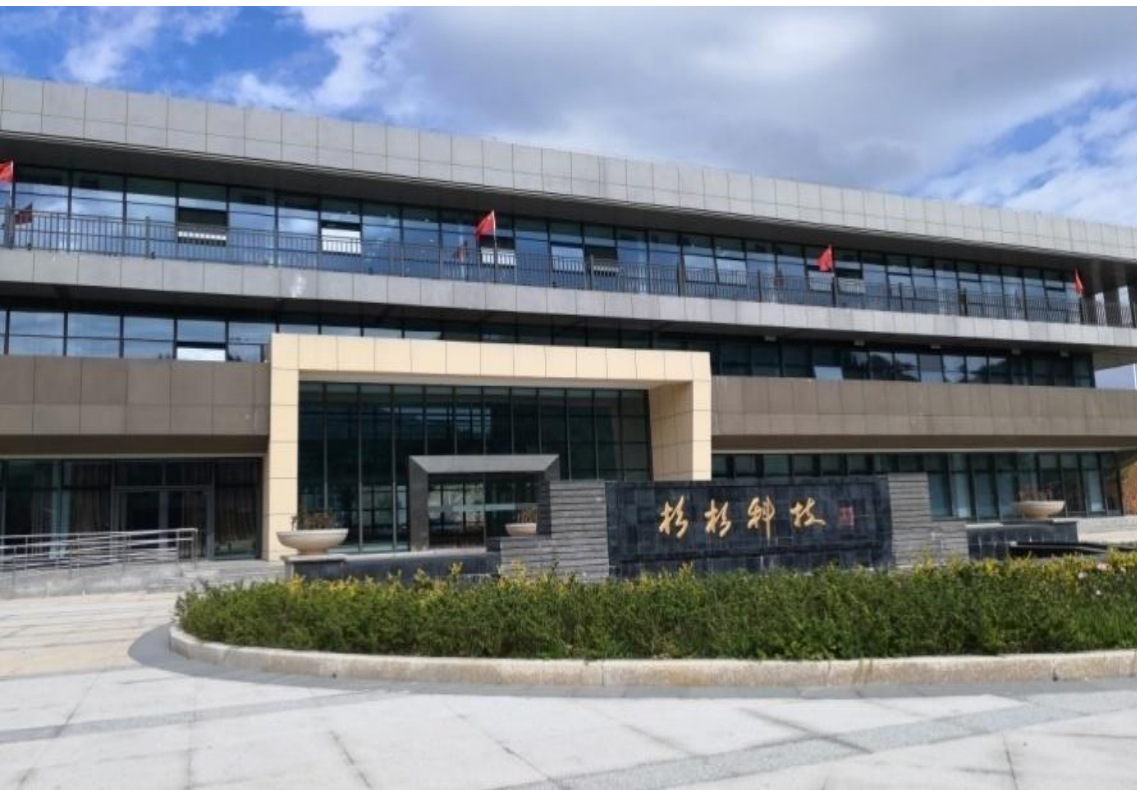
总投资150亿元



总体量90万方



建筑高409米

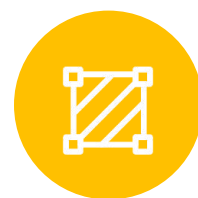


福建杉杉科技有限公司主要生产锂离子电池负极材料，是国内第一家量产液相包覆技术的高新技术企业，产品主要应用于高端数码产品，电动汽车。宁德新能源、珠海冠宇、宁德时代、LGES、比亚迪等全球知名企业均为公司客户。

公司位于宁德市古田县大甲镇大甲工业集中区（**距离宁德市区约30公里，宁古高速通车后通勤约20分钟**），占地243亩，建筑面积10万平方米，目前有员工500人，拥有12条包覆碳化产线，年产能5万吨，26条成品加工产线，年产能10万吨。



总投资10亿元



总体量12万吨



占地243亩



杉杉
Shanshan

标识释义

杉树是杉杉品牌的形象，它正直向上，积极领先，映射看杉杉的历史、今天和未来。

- ◆ 绿色是杉杉品牌的颜色，它是阳光的馈赠，是生机的闪耀，彰显着杉杉的责任和活力。
- ◆ 蔚然成林的人形组合是杉杉品牌的灵魂。每一个个体在一起，共生共燕，枝繁叶茂，分担风雨，分享阳光，汇聚组成了杉杉持续成长的强大联合力量。
- ◆ 秀木耸云的视觉感受表达了杉杉品牌的志向，自信而不失灵活，稳重而不失潇洒，杉杉永远满怀激情挺立在灿烂的阳光下发奋成长。

标识整体恢弘大气，简洁现代，传承了杉杉品牌的一贯精神，更在当今崭新的发展时期，彰显了杉杉“联合发展力量”的品牌理念。

坚守实业

社会公益

绿色环保

青杉有为
杉耀未来

核心价值观



青杉有为
杉耀未来

CONTENTS

01 认识我们

02 招聘计划

03 加入我们

● 工艺工程师



材料类
物理类
化工类
管理类等

● 机械工程师



机械设计制造专业
自动化专业
过程装备与控制工程
工程专业

● EHS工程师



环境工程等

● 质量工程师



化学类
材料类
管理等

● 电气工程师



电气工程
自动化工程

薪资待遇

学历	月薪 (千元)				
	1	2	3	4	5
本科	5~6K	6~7K	7~8K	8~9K	9~10K
硕士	9~10K	10~11K	11~12K	12~13K	13~14K

CONTENTS

01 认识我们

02 招聘计划

03 加入我们

晋升中层

重点培养能力：统筹协调、大局意识

谁来培养：导师、直接上级

怎么培养：人才梯队、继任者计划、跨职能轮岗

出池标准：达到中层管理者任职要求

基层管理

重点培养能力：管理能力

谁来培养：导师、直接上级

怎么培养：扩大管理职责、挑战性任务

出池标准：达到基层管理者任职要求

潜力人才

重点培养能力：沟通协调能力、管理思维

谁来培养：导师、直接上级

怎么培养：挑战性任务

出池标准：带领小团队完成目标

优秀员工

重点培养能力：岗位技能、行业知识、工作技能

谁来培养：导师、直接上级

怎么培养：IDP

出池标准：绩效目标完成情况不合格者转岗

合格员工

重点培养能力：业务流程、专业技能

谁来培养：业务领导

怎么培养：快速轮岗、行动学习

出池标准：课题成果、轮岗评价、双选定岗

新员工

重点培养能力：文化融入、商务礼仪、基本技能

谁来培养：人力资源部

怎么培养：集中培训、素质拓展线上线下课程

出池标准：入职考试

快速融入
第1-6个月

见习轮岗
第6-12个月

专业提升
第2年

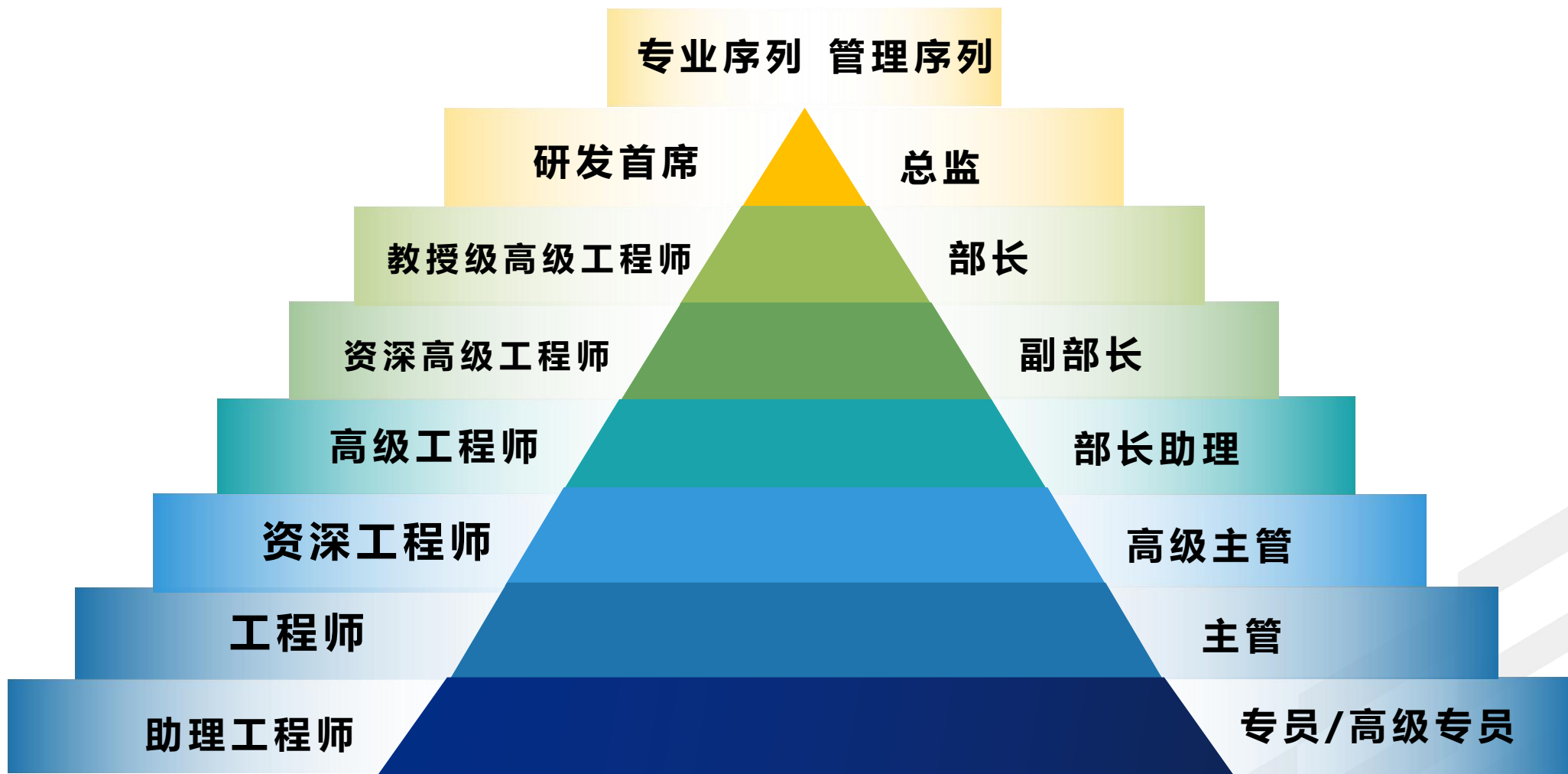
管理提升
第2-4年

挑战历练
第4-5年

担任中层
培育出池

双通道发展路径

成为锂科生 成为高潜人才



五险
一金

职业
发展

年终
奖

项目
奖励

节日
福利

健康
体检

拒绝
996

培训
学习

团建
旅游

带薪
年假

通讯
补贴

生日
福利

住宿/住
宿补贴



投递简历

杨女士 电话: 0593-3973377或13655022219 (微信同号)
邮箱: qiu.meimei@shanshan.com



笔试/面试/复试

面试流程



录取通知

OFFER发放



试用期

入职培训、岗位带教



岗位转正

试用期考核通过



前程无忧 - 直接投递



杉杉企业

Shanshan Corporation

双科技引擎 双发展动力
成为受人尊重的全球化高科技企业

2023年11月