

# 目 录

## 七、新型建材

年产 630 万重量箱新能源专用超白玻璃项目 .....	175
年产 50 万平方米钢化玻璃项目 .....	176
年产 2 万平方米阳光控制低辐射镀膜玻璃项目 .....	177
乌兰工业园建材产业基地项目 .....	178
青海西旺高新材料有限公司产业合作项目 .....	179

# 新型建材





# 年产 630 万重量箱新能源专用超白玻璃项目

## 一、项目提出的背景

### 1、市场分析

由于化石能源导致全球气候变暖，全世界都在寻找新的替代能源方案，欧盟提出 2020 年，可再生能源替代达到 20%，2050 年达到 80%—100% 计划，中国也提出在 2020 年中国非化石能源比例达到 15%。由于太阳能是一次性投入，应用前景十分广泛。超白玻璃作为一种基片材料，其独特的高透光率，大大提高了光电转换效率，这一技术特性，为超白玻璃在光电领域广泛应用奠定了基础。

### 2、地区优势

(1) 产业优势：近年来，我省坚持发展循环经济、壮大培育特色优势产业体系，着力完善各个园区配套设施，改善投资发展环境，一大批投资项目入我省。初步形成盐湖化工、油气化工、有色金属、煤化工、特色生物、新能源、新材料的十大特色产业体系；工业园区产业承载力不断增强，形成了功能定位清晰，集聚发展的良好势头。发展该产业我省有丰富的太阳能资源且园区配套设施完善。

(2) 区位优势：青海地处青藏高原东北部，向西可至西亚，向南可达南亚，向北可至北欧，是西北地区重要的交通枢纽、战略通道和开放门户。柴达木盆地是古丝绸之路南线的重要通道，是新丝绸之路经济带上一颗闪亮明珠，是国家“一带一路”战略的重要支撑点。

## 二、主要原材料供应情况

主要原料为石英石、石灰石、纯碱产品等，试验区内均可供应。

## 三、项目基本情况

建设年产 630 万重量箱新能源专用超白玻璃，玻璃深加工产品 90 万平方米生产线，其中：钢化玻璃生产能力 50 万平方米/年；夹层玻璃生产能力 20 万平方米/年；中空玻璃生产能力 20 万平方米/年及超白玻璃 100 万平方米/年。

## 四、建设条件

项目拟建设在德令哈工业园，园内水、电、路、气、运等配套设施齐全，具备建设条件。

## 五、现阶段项目进展

正在做项目前期工作。

## 六、投资概算及经济效益

项目总投资 7.4 亿元。建成达产后，预计每年可实现产值 25 亿元。

## 七、优惠政策

享受国家西部大开发优惠政策。

## 八、联系方式

联系单位：柴达木循环经济试验区管委会经协科技部

联系人：张利军、李永辉

电话：0977-8330011/8331833

传真：0977-8330011/8331833

E-mail: gwhjxkj@163.com

# 年产 50 万平方米钢化玻璃项目

## 一、项目提出的背景

### 1、市场分析

钢化玻璃可以应用在以下几个行业：建筑，建筑模板，装饰行业（例：门窗、幕墙、室内装修等）；家具制造行业（玻璃茶几、家具配套等）；家电制造行业（电视机、烤箱、空调、冰箱等产品）；电子、仪表行业（手机、MP3、MP4、钟表等多种数码产品）；汽车制造行业（汽车挡风玻璃等）；日用制品行业（玻璃菜板等）；特种行业（军工用玻璃）随着我国经济的快速发展钢化玻璃的需求量逐年稳定上升，具有良好的市场前景。

### 2、地区优势

（1）产业优势：钢化玻璃、节能中空玻璃等功能性加工产品在海西乃至青海得到广泛应用。居民消费结构升级、新农村建设和城镇化进程等都将保证国内市场对钢化玻璃产品的中长期需求增长趋势不变。项目建成后将进一步延伸产业链、丰富地区产品架构。

（2）区位优势：近年来，随着青藏铁路通车，格尔木至库尔勒铁路的开工建设，以及格尔木至拉萨输油、涩北-西宁-兰州输气等管线的落成，初步形成集铁路、公路、航空、管道等为一体的西部区域综合立体交通枢纽。格尔木至敦煌、至库尔勒及成都等铁路建成后，将为格尔木融入丝绸之路经济带建设，实现经济社会跨越发展提供了良好保障。

## 二、主要原材料供应情况

西北地区生产的浮法玻璃为项目的建设提供了良好的保障。

## 三、项目基本情况

建设年产年产 50 万平方米钢化玻璃生产装置及其它辅助设施。

## 四、建设条件

项目拟建在昆仑重大产业基地，区内地势自然由西南向东北倾斜，但总体地势平坦，水、电、气等设施齐全，通讯方便，109 国道、青藏铁路从区内穿过，外部协作条件良好。

## 五、现阶段项目进展

正在做项目前期工作。

## 六、投资概算及经济效益

项目总投资 1 亿元，需引进资金 1 亿元。项目达产后，预计年销售收入 0.8 亿元。

## 七、优惠政策

享受国家西部大开发优惠政策。

## 八、联系方式

联系单位：格尔木招商局

联系人：田晓辉

电话：0979-8418690

传真：0979-8413033

E-mail: qhgemzsj@163.com

# 年产 2 万平方米阳光控制低辐射镀膜玻璃项目

## 一、项目提出的背景

### 1、市场分析

采用化学气相沉积法生产阳光控制低辐射镀膜玻璃是一种既具有低辐射又具有阳光控制性能的镀膜玻璃，具有工艺简单、产量较大、成本低廉的优势，产品具有较高的可见光透光率，能吸收近红外波长的光线并反射中红外光线，是一种理想的节能环保产品，并可广泛应用于建筑、汽车等领域，可使建筑物或汽车在夏冬季节均能保持很好的舒适度，同时大幅度减少、降低能耗。

### 2、地区优势

(1) 产业优势：节能中空玻璃等功能性加工产品在海西乃至青海得到广泛应用。居民消费结构升级、新农村建设和城镇化进程等都将保证国内市场对钢化玻璃产品的中长期需求增长趋势不变。项目建成后将进一步延伸产业链、丰富地区产品架构。

(2) 区位优势：近年来，随着青藏铁路通车，格尔木至库尔勒铁路的开工建设，以及格尔木至拉萨输油、涩北—西宁—兰州输气等管线的落成，初步形成集铁路、公路、航空、管道等为一体的西部区域综合立体交通枢纽。格尔木至敦煌、至库尔勒及成都等铁路建成后，将为格尔木融入丝绸之路经济带建设，实现经济社会跨越发展提供了良好保障。

## 二、主要原材料供应情况

格尔木及其周边地区丰富石英石矿、天然气等资源，青海盐湖镁业有限公司年产 200 万吨纯碱生产装置、及副产的焦炉煤气等产为项目提供充足的原料保障。

## 三、项目基本情况

项目总投资 1 亿元人民币，建设 2 万平方米阳光控制低辐射镀膜玻璃生产装置及其它辅助设施。

## 四、建设条件

项目拟建在昆仑重大产业基地，区内地势自然由西南向东北倾斜，但总体地势平坦，水、电、气等设施齐全，通讯方便，109 国道、青藏铁路从区内穿过，外部协作条件良好。

## 五、现阶段项目进展

正在做项目前期工作。

## 六、投资概算及经济效益

项目总投资 1 亿元，需引进资金 1 亿元。项目达产后，预计年销售收入 1 亿元。

## 七、优惠政策

享受国家西部大开发优惠政策。

## 八、联系方式

联系单位：格尔木招商局

联系人：田晓辉

电话：0979-8418690

传真：0979-8413033

E-mail: qhgemzsj@163.com

# 乌兰工业园建材产业基地项目

## 一、项目提出的背景

### 1. 市场分析

乌兰县大理石、花岗岩、蛇纹岩储量较大，且“白、黑、红、花”各色品种齐全，其物理、化学性能及可装饰性均属上乘。将石材按规格进行切割、雕刻，可加工成建筑石材或工艺品，主要用于地面和墙体装饰建筑，是室内外装修的理想材料。

### 2. 地区优势

(1) 产业优势：花岗岩、蛇纹岩加工的产品质地坚硬，颜色丰富，具有不掉碎屑，不易刮伤，不怕高温，抗酸碱，抛光后表面光泽度很高，不污染环境等特点。随着建筑装饰向高标准、精装修方向的发展，对建筑装饰材料的要求也越来越高，其市场前景极其广阔。

(2) 区位优势：乌兰是柴达木盆地“东大门”，国道315线、109线、青藏铁路穿越境内，是进疆入藏之要地，是古丝绸南路之要道。兰西拉光缆、天然气管道通过县内，龙羊峡——乌兰330千伏输变电工程双回路路径县城。矿产资源富集，现已探明矿种33种，主要矿产有盐、芒硝、碱、长石、硅石、铁、钨、硅等，中草药品种289种。旅游资源得天独厚，闻名遐迩的天空之境——茶卡盐湖、国家级森林公园哈里哈图、美丽奇特的金子海国家沙漠公园及都兰湖国家湿地公园等吸引着省内外八方游客。

## 二、主要原材料供应情况

原料来源于我县丰富的大理石、花岗岩、蛇纹岩矿等资源。

## 三、项目基本情况

乌兰县境内大理石、花岗岩、蛇纹岩矿富集，其色泽鲜艳，结构精密，各项指标符合业内等级标准。项目建设年产建筑板材100万平方米的开采和加工生产线、厂区给排水工程、辅助生产工程及生活基础设施建设等。

## 四、建设条件

县域境内花岗岩、蛇纹岩资源丰富，储量大，埋藏浅，矿体厚，分布集中，矿石品质好，易开采。项目区内水、电设施齐全，交通便利，青藏铁路、青藏公路自项目区穿越而过，物流畅通。通信、广播电视覆盖项目区。

## 五、现阶段项目进展

正在做项目前期工作。

## 六、投资概算及经济效益

项目总投资1.4亿元，合作方式及经济效益：独资、合资、合作。

## 七、优惠政策

享受国家西部大开发优惠政策。

## 八、联系方式

联系单位：乌兰县经济和发展改革局

联系人：黄朝斌王冰江

电话：0977-8241510

传真：0977-8247082

E-mail: Wljmb@126.com

## 青海西旺高新材料有限公司产业合作项目

### 一、项目提出的背景

历经多年研究，青海西旺高新材料有限公司相继成功开发了卫浴洁具、装饰性板材、水表外壳、汽车灯罩、配电箱、水龙头等许多非金属新材料应用产品，于 2007 年在青海省西宁市筹建了第一个昆仑晶石产品生产基地。昆仑晶石系列产品作为一种新型的绿色、低碳、节能、环保和可循环利用的产品，市场前景十分广阔。

### 二、主要原材料供应情况

昆仑晶石系列产品是以非金属矿为主要原料，通过材料改性、混合制粒和高精度高速注射方式进行加工。

### 三、项目基本情况

项目总投资 1.5 亿元，用于新产品的研发生产和设备升级改造、市场开发和销售广告宣传等。

### 四、建设条件

公司拥有扎实的复合材料和艺术卫浴产品生产经验、市场开发经验和成熟的技术与管理团队。

### 五、现阶段项目进展

正在做项目前期工作。

### 六、投资概算及经济效益

项目总投资 1.5 亿元，需引资 1.5 亿元。

### 七、优惠政策

享受国家西部大开发优惠政策。

### 八、联系方式

联系单位：青海西旺高新材料有限公司

联系人：刘忠

电话：13519762208

