

# 思嘉人 SIJIAR



SIJIAR 思嘉人

思嘉新材 创新生活



思嘉集团官网



思嘉集团公众号



思嘉超能芯公众号

热点聚焦

## 2021思嘉集团大事记

思嘉超能芯“TPU商用卷材”重磅发布

品牌建设

思嘉超能芯 & 广州设计周  
打造宇宙之嘉 深化设计师品牌

公益与生态

思嘉捐款助学 助力教育均衡发展

总第006期（2021年）

# 11/12

# 卷首语

PREFACE

## 感恩相遇 并肩前行

——思嘉集团董事长林生雄 2022 新年致辞

每一份相遇都是珍贵的收获。值此辞旧迎新的美好时刻，我谨代表思嘉集团向多年来与思嘉相遇、支持思嘉发展的各级政府职能部门领导、思嘉人、合作伙伴及各界朋友们致以新年的问候与美好的祝愿！

回首 2021 年，疫情的影响还未散去，在全国各处，各战线抗疫人员仍在默默坚守岗位；神舟十二号、神舟十三号相继升空，国家航天事业屡获突破；全国上下喜迎建党百年，向第二个百年奋斗目标前进；中国向世界做出“2030 年碳达峰，2060 年碳中和”的庄严承诺……

国家取得重大发展，离不开各行各业人员的倾力奋斗；而回望思嘉集团的 2021 年，同样离不开思嘉人的付出。

“天时不如地利，地利不如人和”，这是孟子留下的千古箴言，我在人生中的许多时刻都对这句话深有感触。“人和”才能万事兴，对于思嘉集团这样汇聚着来自五湖四海的员工、服务着全球客户的企业来说更是如此。

2021 年，思嘉集团在所有思嘉人的共同努力下，取得了重大的发展成果：思嘉（福清）产业园的建设，为集团发展创造新优势；上榜福建省“战略性新兴产业企业 100 强”、福建省工业龙头企业名单，获得 2021 年福建省五一劳动奖状；上海思嘉获评上海市“绿色工厂”；又一条 TPU 材料新技术智能化生产线顺利投产，实现 TPU 材料产能增长；思嘉超能芯签约海峡设计、启动“TPU 商用卷材”重点项目、举办首场设计师品牌推介会、品牌旗舰店上线，品牌建设实现重大突破；全力生产“猎鹰号”“火眼”核酸检测实验室抗菌膜材，驰援全国 12 省核酸检测实验室搭建；启动成本及综合管理辅导、数

字化工厂建设等管理升级项目，提高集团综合管理水平；建设光伏发电项目和能源监测系统，落实节能减排……美好的发展成果诞生于思嘉人勤劳的双手上、敢担重任的肩背上，也将为思嘉人带来更为美好的事业和生活。

在发展自身的同时，思嘉人同样关注更多人的生活幸福。2021 年，我们与降虎村签约“万企兴万村”结对兴村项目，助力乡村振兴；同时，我们共投入 500 万余元用于开展各项公益慈善活动，支持更多人创造属于他们的幸福生活。

思嘉集团就是一个大家庭，全体思嘉人努力拼搏，经营好思嘉这个“大家”和自己的“小家”。我作为思嘉集团的董事长，常常能够在艰难的时刻，从这个大家庭中获得继续勇往直前的力量。我感恩与所有思嘉人的相遇。

过往的荣耀不代表今天的成就，相信所有思嘉人都与我一样坚信着“事在人为”。2022 年，我们即将迎来集团成立 20 周年，思嘉（福清）产业园的建设也将取得突破，广阔的篇章还等着思嘉人继续书写。愿我们带着与思嘉相遇以来的所有奋斗记忆，继续并肩前行，开创属于自己的美好人生和思嘉的美好未来。

最后，祝愿大家在新的一年里身体安康，万事如意！

思嘉集团董事长 林生雄

2021 年 12 月 31 日

具有思想引领作用的刊物

思嘉成长轨迹的记录者

思嘉人的刊物

主办：思嘉集团  
电话：0591-87956888  
邮箱：sijia@sijiacn.com  
网址：http://www.sijiacn.com/  
地址：福建省福州市晋安区宦溪镇思嘉工业园

# 目录

CONTENT

## 顾问委员会

总顾问：林生雄

委员：

陈新遵 付俊伟 高居文 何超金 黄万能  
黄招金 廖八生 林浩辉 刘俊 林锦健  
赖隆钦 林贤州 廖应军 蒋石生 滕碧龙  
吴佳森 吴星星 王兆柚 谢志海 余春发  
姚配剑 姚兴南 朱超扬 郑丽娟 郑美乾  
陈光星 陈秋榕 黄丽琴 胡梦婷 何小艳  
刘洁 李智超 吴金芳 徐聪阳

## 刊物编辑组

主编：黄秀华  
编辑：郝静娴 许梦玲  
采编：郭书芳 王琴 吴兰秀  
视觉：何康 黄佳品 柯畅

★注释：以上排名不分先后，按首字母排列。

## 企业动态

### 热点聚焦

- 06 2021思嘉集团大纪事
- 19 思嘉超能芯“TPU商用卷材”重磅发布
- 20 思嘉（上海）产业园获评上海市“绿色工厂”
- 22 “三驾马车”构建管理新格局  
思嘉集团召开管理会议 2022年为集团管理年

### 交流互访

- 23 来访考察促发展 座谈交流话创新
- 25 畅谈产品与应用领域创新 加强上下游供应链协作
- 26 携手闽江学院材化学院 共促产教融合
- 29 思嘉宣讲进校园 校企联动话合作

## 品牌·变革

### 新品发布

- 32 思嘉超能芯抗菌地板
- 33 思嘉迷彩针织布复合材料
- 34 思嘉感温变色复合材料

### 优质案例

- 35 思嘉超能芯精选案例赏析
- 38 思嘉新材应用案例赏析

### 品牌建设

- 40 携手海峡设计 共创设计师品牌
- 41 思嘉超能芯 & 广州设计周  
打造宇宙之嘉 深化设计师品牌
- 43 行业“嘉”奖 | 超过30万设计师参与投票

### 运营管理

- 44 表彰“金点子”提案 推进精益管理

## 善思·笃行

### 进阶干货

- 46 好书荐读之《黑匣子思维》

## 文化·责任

### 公益与生态

- 50 思嘉捐款助学 助力教育均衡发展

### 文化建设

- 51 循序推进健康企业建设
- 52 开展员工活动 滋养文化建设
- 54 以“10+”文化体系 驱动集团高质量发展

## 思嘉双膜储气柜材料

- 抗沼气腐蚀
- 抗紫外线
- 安装拆卸方便
- 自重轻
- 气密性好
- 达到防火标准B1级

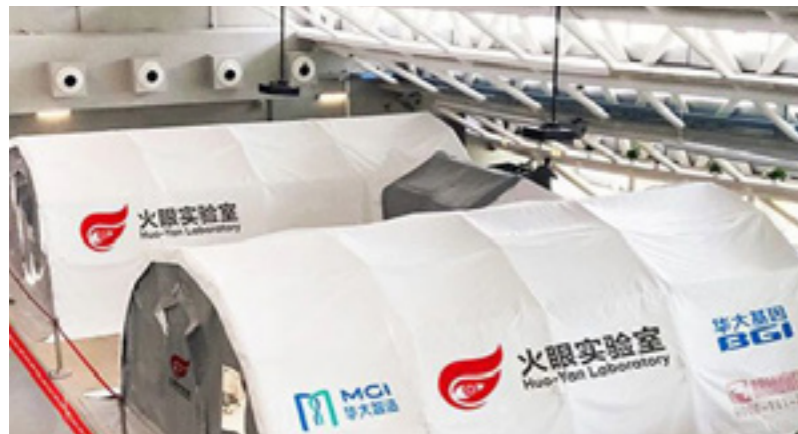
电话：0591-87956888

邮箱：sijia@sjiacn.com



# 2021 思嘉集团大纪事

转眼间，2022 年的崭新画卷已经悄然展开。挑战与机遇并存，付出与收获共生，过去的 2021 年全体思嘉人锐意拼搏，克服疫情大环境，在上游化工材料价格大幅度增长的情况下，继续专注于高功能性 PVC 复合材料产品及生态建材产品业务，为集团实现“十四五”时期的新发展开好局、起好步。



“火眼”实验室



“猎鹰号”实验室

## 为全球抗疫做贡献

思嘉膜材助造的多舱组合硬气膜方舱实验室——猎鹰号及火眼实验室驰援广州、江苏、厦门、莆田、天津等多省市抗疫一线核酸检测工作。

## 思嘉低碳材料助力绿色办奥

思嘉膜材为北京冬奥会三大赛区提供临时设施的落地方案，利用临时建筑模块化可自由拼接与保暖防寒的优点，作为观众观赛系统、运动员服务系统，以及电视转播、防疫、物流等功能用房；拆卸便利、建筑垃圾产生量少，还可兼顾设施回收便利性、可持续发展问题，贯彻“绿色办奥”理念。



思嘉篷房材料助力 2022 北京冬奥



思嘉数码迷彩篷房材料“护航”中国航展（珠海）



思嘉新型篷房材料助力西安全运会主办方搭建移动建筑篷房

### 护航国家盛会

2021年9月，思嘉新型篷房材料助力西安全运会主办方搭建移动建筑篷房。

2021年10月，思嘉数码迷彩篷房材料“护航”中国航展（珠海）

### 打造福清绿色产业园

2021年2月20日，福清思嘉新材料科技产业园项目签约仪式顺利举行，该项目将建成思嘉集团第三大生产基地“思嘉（福清）产业园”，贯通三大新材料生产基地协同创新发展新格局，进一步发挥绿色产品设计、功能性技术研发、生态环保智造、可持续技术服务以及上下游产业链配套等综合优势，实现集团高质量发展。



思嘉新材料科技产业园项目签约仪式



思嘉（福清）产业园





思嘉集团携手闽江学院化工新材料产业学院 共促产教融合



思嘉集团携手闽江学院外国语学院联合培养外语应用型人才



启动成本及综合管理辅导项目



启动数字化工厂建设项目

### 管理升级项目，助推高质量发展

为进一步提高集团综合管理水平，优化管理细节，并实现管理数字化，思嘉启动成本及综合管理辅导、数字化工厂建设两大管理升级项目，助力集团进一步实现更高效、科学的数字化管理模式。



### 发展成果获社会认可

福建思嘉上榜 2021 福建省战略性新兴产业企业 100 强，以及福建省工业和信息化厅公布的福建省工业龙头企业名单。

思嘉集团董事长林生雄被省委省政府评为“福建省优秀民营企业家”，并当选福建省塑料行业协会会长。

集团董事、总工程师黄万能荣获“2021 年度福州工匠年度人物”。

福建思嘉获得“2021 年福建省五一劳动奖状”。

### 思嘉超能芯建材品牌建设

思嘉超能芯旗舰店上线抖音、天猫、拼多多 3 大平台，构建线上与线下双轮驱动的营销服务模式。

思嘉超能芯建材事业部在福州举办设计师沙龙，围绕“新材美学，设计之嘉”，加大品牌推广力度，加深品牌印象。

与中国弹性地板辅材知名品牌美圣雅恒正式达成战略合作，加强对产品辅料的把控，进一步保障工程质量。

与福建美耐康公司签约“TPU 商用卷材”技术成果战略合作，全面部署 TPU 卷材研制。

思嘉超能芯被评选为广西建筑装饰设计师认可品牌，并与海峡设计签约战略合作协议，为市场输送更美观、适用的建材产品。

思嘉超能芯立足专业设计立场，致力于与合作伙伴建立双赢、可持续发展的战略合作关系，进一步提升集团品牌运营效率，实现未来的市场扩展，创造更大的品牌价值。



与中国弹性地板辅材知名品牌美圣雅恒正式达成战略合作



荣获广西建筑装饰设计师认可品牌



与福建美耐康公司签约“TPU 商用卷材”技术成果战略合作

### 贯彻绿色发展理念

2021年5月，福建思嘉与福建闽高新能源科技有限公司携手，开工建设福建首个“柔性轻质组件应用，多种综合能源结合”的1.2MW分布式光伏发电（一期）及绿色综合能源示范项目。该项目通过光伏发电、生产节能等多能结合，提升工业园区整体的环保效益，建设生态文明的思嘉工业园。

思嘉集团深刻践行绿色制造理念，主动对标绿色制造体系建设和产业绿色发展要求。继思嘉（福州）产业园于2020年获评省绿色工厂后，思嘉（上海）产业园也于2021年荣获上海市“绿色工厂”称号。



思嘉年终总结表彰大会

### 不忘初心，奉献社会

思嘉高举党旗，以党建引领思嘉健康发展。为庆祝建党100周年，思嘉开展丰富的庆祝活动：党支部重温入党誓词，市级劳模再述党史，思嘉下一代通过制作手抄报“初心绘党”等。在思嘉党支部书记林董事长的带领下，思嘉将持续推动党建与发展的深度融合，为集团各项事业的建设提供强有力的精神动力和思想保证。

福建思嘉于2021年共计捐赠500万余元，用于开展各项公益慈善活动，资助教育事业，助力巩固脱贫攻坚成果和乡村振兴。思嘉将继续促进帮扶优势相互衔接，深入探索乡村生态振兴、产业振兴之路上的绿色帮扶形式，怀以感恩和感激的心情回报社会。

### 推进上下游产业链合作

2021，思嘉加强与迪卡依、安玖等全球终端品牌商的产品绿色设计交流，与万华化学、海湾化学、巴斯夫等供应链友好互通，持续推进上下游产业链生态设计合作，积极创新生态供应链，推动产业链可持续发展，助推全球低碳、绿色发展。

### 建设嘉文化

2022年1月15日，思嘉年终总结表彰大会隆重举行。充满活力的思嘉人奉献了创意与内涵兼具的年会节目表演，并接受各类奖项表彰，思嘉人意气风发地迈入2022年。

## 2022年，征程再起

### 一、建设生态供应链

2022年，数字化、信息化将集团各环节及上下游产业链连成一体，相互成就，实现共赢：

布局 SRM 平台，链接上游供应商；

对接迪卡依 PSV 平台，与下游客户建立数字联系交换产销信息；

建立 EnMS 平台，对接工信部资源管理平台和迪卡依 RA 平台，即时上传能耗数据，促进低碳减排；  
建立 MES 平台，与生产设备 PLC 通过 MQTT 协议对接，实时掌握生产数据；

实时采集生产数据，推进生产工艺标准化升级。

### 二、实施重大战略布局

思嘉集团以嘉文化“10+”文化体系为基础，构筑向上向善的企业文化和精神文明，引领集团人才、质量、安全、市场等各环节管理，并通过《思嘉人》内刊与集团各宣传平台传播思嘉文化理念，建设生态、文明、健康的思嘉工业园，驱动集团高质量发展。

“十四五”期间，思嘉还将重点围绕集团销售增长、产品布局、技术创新、组织架构变革、团队建设等多方面进行发展布局。

### 三、思嘉（福清）产业园建设

该项目一期建设规划占地 300 亩，目前正处于建设阶段，建成后将主要开展超能芯地板、高性能纤维及复合材料的规模化生产、经营，从当地上游企业采购部分生产原料，形成化工新材料上下游产业链，为上下游合作开展新材料技术研发创造优势条件，极大缩短上游原料配套时间，实现高效率、高质量的发展模式，同时带动江阴港城经济区上下游产业协同发展。

### 四、推进智能化、数字化、自动化

厂区管理智能化、数字化建设和各环节自动化改造是一项需要与时俱进、长期执行的任务。2022年，思嘉将继续通过引进智能化设备、加快设施改造等举

措，推进各厂区实现智能化、数字化、自动化。

### 五、上海思嘉常州工厂扩产

集团建设上海思嘉常州工厂，加快布局上下游产业链。为进一步稳定上游供应链，保障产品能满足市场需求，上海思嘉常州工厂将继续扩产。

### 六、壮大技术研发队伍

2022年，思嘉集团创建技术研发一部、技术研发二部、技术研发三部，对技术研发中心组织架构和岗位职责进行重新规划，并广纳人才，继续壮大技术研发队伍，以研发人才的可持续，推动产品创新，为客户创造价值。

### 七、深化管理创新

创新是引领发展的第一动力。除了技术创新、文化创新，集团通过持续开展精益管理辅导、成立安全管理办公室等举措，力求优化精益管理、安全环保管理等工作，深化管理创新。

### 八、为实现奋斗目标而拼搏

思嘉人将“实现思嘉人物质和精神二方面的幸福生活”作为奋斗目标，一路走来攻坚克难，付出不懈的努力。2022年征程再启，思嘉人将继续为实现奋斗目标而拼搏。

### 九、践行社会责任

思嘉将履行社会责任纳入集团下一阶段发展规划，在谋求经济效益增长的同时，助力巩固脱贫攻坚成果和乡村振兴，希望打造既有发展速度，又有温度的企业。

### 十、与工业巨头供应链同步发展

2022年，集团将继续与供应链工业巨头企业保持战略同步，确保集团产品设计和供应链设计之间的高效匹配，高效、正确、可持续、数字化地实现战略目标。



## 思嘉超能芯 “TPU 商用卷材” 重磅发布

11月4日上午，思嘉集团2022年重点项目“TPU商用卷材”技术成果战略合作签约仪式在思嘉工业园举行，思嘉集团董事长林生雄、超能芯建材事业部总经理刘俊、福建美耐康新材料科技有限公司总经理万涛及双方骨干团队出席仪式。

思嘉在坚持生态环保综合发展的进程中，持续加强上下游产业链生态设计合作，不断推动可持续产业链发展。出于实现资源循环利用、多角度全方位可持续发展的考虑，思嘉部署在2022年全面扩大TPU卷材研制。

其中，TPU商用卷材是一种高耐磨、耐超低温、防霉抗菌、食品级环保、耐油污的地面铺装材料，可广泛应用于工装及家装项目。思嘉集团部署TPU商用卷材项目，希望借此进一步丰富公司产品类型，推动TPU事业部产业链的延伸，促进上下游产业链的生态设计与可持续发展。

刘俊总经理在仪式上发表致辞，向大家介绍了TPU

商用卷材的特性，并从医疗、交通、康养三个领域出发，分析TPU商用卷材广阔的市场前景和产品应用优势。他表示，思嘉将通过多渠道全力推广TPU商用卷材，积极开拓市场，为市场注入活力，提供更多选择，让思嘉超能芯成为建材行业知名的中国品牌、世界品牌。

美耐康公司万涛总经理在致辞中对思嘉工业园干净整洁的环境、企业文化以及思嘉人的敬业精神表示赞赏，表明对双方开展TPU商用卷材项目友好合作的期待。“作为一家优秀的企业，思嘉取得的各项荣誉离不开林董事长和全体思嘉人的共同努力。基于绿色环保的TPU商用卷材生产过程及材料，再加上独特的技术，我相信思嘉与美耐康的合作是双方优势互补、信息共享、互利双赢的开始。”万涛总经理说道。

思嘉TPU商用卷材项目的启动，意味着集团超能芯建材事业部、TPU事业部产品线将得到进一步扩充，集团依靠多年积累的供应链优势、产业化优势，将以此为契机，深耕TPU行业，探索新应用领域。

林生雄董事长在致辞中强调，思嘉人不能满足于现状，要持续加强技术创新，不断开发符合全球市场需求的新产品，在前进道路上披荆斩棘，不断升级公司管理水平、创新能力和文化凝聚力，加大品牌建设力度，积极推进集团战略布局。

# 思嘉（上海）产业园 获评上海市“绿色工厂”

为加快推动上海市绿色制造体系建设，促进制造业高质量发展，上海市经济信息化委、市发展改革委会同相关部门开展绿色制造示范名单评审工作。经企业自我评价、第三方机构评价、专家评审、网上公示等环节，思嘉（上海）产业园成功获评上海市“绿色工厂”。

绿色工厂是指实现了用地集约化、原料无害化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化的工厂，需要满足优先选用绿色原料、工艺、技术和设备，满足基础设施、管理体系、能源与资源投入、产品、环境排放、绩效的综合评价要求，并进行持续改进。

绿色是企业高质量发展的底色。多年来，上海思嘉深刻践行绿色制造理念，主动对标绿色制造体系建设和产业绿色发展要求，积极推进绿色工厂建设。

## 用地集约化

为了最大限度地使厂区用地面积提高投入产出比例，公司在厂房设计之初及实施新改扩建项目时，都极为注重内外整体环境的设计，通过合理布局厂区、优化工艺等方式，提高土地配置和利用效率；同时通过严谨的设计，确保厂房、办公区具有良好的采光、照明和通风，预留可再生能源应用场所和设计负荷，力求节约能源、经济合理；开展工艺标准化等相关培训等工作，提高生产效率。

此外，公司厂房改造充分融入环境保护理念，采用绿色建筑技术。思嘉集团建材事业部生产的零甲醛思嘉超能芯地板是一种绿色环保的新型轻体地材，适用医疗康养、清洁生产车间等场景的地面装饰，也被用于上海思嘉厂区的地面铺装，提升园区范围内建筑设计与环境保护的统一性。

## 原料无害化

公司引入产品全生命周期的绿色发展理念，加强对原料、生产过程、应用等环节的环保把控。针对生产原料，公司以绿色发展理念为引领，通过强化供应链采购管理和生产工艺优化，推动生产原料的减量，并持续以绿色原料替代有害原料。

绿色制造涉及供应链中的各个环节。公司用整体系统的观点将绿色供应链融入产品研发、设计、采购、生产等业务流程，带动上下游企业深度协作。公司持续建立与各大原料供应商之间的战略合作关系，持续推进“原料无害化”；对话下游合作伙伴，确保公司产品在符合市场安全环保要求的基础上实现绿色性能升级；与各大科研院所合作开展产学研项目，推进科技创新成果转化，共话绿色创新。



## 生产洁净化

公司注重从源头进行污染物控制，实施系统化优化和过程化管控，通过采用绿色制造工艺等清洁生产技术，落实清洁生产技术改造，积极控制生产过程中产品的碳排放量，降低污染物排放强度。

针对末端治理，公司通过安装活性炭净化装置，并对原有的静电除油装置进行改造，加大对 VOCs 和异味的处理力度，强化生产线尾气治理。

## 废物资源化

公司从废弃物中回收有用的物质和能源并加以利用，在实现低资源消耗的同时，降低生态环境压力。例如，公司对生产余料进行回收利用，即降低了生产损耗，也减少了固体废物的产生；厂区冷却塔采用闭式循环空冷冷却工艺和空冷器等节水设备，实现生产用水循环利用，提高资源利用率。

## 能源低碳化

2018 年，公司开展屋顶分布式光伏发电项目，实现了年发电 80 万度，折合约 240 吨标煤，大大提高了清洁能源在厂区生产生活中的使用比例，减少碳排放。

此外，公司从制定能源方针、组织节能降耗宣传培训、推行节能技术工艺到改造机台设备等方面着手开展工作，确保能源管理体系的有效运行。为实现能源管理优化，公司通过改造车间导热油加热设备、提高空压机利用率、合理设计导热油的进出温差及以天然气代替柴油使用等方式，调整能源管理方案，进而达到预期能源消耗目标，并结合节能数据在线监测、节能考核等措施，提高能源管理体系持续改进的有效性。

2021 年 10 月 14 日，上海思嘉公司通过了 GB/T23331-2020 能源管理体系认证。公司通过建立和运行能源管理体系，实现了能源管理工作的规范化、标准化，形成了系统的能源绩效持续改进方法。

绿色制造是解决国家资源和环境问题的重要手段，是实现产业转型升级的重要任务，是行业实现绿色发展的有效途径，同时也是企业主动承担社会责任的必然选择。思嘉将继续通过智能化、信息化等手段，提高厂区用地和资源利用效率，加强厂区能源管理和供应链采购管理，进一步落实节能减排，贯彻绿色发展理念，打造高质量发展的思嘉。

# “三驾马车” 构建管理新格局

## 思嘉集团召开管理会议 2022年为集团管理年

2022年是思嘉集团成立的第20周年，也标志着集团第三个十年的开始，在集团发展历程中具有极为特殊的意义。为迎接20周年，全面推动集团管理创新、文化创新和研发创新工作再上新台阶，11月4日，思嘉集团召开管理会议，确定2022年为思嘉集团“管理年”，林生雄董事长对2022年集团品牌建设、文化建设、销售增长、内控审查、安全管理、技术研发、数字化等管理工作做出部署。

会议提出，管理创新、文化创新和研发创新是集团未来发展的“三驾马车”。管理创新，构建集团实现跨越发展的制度框架，填补集团发展中的流程漏洞；文化创新，引领集团未来发展方向，为一切行动提供理论依据；研发创新，打造集团可持续发展的强大内核，驱动高质量发展。

围绕管理创新，林董事长提出六项主要举措。第一，立即制定奋斗50天工作目标，根据现阶段各部门、各岗位工作新形势，争取于50天内完成各管理制度的优化、岗位工作职责和作业指导书的完善，全面实现制度管人，进一步提升集团管理的科学性与高效性；第二，制定或完善各岗位标准化操作手册，为岗位工作提供标准依据，实现管理精细化、产品质量标准化、操作规范化，同时强化成本管理；第三，加强团队建设，为集团未来发展培养后备专业人才和管理人才；第四，强化内控监察工作，及时规避风险，维持稳健经营；第五，组建安全管理办公室，通过增加厂区安全标识、人行横道等方式，全面规范全厂安全管理工作；第六，加大系统开发力度，全面推进厂区能耗管理数字化、生产工艺数字化、生产机台数字化。

围绕文化创新，林董事长强调要进一步加强文化建设和文化宣传工作。嘉文化内涵深远，通过“爱厂如家”“思嘉人”“廉洁自律宣誓”等嘉文化表达展现出来，但如何使嘉文化进一步深入思嘉人的心中以及如何向大众传递思嘉独特的企业文化价值，尚需文化建设中心在

强化文化宣传工作中进一步摸索实践。同时，林董事长强调，党建工作与文化创新密不可分，企业党组织建设在企业发展中发挥的重要思想引领作用，思嘉需继续深化党建工作，推动党建与思嘉发展的深度融合。

围绕研发创新，林董事长再次强调创新基因培养之于巩固集团核心竞争力的重要性，并提出四项发展要求。第一，研发工程师需走出实验室，扩大交流面，充分了解市场需求，同时提升个人决策能力；第二，为形成以市场为导向的产品研发，销售工程师需加大市场调研力度，为研发服务；第三，持续创新老产品工艺配方，做到“物美价廉”；第四，做好TPU商用卷材开发，扩大新产品开发领域。

12月8日至10日召开的中央经济工作会议指出，我国经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力；在世纪疫情冲击下，百年变局加速演进，外部环境更趋复杂严峻和不确定。无论国际风云如何变幻，我们都要坚定不移做好自己的事情，不断做强经济基础，增强科技创新能力，坚持多边主义，主动对标高标准国际经贸规则，以高水平开放促进深层次改革、推动高质量发展。

2021年也是中国“入世”20周年。思嘉作为中国外贸出口企业的一员，在近20周年的发展见证了全球化的机遇和挑战，尽管当前全球化潮流面临着前所未有的挑战，思嘉仍将积极融入新发展格局，拥抱国内和国际市场。此次提出2022年为思嘉集团“管理年”，并围绕多方面部署管理升级工作，恰是思嘉主动对标国内外先进企业优秀管理经验、以管理升级驱动集团高质量发展的体现。思嘉希望通过“三驾马车”——管理创新、文化创新和研发创新，以提升管理效能为根本，加快构建科学规范、管理有效的管理新格局，不断强化自身竞争力，塑造新发展优势，为集团第三个十年的发展开好局、起好步。

## 来访考察促发展 座谈交流话创新

2021年11月，晋安区组织部、工业和信息化局、供电局，宦溪镇政府、变电所，福州市企业与企业家联合会等单位先后来访思嘉（福州）产业园，座谈交流集团近期发展情况。

### 考察思嘉发展情况



晋安区组织部陈铭副部长和区经信局来公司考察调研

11月9日，晋安区组织部陈铭副部长及区工业和信息化局相关领导莅临思嘉（福州）产业园调研公司近期经营情况，并开展座谈。座谈会上，陈铭副部长一行详细听取了思嘉集团发展情况介绍及新材料、思嘉超能芯建材等业务版块相关产品介绍，交流了解公司用能、对外贸易、产业项目、人才引进等相关情况，并对相应工作提供指导。

会后，公司生产总监余春发带领来访领导参观思嘉空间布材料、超能芯地板生产车间和产成品仓储车间，



福州市企业与企业家联合会来访

考察自动化生产设备。近年来，公司大力引进多条智能化生产设备，并对原有设备进行自动化改造。来访领导对公司自动化生产设备表示赞赏。

### 与市企联座谈交流

11月17日，福州市企联会长徐诗文、市工信局原二级调研员翁云疆来访思嘉（福州）产业园，了解集团生产经营情况，并召开座谈会。集团董事长林生雄在会上做集团技术创新、管理创新成果介绍，并带领徐会长一行参观集团文化和产品展示长廊，了解集团发展历程和产品特色。

### 沟通供电容量增容

11月25日，晋安区供电局局长陈晖、宦溪镇镇长潘达、宦溪镇变电所所长邱孝毅来访思嘉（福州）产业园，与思嘉集团董事长林生雄、设备机械总工程师朱超扬沟通厂区供电容量增容事宜。

会上，林董事长向来访领导介绍道，思嘉（福州）产业园目前承担着集团众多产品的生产任务，思嘉空间布材料、TPU材料、超能芯建材等产品还具有很大的发展空间，特别是思嘉于近期开启了TPU商用卷材研发项目，部署在2022年全面扩大TPU卷材研制，未来将引进更多产品的智能化生产设备，持续扩大生产规模，目前的电量无法满足生产需求。





晋安区供电局、宦溪镇政府领导莅临思嘉

设备机械总工程师朱超扬也提出，由于目前产业园使用的农网供电可靠性较差，对思嘉开展生产活动产生影响，希望供电局与相关部门能够帮助解决这一问题。

陈局长、潘镇长、邱所长等领导就供电容量扩容等事项与思嘉团队深入沟通解决方案，双方同时沟通可以采取将部分农村用电转换到别的线路进行供电的方式解决农网供电问题。

思嘉低碳环保材料助力绿色办奥、“护航”全运会和中国航展（珠海），公司上榜福建省工业龙头企业、福建省战略性新兴产业企业100强，与上下游产业链企业开展绿色创新合作……2021年，思嘉集团在全体思嘉人的努力下收获硕果，同时也离不开各级政府职能部门、相关单位的指导与支持。思嘉将继续推动集团研发创新、管理创新、文化创新，增创竞争发展新优势，助推福州强省会战略、现代化国际城市建设。



迪卡依客人来访



迪卡依客人来访



海湾集团李明董事长一行来访

## 畅谈产品与应用领域创新 加强上下游供应链协作

企业通过加强上下游供应链协作，可有效降低企业经营成本，提高经营效率，推动企业快速发展。12月，思嘉集团分别与迪卡依、海湾化学等战略合作伙伴开展互动沟通，推进双方合作的进一步深化。

### 与迪卡依召开年度视频会议

12月21日，思嘉材料事业部营销、技术、品管团队与迪卡依质量、采购团队一同召开年度视频会议，双方在会议中分别做了企业近况和团队更新介绍，总结双方2021年度合作情况，并提出未来展望。

思嘉团队表示，一年多以来，思嘉集团不断扩大网布和空间布材料产能，每日贴合产能实现了翻倍增长，能够满足迅速增长的市场及客户需求。此外，思嘉（福清）产业园正在建设中，将为集团和双方合作创造新的产能和供应链优势。

迪卡依团队分享了2021年迪卡依经营数据、第一季度采购策略、与思嘉的业务交易情况等内容，并对年度KPI进行回顾和分析。迪卡依团队表示，双方在2021年度的合作中实现了业务交易的大幅增长，迪卡依希望不断扩大与思嘉的合作，包括产品应用领域拓展。

2021年度，思嘉服务于迪卡依的产品创新，共同开发了多款材料产品，目前还有多项开发项目正处于稳步开展阶段。思嘉全力开展的EnMS能源管理项目，目前已实现电力/光伏发电效益的实时监控和数据共享，太阳能光伏发电项目的建设进一步促进厂区碳排放的下降，对满足双方合作中的碳排放要求发挥重要作用。

展望2022年度，双方在合作实现质量KPI管理、验厂审核、碳排放等目标的同时，还将继续开展更多新产品项目合作。思嘉也将持续推进供应链顺畅、碳排放项目、新产品开发与应用领域拓展，促进双方合作的顺利开展。

### 海湾集团董事长李明来访

12月28日，海湾集团董事长李明、海湾化学总经理高自建一行来访思嘉集团，与思嘉集团董事长林生雄、福清思嘉副总经理高居文、采购总监郑丽娟交流产业链动态，沟通合作事宜。

座谈会上，林董事长对思嘉集团近期发展布局情况与新产品研发、产业化规划做介绍。他介绍道，思嘉集团于2021年投资新建思嘉（福清）产业园，将为集团与上下游企业合作开展新材料技术研发创造新优势；同时，集团多项新产品研发、产业化项目已提上日程，需要与上游企业开展更紧密的协作，保障产品满足市场需求。

双方在会上交流了海湾化学近年的产业绿色布局情况与产能、创新情况，还就思嘉新产品配方原料开发需求、相关参数等进行探讨，并沟通双方近期合作中存在的问题，制定改进措施。

今年11月初，林董事长也曾带领团队赴青岛海湾化学有限公司开展考察交流活动，在学习合作企业优秀管理经验的同时增进了双方合作关系。而此次交流活动是对双方合作关系的进一步巩固，对推动思嘉集团新产品研发、实现双方共赢具有重要意义。



## 携手闽江学院材化学院 共促产教融合

12月21日，思嘉集团林生雄董事长带领何超金、姚兴南等技术研发工程师到访闽江学院，并与闽江学院王宗华校长、陈兴明副校长及材化学院师生代表一同参加闽江学院化工新材料产业学院成立揭牌仪式。

仪式上，林董事长作为学院加盟企业代表与校院领导一同为化工新材料产业学院揭牌，并在发言中回顾了思嘉与闽江学院建立技术与人才交流合作关系以来的历程与成果，对化工新材料产业学院的成立表示祝贺。他表示，化工新材料产业学院的成立，紧跟国家“十四五”

规划、福建省和福州市“十四五”期间化工新材料产业大发展的节拍，对推进化工新材料产业发展和产业应用型人才培养具有重大的意义。思嘉融入闽江学院化工新材料产业学院的建设，也将为集团创新能力提升和创新人才储备带来保障。

王宗华校长在仪式上为“闽江学院 & 思嘉科技校企联合实验室”授牌，并向化工新材料产业学院首批企业教师颁发聘书，思嘉技术研发中心何超金、姚兴南、吴星星、吴东波、林贤州等多位技术工程师受聘为企业教师。

王宗华校长表示，希望化工新材料产业学院以揭牌为新的起点，坚持立德树人为本，坚持服务产业为要，主动对接福建省、福州市化工新材料产业发展需求，积极创新人才培养模式，本着“优势互补、资源共享、协同育人、互惠多赢、共同发展”的原则，与加盟企业建立长期稳定、产教融合、协同育人的校企合作关系。

闽江学院与思嘉集团结缘由来已久，闽江学院历届学子一路陪伴着思嘉成长，参与和见证了思嘉集团从创建、发展到壮大的辉煌历程。自2019年起，闽江学院与思嘉集团通过共建“实践教学基地”和颁发“思嘉技术研发奖”奖学金，共同创新人才培养方式，建立了相互支持、优势互补、资源共享的合作关系。

2022年是思嘉集团成立的第20周年，随着集团第三大生产基地——思嘉（福清）产业园的建设、更多新产品研发与产业化项目的启动，思嘉集团将步入全新的发展阶段，期望通过培养和储备更多优秀的应用型人才，推动集团走向更高质量的发展。

闽江学院化工新材料产业学院的成立、校企联合实验室共建与企业教师的聘任，巩固和加深了思嘉与闽江学院在技术创新合作和人才培养层面的合作关系，有利于进一步发挥校企双方资源优势，深化产教融合，加强产业关键核心技术、前沿技术研究和应用型人才培养，共促福建省、福州市化工新材料产业发展。



## 思嘉宣讲进校园 校企联动话合作



校企合作人才培养是对人才强国战略的有益实践。长期以来，思嘉集团持续与各大高校开展人才培养合作，例如成为高校见习实习基地、向高校高分子材料等专业捐赠奖学金等。近期，福建思嘉持续与闽江学院、福建农林大学等高校开展联动交流活动。

### 访问闽江学院外国语学院

12月24日下午，思嘉集团董事长林生雄带领福清思嘉副总经理姚配剑、福建思嘉国际业务课副课长刘洁访问闽江学院外国语学院，并与学院院长陈洪富、副院长黎清群和英语系主任雷阿勇开展座谈。

在陈院长的带领下，林董事长、姚副总、刘课长参观了学院，了解学院办学历史、师资队伍和人才培养成效等学院概况。随后，双方进行了座谈交流。

座谈会上，林董事长向学院领导介绍了思嘉集团的发展历程、业务范围与产品。他强调，思嘉集团与闽江学院结缘由来已久，并与学校材化学院有着深度的合作，近年来，集团处于高速发展阶段，产品已销售至100多个国家和地区，对外语人才有旺盛的需求。林董事长表示，思嘉集团希望通过在学院设立教育基金、为学院提供实习实践基地等途径与学院开展人才培养合作。

陈院长对思嘉集团在发展中取得的累累硕果表示赞赏，向思嘉在抗疫中展示的担当与奉献精神致以敬意。他表示，校企合作是应用型人才培养的有效途径，学院十分愿意与企业开展协同育人，实现学院育才与企业用才的双赢，同时邀请林董事长为学院学生开设讲座，分享技术创新成果。

### 赴闽江学院开展招聘宣讲

11月8日，福建思嘉综合办公室主任罗珠妹、技术实验室负责人吴星星和企管办专员林美虹赴闽江学院开展招聘宣讲。闽江学院高分子材料与工程专业80余名学生参加了宣讲会。

宣讲会上，企管办专员林美虹向学生们做思嘉集团基本情况介绍，并详细介绍了思嘉集团未来5年的人才培养计划和各岗位薪酬待遇情况，以便学生们对思嘉集团有更深入的认识。

技术实验室负责人吴星星在会上做我国化工产业发展现状与趋势分析，结合化工新材料上下游产业链之间的紧密衔接，详细讲述思嘉空间布材料等思嘉产品的特点及其在化工新材料产业中所处的位置。

本次宣讲会现场互动频频，气氛热烈，达到了较好的宣讲效果，帮助学生们进一步认识思嘉、明晰思路。

### 福建农林大学师生见习

11月24日，福建农林大学一批师生来到思嘉（福州）产业园开展见习活动。

在福建思嘉综合办公室主任罗珠妹的带领下，师生们参观了思嘉文化长廊。随着一张张历史照片、荣誉牌匾的呈现，罗主任依次为师生们讲述思嘉集团的发展历程和文化理念。

此外，师生们在思嘉培训室观看了思嘉空间布材料等产品宣传片，思嘉企管办林美虹、建材事业部陈焮泳、TPU事业部潘为焯分别向师生们介绍集团发展现状、超能芯建材产品和TPU材料，增进师生们对思嘉集团的了解。

思嘉作为福建农林大学见习基地，为学生们提供见习机会，帮助学生实地了解制造型企业经营运作体系和工作环境，为学生们更好地完成学业和择业提供参考。



思嘉超能芯地板目前已开发天玑、天枢、天璇、开阳、玉衡、水星、木也、超级99、梦立方、未来大师等多个系列产品，创新设计片材、锁扣、卷材、背胶、磁吸等多种应用方式，服务不同空间的设计需求。

招商及业务专线：400-877-0877 邮箱：floor@sijiagn.com

以 / 应用 / 创新  
服务空间设计

## 思嘉超能芯抗菌地板

地面占据室内空间的半壁江山，地面装饰材料的选择极为重要。无论是酒店客房、学校这类人群来往频繁的空间，还是医院病房、养老院、无菌车间这类有较大抗菌需求的空间，地面装饰材料都会对空间抗菌效果产生决定性的影响。

思嘉超能芯抗菌地板经过特殊的抗菌处理，添加了抗菌成份，对绝大多数细菌都有较强的杀灭能力和抑制细菌繁殖的能力，且不易发生霉变。经过专业检测机构 Intertek 的抗菌检验，思嘉超能芯地板获得了抗菌认证证书 Tick-Mark。研究人员通过定量接种细菌于思嘉超能芯地板样板上，使细菌均匀接触样板表面，经过一定时间的培植后，测得样板上残留细菌数量及活性，最终测算出思嘉超能芯地板样品的抗菌率高达 99.9%。此外，思嘉超能芯地板通过国际权威机构 SGS 检测认证，地板环保达到国家新标准 GB/T 19600-2021 的最高等级 Enf，实现了地板环保性能的全新升级。

思嘉超能芯抗菌地板以其出色的抗菌、环保性能，为居住空间、洁净空间和人群密集空间提供健康安全防护，特别是在疫情背景下，思嘉超能芯抗菌地板将在更多更大的场景发挥效用。



## 思嘉迷彩针织布复合材料

思嘉新开发的三款迷彩针织布复合材料，以其恐龙、海马、轮船等精美丰富的图案和亮丽的色彩，吸引客户的关注，主要应用于雨衣、下水裤的制造。

雨衣、下水裤这类产品在实际使用中发挥着防护的作用，但随着人们生活条件和环境的日新月异，人们对雨衣、下水裤的关注已从其防护性能是否良好延伸至其外观是否美观，亲子活动、户外娱乐等更多场景将雨衣、下水裤的消费群体拓展至儿童、女性，也对雨衣、下水裤的外观提出更高的要求。

思嘉研发的三款迷彩针织布复合材料，在满足客户对其性能要求之外，在外观上更具活力和趣味性，为雨衣、下水裤等终端产品增彩。

## 思嘉感温变色复合材料

感温变色复合材料属于众多变色材料中的一种，是指在特定温度下因电子转移，使该有机物的分子结构发生变化，从而实现颜色转变。感温变色材料具有可逆性，对温度的敏感性较强。多种感温变色原料组合在一起，利用温度的差异可以变换出各种颜色。

感温变色复合材料的特性可以使材料产品增加一些新的特殊功能和个性化的美感，为众多应用场景增添观赏性、趣味性和实用性。例如，在箱包产品中应用感温变色材料，使箱包随着温度的改变而变幻出丰富多彩的外观，具有非常高的观赏性；TPU 冰包内胆中应用感温变色材料，可以利用其感温变色特性，帮助使用者及时了解冰包内储存的食品或饮料的温度，具有实用价值。



项目：广西北海教育城图书馆 地板型号：MLW2010-018

## 教育培训系统

思嘉超能芯建材适用场景：学校、学前教育机构、成人教育机构等。

学校作为一个育人主体，建筑本身的设计和装饰质量会直接影响到学生的身心健康。所谓学校无小事，事事都育人。因此，校园装饰材料的选择，是起点也是关键点。绿色环保的零甲醛思嘉超能芯地板能够保障教室、图书馆等空间的空气质量；自然变换的地面纹理和丰富的花色搭配，给予学生舒适的视觉体验；防刮耐磨性能守护地面的长久如新；防滑抗冲击性能，在一定程度上降低学生在活动过程中的安全风险。

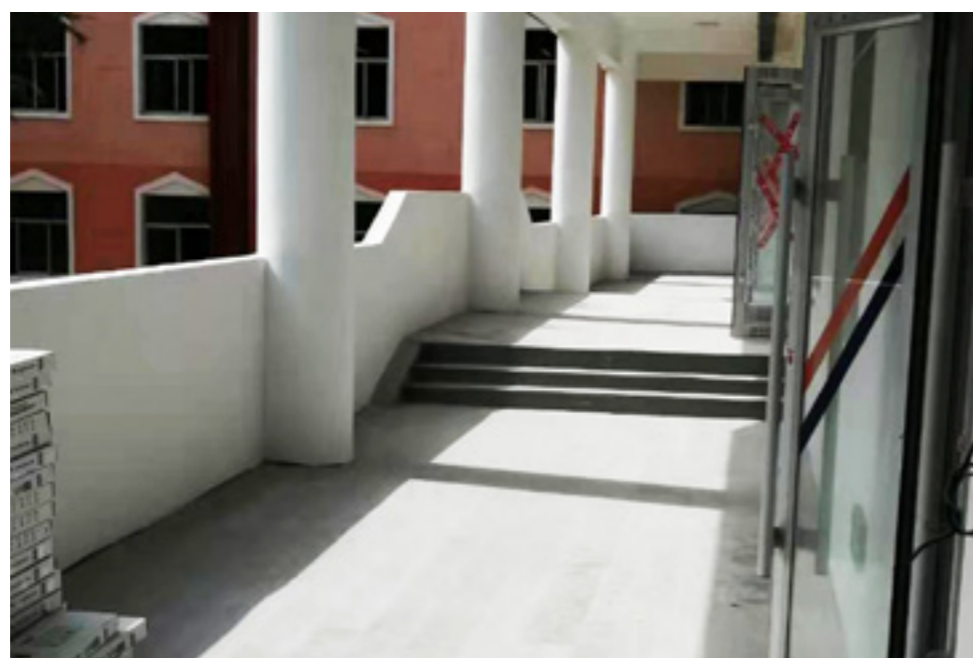
思嘉凭借专业的服务理念，为教育培训系统提供全面的地面解决方案，助力打造健康、安静、舒适的教育理想空间，呵护学生快乐学习、健康成长。



项目：厦门大学材料学院 地板型号：MSW4030-004 SPC 锁扣



项目：郑州工商学院兰考校区图书馆  
地板型号：MLC2020-016



项目：西安外事学院  
地板型号：MSW4030-012、MSW4030-023、MSW4030-025、MSW4030-026



## “冬奥有你，冬奥有我”

### 思嘉篷房材料助力冬奥临建

2021年10月28日，作为北京市冬奥工程建设的收官之作，承担着北京冬奥会、冬残奥会开闭幕式任务的国家体育场“鸟巢”改造工程完工，同时北京赛区和延庆赛区全面启动临时设施搭建工作，作为观众观赛系统、运动员服务系统，以及电视转播、防疫、物流等功能用房。

由于冬奥项目竞赛场地的特殊性，各类设施搭建均面临着低温严寒、地形限制、工期等因素的考验，还需要兼顾设施回收便利性、可持续发展问题，贯彻“绿色办奥”理念。

思嘉协同战略合作伙伴丽日建筑科技，共同为冬奥会提供装配式篷房，用于冬奥会大家庭休息室、冬奥会大家庭餐厅、新闻发布厅、运动员休息厅、压雪车维修库、停车库、媒体中心等临时设施的搭建。思嘉篷房材料应用于各设施篷顶的上下表层结构。

篷房建筑是一种可灵活搭建的临时建筑，突破传统建筑的地形限制，可根据场地进行自由拼接，与冬奥山地竞赛场地适配。思嘉篷房材料易于焊接，可满足篷房大跨度需求，助力丽日装配式篷房，为山地的临时建筑搭建提供高效的解决方案。

位于延庆半山的山地竞赛场寒风凛冽，昼夜温差大，篷房设施落地方案需要着重考虑保温、隔音、坚固抗风雪等功能的实现，除了需要加强搭建阶段的细节把控，材料的选择也很重要。

思嘉提供的PVC涂层篷房材料，具备优异的耐候性、抗氧化和耐光抗拉、抗撕、抗剥离强度高，可以对抗低温恶劣环境对材料的影响，保持长久的使用寿命，命和良好的外观，并保障篷房内部结构的稳定，以强大的环境适应力服务项目顺利完成。

篷房建筑同时还具备拆卸便利、建筑垃圾产生量少等优势，思嘉为篷房建筑提供优质的篷房材料，服务于建筑领域的可持续发展，助力“绿色办奥”。

思嘉篷房材料具备丰富的项目服务经验，在珠海航展、西安全运会、武汉医废应急处置中心等大型展会、体育盛会和应急设施项目中验证材料品质，成就品牌口碑。

## 思嘉膜材 寒冬抗疫

2021年，全球新冠肺炎疫情持续演变。在复杂多变的疫情局面下，习近平总书记反复强调，要慎终如始战疫情，坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松懈心态，毫不放松抓好疫情防控。

11月~12月，黑龙江、江西、浙江、陕西等省份先后发生疫情，由思嘉膜材助造的硬气膜核酸检测实验室先后驰援以上省份，助力当地快速完成全员核酸检测工作。

硬气膜方舱实验室的外部结构由思嘉膜材携手博德维共同制造，思嘉膜材发挥自身优势，助造优质核酸检测实验室，为抗击疫情贡献力量。那么，思嘉膜材赋能抗疫优势体现在哪里呢？

第一，良好的耐候性。时值冬季，气温降低，核酸检测实验室面临低温挑战。思嘉膜材良好的耐候性，能够最大限度降低低温对膜材物性的影响，使思嘉膜材的性能保持长期稳定，确保硬气膜方舱实验室在冬季依旧坚挺牢靠，助力核酸检测工作的顺利进行。

第二，防霉抗菌。思嘉膜材具有优越的防霉抗菌性能，表面涂层不支持细菌生长，搭配新风系统和高效过滤系统，能够有效保障实验室的空间洁净度，为抗疫提供一个安全可靠的洁净空间，为医护人员的健康带来保障。

第三，搭建便捷。思嘉膜材是一种适用于大面积临时设施、可移动设施快装搭建的材料。在疫情期间，思嘉膜材走进抗疫现场，在时间和空间上发挥材料优势。随着在实践中的不断优化，目前硬气膜实验室的搭建速度短至3-5小时，检测通量最高达到12.5万管/天，并且可根据检测人口规模和检测速度的要求轻松进行模块化扩增，是目前应对一线核酸检测“又快又多”的理想方案。

面对反复的疫情形势，无数医护人员、志愿者们酷暑和严寒中前行，思嘉深受鼓舞，立志为抗击疫情奋斗到底！思嘉相信，只要全国人民团结一心，坚定必胜信念，就能迎来胜利的曙光！





## 携手海峡设计 共创设计师品牌

12月3日下午，思嘉超能芯与海峡设计战略合作协议签约仪式顺利举行，思嘉超能芯建材事业部总经理刘俊与海峡设计林总出席仪式并签约。

海峡设计作为专业的设计平台，拥有着设计经验丰富、设计眼光独到的设计师团队，服务于建筑、品牌等多领域设计，追求高品质的设计服务。思嘉超能芯对海峡设计充满信任与期待，相信思嘉建材产品定能够在海峡设计的用心推广下扩大产品知名度，让思嘉建材产品面向更广大的市场群体。

同时，思嘉超能芯也希望能够通过与海峡设计的合作，进一步提升产品研发设计能力及水平，从设计师的角度去了解市场需求，为市场输送更多充满设计美感、舒适居住及办公环境的建材产品，从美观、实用性等各方面满足设计师们的设计需求，服务市场客户的实用、适用的满意度，让思嘉建材给更多受众提供优质服务。

此次双方的战略合作是基于彼此间良好的信任，就思嘉建材设计研发和项目应用以及设计专业交流推广领域开展长期合作。双方将通过紧密合作，打造双赢、可持续发展的战略合作伙伴关系，通过战略合作，进一步提升思嘉超能芯建材的运营效率，实现未来的市场扩展，为思嘉超能芯创造更大的品牌价值。



## 思嘉超能芯 & 广州设计周 打造宇宙之嘉 深化设计师品牌

2021广州设计周于12月9日隆重开幕。本届设计周，思嘉超能芯展位迎来了设计师、工程商、材料供应商等各界观众。思嘉超能芯销售工程师们为客人详细介绍思嘉超能芯地墙产品，了解客人需求，提供解决方案，形成友好互动。

思嘉超能芯展位外观设计以黑灰色为主调，内设摆件以圆形为主，打造宇宙之嘉，同时呼应思嘉超能芯行星系列地板产品，加深品牌形象。展位左面设计了一面梦幻星空墙，搭配上两个可爱的小宇航员模型，成为了吸引顾客的打卡之地，充满设计美感，是思嘉超能芯展位的点睛之笔，突出思嘉超能芯自由开放、追逐美好的设计理念。

## 品牌变革·品牌建设

设计周期期间，思嘉超能芯展位陈列了多个系列的地墙产品画册，并展示丰富的产品小样，供顾客现场感受产品质量。其中，思嘉超能芯碳晶石墙板受到许多客人的关注。



思嘉超能芯碳晶石墙板，是功能性环保基材在墙面上的创新应用，满足新时代“以环保、美观和适用性为主导”的墙体升级，是思嘉超能芯建材事业部历经数年精心研发的产品，可根据设计师们不同的设计方案进行随意切割与拼接，创造不一样的艺术。

除碳晶石墙板外，思嘉超能芯还在展位上展示了丰富的地板产品。以思嘉超能芯欧格系列锁扣地板为例，其经典匠心，绝美非凡，着眼欧洲工艺，融合古典及当代风格，呈现高端舒适的生活美学。产品超大尺寸的设计，不仅能够完整呈现每片地板的自然纹理，而且减少了片与片之间的拼接缝隙，使得地面整体视觉更臻于完美流畅；高清的地板花纹，纹理自然，色泽丰富，能够轻松打造欧系室内装修风格，且花色历久弥新，不易色

变及褪色。

思嘉超能芯展位地墙铺装大量采用思嘉超能芯地墙产品，不同花色、不同纹路、不同触感的碳晶石墙板展现美好的上墙效果，让墙面更具设计感，不再单调。

展位地面铺装菱形、鱼骨拼、六边形等异形地板，地板具备自由塑造形状的魅力，能够给设计师们提供自由发挥的艺术空间，创造出充满美感的理想设计。由各色菱形地板铺就的展位地面充满美感，在给人们带来视觉享受的同时，让空间更具立体感。菱形地板组成颜色各异的立体方块，随着切入点的不同，地面空间的方向也大不相同，既有趣又好玩。而六边形地板，纹路由不同方向、不同组合的直线构成，线条或疏或密，或宽或细，组合多样，风格多变。



思嘉超能芯致力于为客户提供多样选择，满足多种需求，生产兼具实用与美观的地墙产品，不断创新研发，不断与专业设计平台深化合作，满足设计师的设计理念，为市场提供更多优质且富有设计美感的地墙产品，让设计不再是想象，让想象成为现实，让现实更加美好，让生活更加美丽！



## 行业“嘉”奖 | 超过 30 万设计师参与投票

12月15日，“广西建筑装饰协会六届五次会员代表大会”暨广西建筑装饰产业转型升级研讨会在南宁隆重召开。大会公布了由广西建筑装饰行业发起的、超过30万人次的设计师和广大消费者共同参与投票的、广西建筑装饰行业装饰设计师认可的“装修建材品牌”（供应商）大型评选活动结果。依托于各方朋友的认可与支持，思嘉超能芯从广西区内外500多家装饰建材企业中脱颖而出，荣获设计师认可“装修建材品牌”（优质供应商）奖项。此次获奖，体现了思嘉超能芯品牌持续开拓市场所取得的成果，思嘉超能芯在全国建筑装饰行业、设计师及华南区域市场的影响力得到进一步显现。

会上，思嘉西南区总经理沈丽彬以《工装新主材，思嘉超能芯》为主题，向与会的建筑装饰行业专业人士做思嘉超能芯品牌推介，为大家详细介绍思嘉超能芯地墙产品及服务案例，传达品牌理念。

通过沈总在会上的分享，大家对思嘉超能芯有了一定的认识，会后纷纷来到思嘉超能芯展台参观，以期进一步了解思嘉超能芯品牌。

在思嘉超能芯的品牌展示区，众多与会者和设计师前来围观和咨询。尤其是思嘉超能芯精致的地墙小样，让大家对装修主材环保性、功能性的认识得到了加深，更对思嘉集团储备的众多未来地墙科技，充满了好奇！大家通过一块块精美的小样板，感受思嘉超能芯地墙产品质感，观赏丰富的产品花色，对思嘉超能芯产品充满了赞叹。地面上，铺着思嘉超能芯地板，各色异形地板，颜色美观，脚感舒适，展现设计美感。

思嘉超能芯，致力于建材产品的研发与探索，秉持

“环保、品质、时尚、便捷”的品牌理念和“为实用而设计”的设计理念，将前沿材料、创新科技与时尚美学进行有机融合，并充分结合各细分领域、细分场景用户的特点，经过不断的测试与改良，开发出地材、墙饰材料等系列独具特色的产品，引领建材行业的创新风潮。

思嘉超能芯地板系列产品广泛应用于商业办公、博物馆、展馆、休闲餐吧、政务办公、教育培训、酒店旅居等空间系统，以出色的性能、轻便的安装和多样化的设计，赢得广大客户的信任与青睐，引领地材创新变革。

思嘉超能芯碳晶石墙板，历经思嘉超能芯建材事业部数年研发，拥有思嘉集团独有的高分子复合新材产业链优势，成品稳定性更强，可塑性更高、寿命更长，更具装饰价值，不易变形、防水防潮、防霉抗菌、抗冲击性强，可加工精度高，还兼具隔音降噪效果。

思嘉超能芯，不断升级产品，拓展产品线，提升用户服务与体验，以期成为具有世界影响力的建筑新材品牌。



## 表彰“金点子”提案 推进精益管理

自开展精益管理以来，思嘉鼓励全体员工在做好本身岗位工作的同时，积极发现问题、发挥独创的构想，提出创新性改善意见。随着提案改善活动的渐入佳境，2021年思嘉集团提案改善取得积极成效。仅2021年下半年，福建思嘉各班组累计提案数达43件，在公司生产节本降耗、提升产速、品质优化等方面发挥巨大作用。

在福建思嘉2021年度年终总结与表彰大会上，公司通过前期评比，对2021年思嘉提案改善先锋班组和“金点子提案奖”获奖者进行表彰，以此鼓励更多思嘉人在岗位工作中积极发现问题、提出问题、改善问题。

本次获奖的三项“金点子”提案分别以较少的改善成本、较强的可操作性实现了较大的改善效益，为思嘉人树立了提案改善的典范。

### “金点子”提案一：机台糊粒改善与产速提升

改善前，该机台存在生产过程中偶发糊粒异常的情况，机台操作员认为出现此类情况时应采取升温降产速、吹气、增加装置等方法加以应对，但以上方法未能达到理想的效果，反而影响生产效率。

提案人提出调整烘箱口吹气位置和方向这一方案，并加以测试。经过反复的测试、效果检验与比较，最终测试出最佳的吹气位置与方案，在保持产品物性不变的情况下，顺利解决了糊粒异常问题。

这一改善提案基于对操作思维的改善，通过近乎零成本的方式，解决了生产异常问题，同时获得了多方面的改善效益：1. 减少了糊剂的浪费，节约原料成本；2. 减少因糊粒异常导致的废料产生；3. 取代“升温降产速”的解决方案，实现机台产速提升35%。

### “金点子”提案二：印刷机品质异常与产速提升

改善前，在厂内品质检查中发现印刷机生产的产品存在色差现象。经分析，判断是由于添加油墨、搅拌油墨的方式与油墨粘度检测方法不完善，造成了分次添加的油墨粘度差异大、不均匀，进而导致色差。同时，印刷机在生产过程中易产生静电，产

速越快，静电越大，存在安全隐患。当生产过程中发生异常情况时易产生非时，且静电限制了机台提速，对机台收率产生影响。

提案人提出一系列改善方案：改善油墨添加方式，采用气动添加和循环，确保粘度均匀；改善油墨粘度检测方法，优化检测流程；增加机台上的静电消除装置，消除安全隐患，提速生产。

这一改善方案创造了可观的有形效益和无形效益——通过改善油墨添加方式、优化粘度检测方法，既有效减少了色差问题导致的生产废料的产生，又减轻了员工的劳动强度；对机台装置配置的优化，既提高了生产安全系数，又实现了产速的提高。

### “金点子”提案三：机台输送带改造

改善前，该机台输送带弯曲半径小，连接扣较硬、无法弯曲，导致输送带连接扣经过小导辊时易断裂；在生产过程中，输送带受热延长，但调节行程太短，经常需要拆下输送带进行裁剪，造成非时。

提案人提出调整机台装置的安装位置，为输送带预留更多的调整空间；增大输送带的弯曲半径，使输送带连接扣能够更为平缓地经过导辊；加长调节行程，减少输送带浪费和非时，预计每年将节约5万余元成本。



• 绿色环保

• 保养方便

• 超强耐磨

• 防水防潮

福州鼓楼区三盛国际中心玛芽咖啡  
案例所示型号：MLM2020-006  
招商及业务专线：400-877-0877  
邮箱：floor@sijiacn.com

# 聚焦品质

思嘉超能芯



# 好书荐读之《黑匣子思维》

## 书籍简介

《黑匣子思维》，马修·萨伊德著。

“黑匣子思维”是一种记录和审视失败并从中吸取经验的积极态度。无论是开发新产品、提高运动技能还是做出正确决策，黑匣子思想者们从不惧怕面对失败，反而视失败为学习的最佳途径。他们不会否认过失、推诿责任和想方设法脱身，而会把失败作为样本深入研究，这也是他们获取成功的策略的一部分。

“从失败中学习”也许已经成为老生常谈，本书却揭示了这一已知最有效的学习方法背后令人惊叹的事实，也介绍了世界上一些创新力最强的组织采用的总结失败经验的技巧。缺乏从失败中学习的态度、勇气和能力，会对个体或行业带来严重危害，这些反面例子在生活中并不罕见。千方百计避免犯错并不是我们的目标，相反，从个人生活到组织运转，再到社会文化，无论在哪个层面上，我们都需要学习如何聪明而有意义地犯错，将每一次失败作为测试我们成绩的机会。



思嘉人读书报告：

## 读《黑匣子思维》有感

生产中心副厂长 刘公彪

2014年马航MH370失联事件发生时，我初次听说“黑匣子”这三个字，知道了它是一种能够将飞机飞行情况储存下来的仪器，可以通过一些设备将事故发生时的飞行情况播放出来，帮助相关人员了解事故真相。因此，当公司组织大家学习《黑匣子思维》一书时，我对这本书怀着深深的好奇与疑问。翻开书页，我才明白这是一本关于成长的书籍，告诉我们如何用理性的态度面对失败，学会反思和总结教训，从失败中学习、改善并促进成功。

大家都知道一句至理名言“失败是成功之母”。总结失败带来的经验教训并加以改进才能孕育成功，这是我对这句至理名言的解读。然而，又有几人能真正从失败中总结经验并进行改进呢？

现实中，大部分人都会害怕失败、逃避失败、排斥失败，正因为无法面对失败，没有从失败中获取对成功有所助益的价值，由此造成了一次又一次同样的失败与差错，往复循环的失败最终使人产生习以为常、不思进取的麻痹心理。

要改变这种局面并培养黑匣子思维，我个人认为首先需要使所有人意识到改进的必要性。严格的制度需要得到认同与支持才能得以执行，并有可能产生惊人的效果。正如《黑匣子思维》一书中所描述的，当飞行员明白自身的命运与整架飞机联系在一起时，他们会严格按制度要求去执行。思嘉的生产工作也是如

此，在部分人眼里，按照排程更换胶辊似乎是一件无关紧要的事情，但它与产品光雾度、花型清晰度等质量问题息息相关，只有所有人充分意识到这一关联的重要性，才能真正杜绝产品质量问题。

其次，用正确的态度面对失败很重要。面对失败，我们不能因为害怕受罚而为自己的失误找借口或替罪羊，试图掩盖失败的真相。我们需要培养成长型思维，学习书中所描写的航空业对失败进行全貌调查并愿意从中学习的决心，关注错误，在总结经验中获得成长。

从企业管理角度来说，企业正确对待失败也很重要。当问题发生时，问责并不是解决问题的首要措施，有时可能会造成员工因害怕责罚而不汇报真实情况的局面。企业需要建立快速发现问题、纠正问题的机制，以确保问题发生时可以依靠机制快速查找根源，从而解决问题。例如，当我们在生产中遇到问题时，及时进行情况跟踪、分析和改善，并建立标准化文件与制度加以规范，逐步优化生产管理工作。

培养黑匣子思维，敢于承认失败，从失败中学习，这不一定能够迅速将你带向成功，但能让你比之前更好。

# SIJIA EBM 思嘉超能芯

思嘉超能芯实现品牌全新升级，为空间设计提供升级方案，实现“地墙一体化”。从地到墙，超能芯地板与碳晶石墙板强强联合，从结构、色调到质感，给予空间无声胜有声的承诺。

招商及业务专线：400-877-0877 邮箱：floor@sjiacn.com



## 思嘉捐款助学 助力教育均衡发展

11月18日上午，福州则徐教育集团爱心助学捐赠授牌仪式在福州则徐中学桂湖校区举行。晋安区相关职能部门领导和思嘉集团董事长林生雄等各界爱心企业代表出席授牌仪式。

仪式上，福州则徐教育集团向思嘉等一批爱心企业授牌。林董事长参加学校爱心助学碑的揭幕仪式。

2021年7月，思嘉曾向福州市晋安区慈善总会捐款五十万元，该款项用于则徐中学桂湖校区宿舍扩容改造和办学条件改善项目。

晋安区政协党组副书记、区教育局党组书记、局长杨佳松在仪式上表示，希望今后有更多有教育情怀的企业、企业家参与到晋安教育中来，努力形成双赢、多赢、共赢的合作发展新局面。

通过捐资助学支持教育事业发展是思嘉集团长期开展的公益慈善活动之一。2021年，集团共计捐赠物资500万余元，用于开展各项公益慈善活动，除了助力巩固脱贫攻坚成果和乡村振兴以外，还包括向各大高校、中小学及幼儿园捐赠建材、学习用品、奖学金，支持高等教育和农村教育事业。

党的十九大报告指出：“建设教育强国是中华民族伟大复兴的基础工程，必须把教育事业放在优先位置，加快教育现代化，办好人民满意的教育。”目前我国教育事业还存在人民对公平而有质量教育的需求和教育发展不平衡不充分的矛盾。因此，推进教育平衡和充分发展是建设教育强国的必然要求。

思嘉希望通过捐赠等形式，为学校新建教学基础设施、丰富图书等学习资源、改善教学条件提供帮助，特别是为农村地区教育事业提供更多资源支持，为推进教育资源平衡贡献己力。

当教育逐渐演变成一种刚需，教育资源不均衡、不充分的问题也就成为了包括企业在内的社会各界共同面临的问题。思嘉将继续与社会各界协作，为教育均衡发展贡献力量所能及的力量。

## 循序推进健康企业建设

11月3日，思嘉邀请安全健康教育网（福建站）讲师张金名为全体思嘉人做“和谐我生活，健康中国人”健康与急救知识讲座。

张金名讲师对紧急救护、健康的生活方式、职业病的预防与治疗等知识分别做了讲解，结合人体构造图科普心肺复苏的正确流程及更多疾病原理、健康知识。

本场讲座是一次健康知识的大科普，增强了思嘉人的自我保健意识和紧急救护知识储备，引导思嘉人实现从疾病治疗到健康管理的观念转变，提高了思嘉人的应急处置能力，促进健康的生活理念和文化氛围在思嘉人中进一步传递。

健康文化是思嘉企业文化“嘉文化”中不可分割的一部分。围绕健康企业建设，思嘉从持续优化工作生活环境、加强健康管理与服务、营造健康文化等多方面着手，循序推进。

### 优化工作生活环境

为建设生态、文明、健康的思嘉工业园，思嘉首先将开展全员禁烟行动作为首要的目标，并于2020年全面实现无烟工业园建设，并从人员招聘、加强日常监督等方面着手，守护和巩固来之不易的禁烟成果，为所有在园区工作、生活的思嘉人及思嘉下一代创造健康无烟的环境。

持续维持并改善工厂及周边空气质量和环境卫生也是优化厂区环境的一项重要内容。近年来，思嘉坚持对VOCs的治理，建立环保专项预算和减排治理标准，先后购置布袋除尘设施、静电净化回收设备等环保治理设施，并对锅炉废气处理设备升级，建设福建首个“柔性轻质组件应用，多种综合能源结合”的1.2MW分布式光伏发电（一期）及绿色综合能源示范项目，落实节能减排，全面加强环保治理。

### 加强健康管理与服务

思嘉将建设生态、文明、健康的思嘉工业园这一目标与助力乡村振兴相联系，在与厂区相邻的降虎村投资设立“思嘉降虎生态基地”，雇请当地村民复耕荒地，在帮助村民增加收入的同时，也能够为思嘉员工供应源源不断的应季有机瓜果蔬菜、稻米等农作物。

保障员工的生命安全和职业健康是安全生产最基本的内涵。为保障员工健康，思嘉详细统计和分析各岗位危害因素，按照职业健康管理体系相关要求，为涉及不同危害因素的岗位配备耳塞、防毒口罩、防尘口罩、一般口罩等防护用品，并在各车间配备洗眼器、急救药箱等医用品，同时每年委托当地医疗卫生机构为全厂员工进行健康检查和健康状况评估，从医疗卫生机构聘请健康顾问每月定期到厂为员工看诊，提供健康咨询服务。

此外，思嘉为全厂员工提供健身室，配备跑步机、动感单车等健身设备，便于员工开展业余健身活动；不定期组织的篮球赛、拔河、趣味竞技等文体活动项目，也为员工的健康管理带来更多趣味，实现劳逸结合。

### 打造健康文化

为打造健康文化，思嘉常在各类集团内刊中对健康的生活理念加以倡导，并专门印制《思嘉正能量之关注健康》书籍，为员工提供日常健康读物，普及健康知识。在集团线上学习平台上，有着丰富的防疫等健康知识学习资料，在信息化、碎片化阅读时代为员工随时随地学习健康知识提供便利。

此外，思嘉定期开展“环保行”活动，并倡导6S文化，促使员工养成良好的卫生清洁习惯，使其形成常态，并内化为自身良好素养的一部分。



随着思嘉集团的发展和员工高层次需求的日渐丰富，思嘉健康企业建设内涵和形式也正在日渐充盈，思嘉人正朝着健康企业建设这一目标奋进，共同打造生态、文明、健康的思嘉工业园。

## 开展员工活动 滋养文化建设

将为员工“办实事、做好事、解难事”作为目标，思嘉于11月至12月持续开展甘肃籍员工茶话会活动、季度员工活动，及时了解员工面临的困难，创造温暖和谐的工作氛围。



### 举办“甘肃人在思嘉”茶话会

11月28日，思嘉开展以“甘肃人在思嘉”为主题的甘肃籍员工茶话会。参加茶话会的员工来自办公室与生产车间的各个岗位。

甘肃与福建相距甚远，存在风土人情、饮食习惯等方面的巨大差异，来闽工作的员工往往需要经历较长的适应期。举办本次茶话会旨在了解甘肃籍员工在思嘉工业园的工作、生活情况，帮助他们解决目前面临的困惑和困难，同时增进甘肃籍员工之间的同事、同乡友谊与互助精神。

茶话会上，甘肃籍员工们畅谈入职思嘉以来的感想，提出问题，综合办公室主任罗珠妹和生产中心厂长廖应军为他们做了详细解答，并认真听取和记录他们反馈的问题，以便对食宿、工作环境等方面的保障工作进行优化。

此前，综合办公室已定期就新入职员工、凉山籍员工等开展多次茶话会、座谈会活动，希望借此了解不同员工群体的所思所想，及时采取有针对性的举措，有效帮助员工解决问题，优化管理工作。



### 开展季度员工活动

12月25日，思嘉恒力办公室组织开展季度员工活动。本次员工活动通过积分制游戏、抽奖等形式进行，增强活动的趣味性。

本次活动由品牌文化建设中心和行政部门联合策划和执行，从游戏设置到抽奖奖品都经过精心策划，确保每一位员工都有奖品，都能从中收获乐趣和参与感。

季度员工活动是思嘉企业文化建设中的一项举措，至今已连续举办多个季度活动，旨在进一步加强员工团结意识，帮助新员工尽快融入集体，建立轻松愉悦的同事关系和工作氛围。

员工是支撑企业维持经营生产活动的主要力量，员工的所思所想也与企业管理制度、人文环境息息相关。思嘉依托文化建设和管理制度优势，持续开展各类员工活动，不懈地为思嘉人创造更加舒适的工作环境，以人文关怀滋养文化建设、集团发展。

## 以“10+”文化体系 驱动集团高质量发展

思嘉集团作为制造型民营企业和区域经济建设的一部分，离不开国家大政方针的指引和区域经济政策的支持。特别是在集团即将迎来成立 20 周年的重要时刻，必须主动对标国家发展战略方针，积极融入新发展格局，不断增创自身竞争新优势，同时为福州市做大做强省会和新时代新福建建设贡献力量。

文化建设是企业经营管理中的一项重要内容，是企业未来发展的强大精神推动力，为企业发展提供具有战略高度的方向指引。

围绕嘉文化建设，集团对嘉文化内涵进行更新与提炼，提出“10+”文化体系，旨在为集团各环节工作的开展提供方向指引。

### “10+”文化体系

**一方针：**经营规模最大化，费用支出最小化

**二健康：**健康思维、健康文化

**三创新：**文化创新、管理创新、研发创新

**四保证：**质量保证、安全保证、人才保证、发展保证（可持续发展保证）

**五理念：**精益管理、高效运营、绿色创新、智能化、信息化

**六意识：**成本意识、环境意识、保密意识、风险意识、合作意识、目标意识

**七战略：**

1. 文化战略，引领发展方向；
2. 创新战略，驱动高质量发展；
3. 人才战略，提供可持续发展的动力；
4. 安全战略，确保稳健经营；
5. 采购战略，以低成本采购策略确保盈利；
6. 市场战略，渗透和开发市场，确保销售增长；
7. 品牌战略，实现资源价值最大化。

**八标准：**建立所有环节标准化作业流程

1. 工艺配方标准化；
2. 设备操作标准化；
3. 质量检验标准化；
4. 技术开发标准化；
5. 供应链管理系统标准化；
6. 计量系统标准化；
7. 成本核算标准化；
8. 安全环保工作标准化。

**九要求：**

1. 有担当：主动承担任务，敢于决策，遇事不推诿，以积极的态度对家庭、公司和社会负责。
2. 有韧劲：以乐观的心态面对困境，积极寻找解决方案，百折不挠。
3. 有激情：具备全身心投入工作的战斗力，勇于挑战困难，敬业且乐业。
4. 有效率：富有执行力，高效且坚决地完成本职工作。
5. 有诚信：真诚沟通，恪守信用，不背离公司的规章制度。
6. 有胸怀：相互尊重，团结合作，不计较得失，营造良好的工作环境。
7. 有目标：主动为实现目标制定可行的计划，秉持坚决落实和追求卓越的精神，勤学善思，全力实现一流的业绩和个人目标。
8. 有道德：严于律己自身言行，不做损害他人利益和违背公序良俗的事情。
9. 有爱心：爱家庭，爱同事，爱公司，爱国家，乐于助人。

**十严禁：**

1. 严禁收受商业贿赂和滥用职权；
2. 严禁泄露集团商业机密；
3. 严禁睡岗、脱岗、不思进取；
4. 严禁粗暴待人；
5. 严禁发现安全隐患不汇报；
6. 严禁在工业园区吸烟、赌博；
7. 严禁进入生产车间不戴安全帽；
8. 严禁乱扔垃圾等无公德不文明行为；
9. 严禁违规排放化学品等违背环境保护规定的行为；
10. 严禁违章驾驶叉车、违规动火作业等违背安全规范的操作。