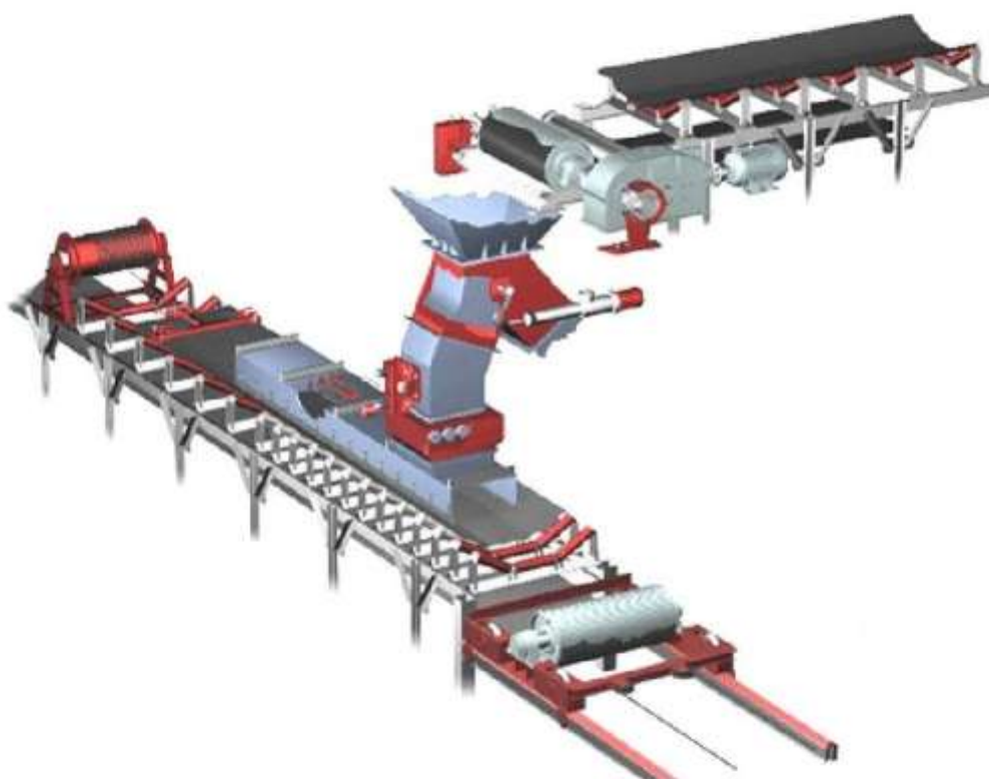


# CK系列 抑尘全封闭导料系统

Guarantee Your Safety Production

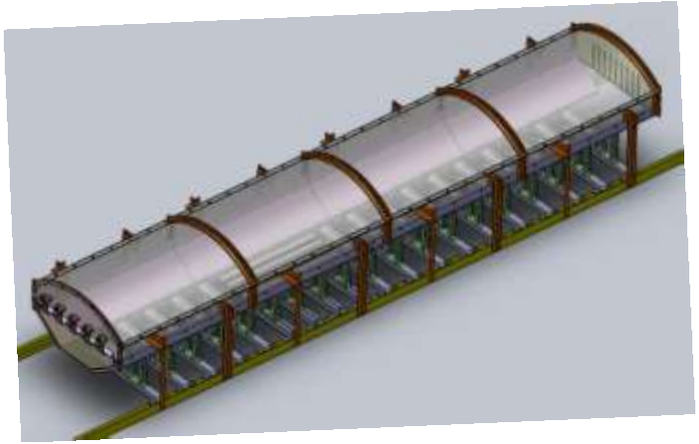


成科机电  
CHENGHKE TRANSMISSION

## 抑尘全封闭导料系统

### 1. CK 系列抑尘全封闭导料系统概述

在带式输送机行业中，物料转运通常是通过溜槽和导料槽配合实现。物料在转运过程中，由于物料下落使导料槽内带入大量的诱导风，诱导风会迫使含尘气体从导料槽两侧及头尾部喷出，从而造成导料槽四周的粉尘污染。传统形式导料槽的上部为弧型，下部为倒梯型，导料槽与输送带之间的间隙通过橡胶板密封，由于此种密封形式密封效果不甚理想，在诱导风的作用下，易在转运过程中形成粉尘外溢，造成污染，影响企业的安全文明生产和工作人员的身心健康。



### 2. CK 系列抑尘全封闭导料系统特性

#### 2.1 系统结构

该系统包括全封闭导料槽、缓冲床、平行上托辊、中部挡帘和回风管（位置如图 1 所示）。……

\*\*\*\*\*

获取更多信息，请与我方联系！

联系电话：022-83711199/98-207/415

传 真：022-83711200

邮 箱：[ck-xs@cheng-ke.net](mailto:ck-xs@cheng-ke.net)

[ckcdxs@163.com](mailto:ckcdxs@163.com)

