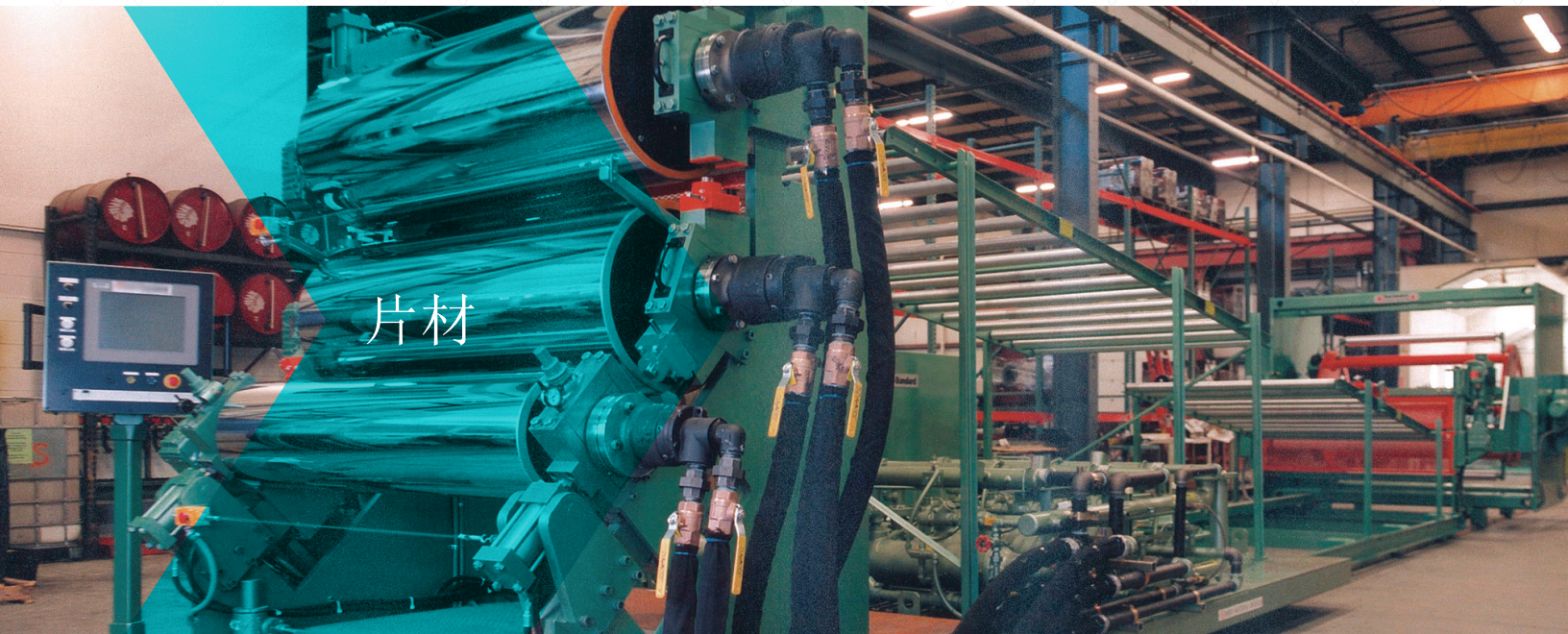




# DAVIS-STANDARD®

Where your ideas take shape.



片材

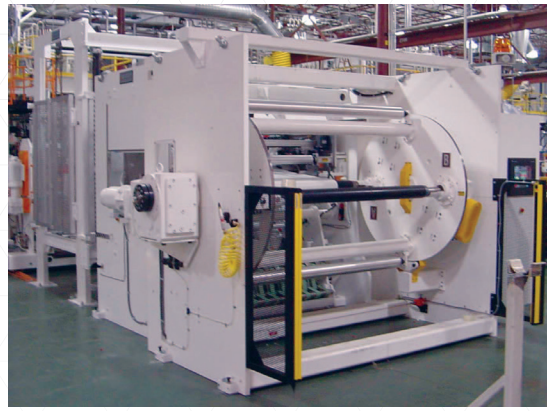
## 片材概述

### 概述

我们的片材设备，具有全球公认的高可靠性、高精确度、高产出和生产高效等特点。可用于发泡，软性和刚性片材挤出，单层和多层共挤应用。我们的设备支持多种领域的客户，包括器具、汽车、建筑、鞋类、家具和地毯、包装和薄膜、个人护理和医疗市场。

### 通常运用于

- 挡泥板衬垫，飞溅物防护
- 墙面隔离
- 室内/室外照明
- 排水系统
- 电路断路器
- 土工膜
- 水箱和卡车内衬
- 冰箱垫圈
- 屋顶隔膜
- 消费和购买点包装
- 杯子和盘子
- 废物容器



## 特征和优势

- 加工范围  
可加工CPET, PETG, APET, PLA, 高密度聚乙烯, 聚苯乙烯, ABS, PMMA, 聚乙烯, 聚丙烯, 聚酯和其他热塑性原料, 有些原料需要使用过滤器。
- 挤出机的选择  
单螺杆挤出机尺寸范围为25-400mm, 单个或串联排列。
- 收卷系统  
多种收卷机可供选择, 包括双轴塔式收卷机, 带微分气动收卷轴及自动切割和传输
- 一站式技术  
一站式提供控制系统、喂料螺杆、片材模头, 熔体泵, 双复合防卷, 辊式涂覆机, 剪切机, 以及带厚度优化控制的测厚系统, 用于生产厚度范围0.15-31mm的片材。
- 多功能辊架  
可提供上堆, 下堆, 垂直, 水平和J型结构的标准和定制辊架。定制选项包括: 4根, 5根或更多根冷却辊, 自动驱动控制, 自动夹隙力调节。
- 设备快速发货  
我们的XP Express®辊架系统, 具有多功能性, 经济性, 且快速发货。可用于几乎所有片材和包装应用, 包括复合, 涂覆, 辅助冷却, 分切和切边, 压花, 保护膜和溶剂应用。
- 高性能应用  
高温挤出生产线用于加工高性能薄膜和片材原料。
- PET专家  
PET材料成熟的经验包括: 薄片状的再生PET, 低密度PET, 100%邮政消费废料和新的APET。