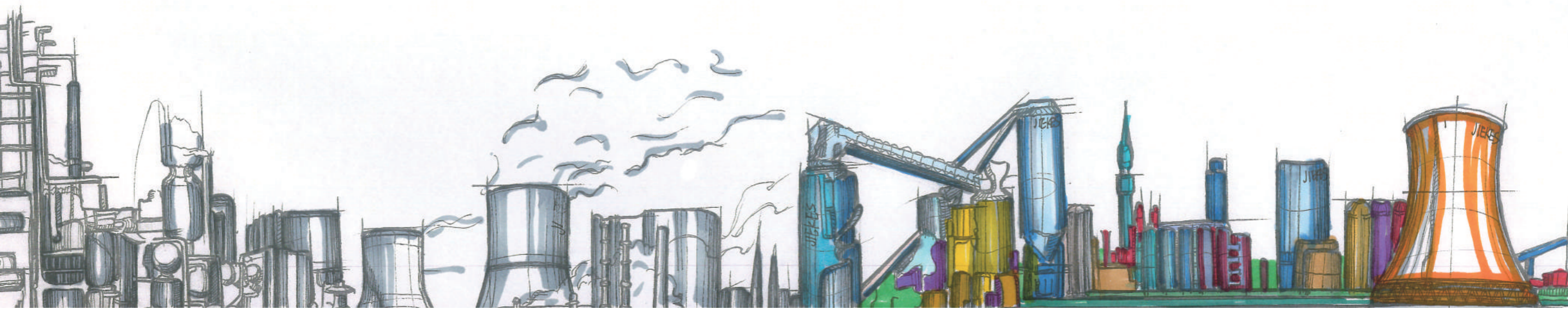


**JIEKES<sup>®</sup>**

介质可视化 | 过程自动化





温度? 气体防爆?  
 粉尘防爆? 粘稠介质?  
 加料配比超标? 阀门卡料?  
 压力(OMP)? 产品质量下降? 压力?  
 流量? 排放超标? 水分?  
 环境污染? 物料? 车间粉尘爆炸?  
 管道阻塞? 1000°C? -40°C?  
 高炉结块? 食品发霉? 料仓冒顶?  
 粉尘与体防爆? 生产停车? 装车超载?  
 湿度?



## 介可视简介

介可视·固体测量仪表第一品牌!

介可视成立于2009年,中国总部设立于北京,是一家专注固体测量领域的自动化控制公司。

介可视近八年来,以品质赢得口碑,以服务赢得用户。我们的成功来源于为用户设计独具个性化的服务和固体测量整体解决方案而不是单纯的仪表销售。

介可视八年以来,已有10万多套固体测量仪表在中国粮油、石油、化工、烟草、航天、电力、制药、水泥、能源等30多个行业安全运行中。

介可视旗下产品: 德国 HENSE、德国 DOSCHER、德国 MUTEK、德国 MOLLET 德国 EXOTEK 等。

介可视愿与您携手并进,为中国的蓝天事业贡献一份微薄之力!

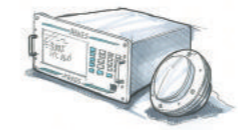
### 公司服务流程



#### 版权声明:

本手册全部内容为介可视手绘原创,其中文字、数据、图形等完整版权归介可视(北京)机电技术有限公司所有,并受著作权法保护,严禁任何公司及个人抄袭、摘编、效仿、复制、修改本手册内容用于商业目的或其他。前述行为均将构成对本手册的版权侵犯,介可视公司将依法追究其法律责任。

## 产品目录



在线固体平均水分仪系列



双液致密液水分和密度测量系统



便携式水分仪系列



槽槽式固体流量测量系统



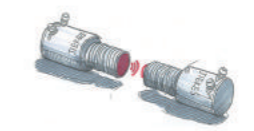
微量物料流量测量仪系列



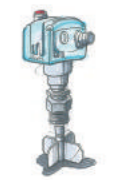
重锤料位计系列



称重料位计系列



微波物料探测器系列



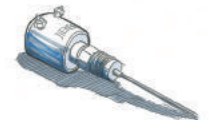
阻旋料位开关系列



无源料位开关系列



振棒料位开关系列



粉尘检测仪系列



气动夹管阀系列



智能快速接头系列



变频器系列

#### 免责声明:

本手册仅供参考,最终以产品实物及其应用为准。您只要把问题告诉我们,其他的事情由介可视来解决。我们的专业团队会以针对每一个客户的不同需求进行评估,并做出最佳的固体测量解决方案。





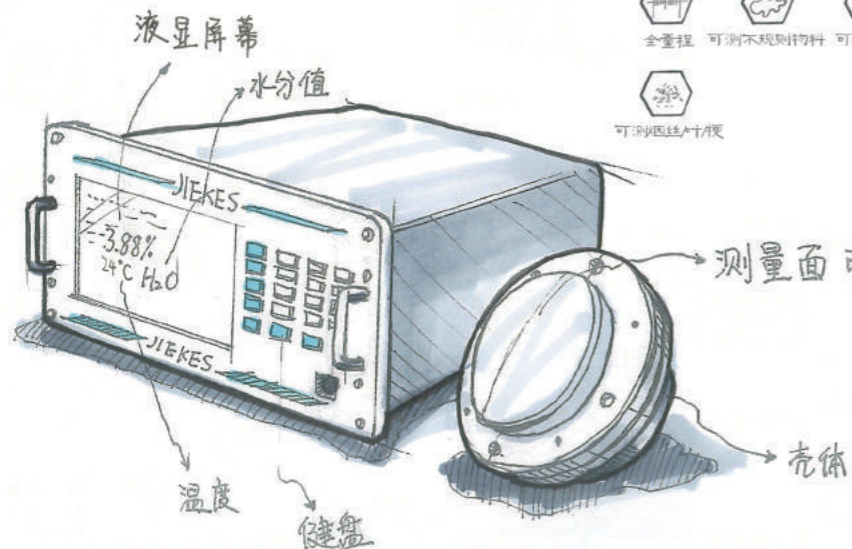
# 在线固体平均水分仪系列

“艺术与匠心”的完美结合 一介可视

## 行业应用



## 产品特点

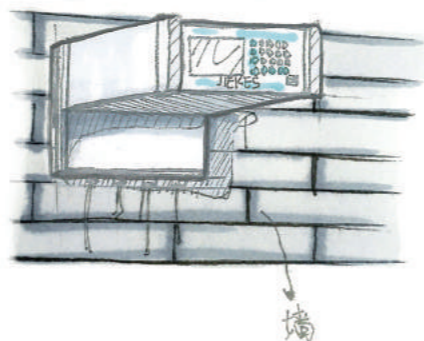
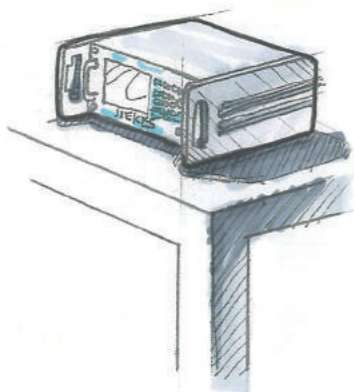
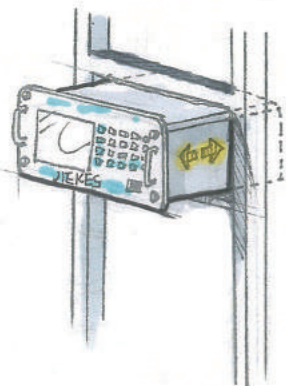


测量面可选: ①陶瓷  
②聚四氟乙烯  
③耐磨橡胶

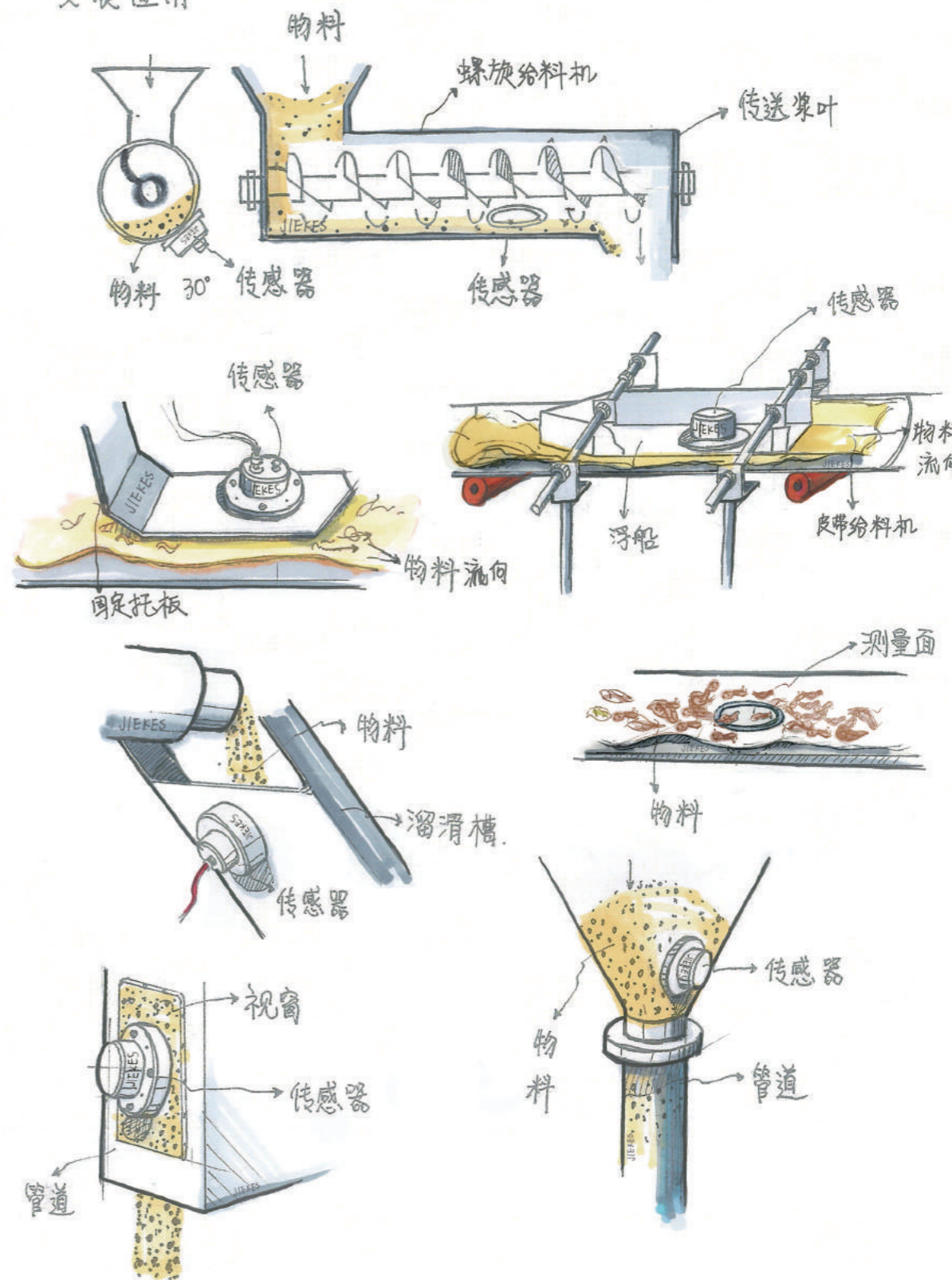
① 插入式主机

② 台式主机

③ 壁挂式主机



## 安装应用





# 双波段微波水分和密度测量系统

“艺术与匠心”的完美结合 一介可视

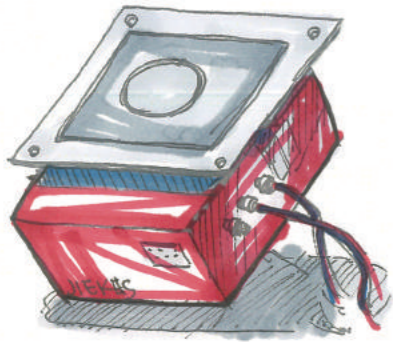
## 行业应用



## 产品特点



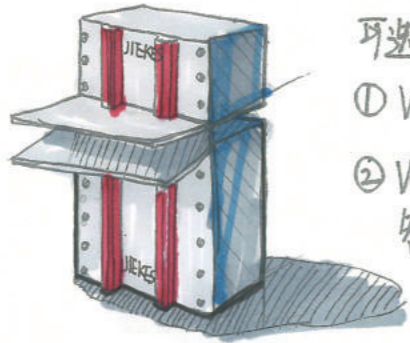
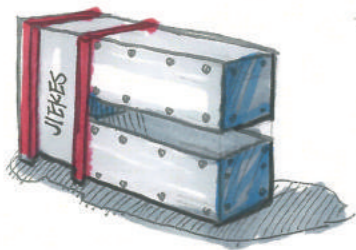
## 散装物料水分检测



可选:

- ① Moisture Scan XT 0-140°
- ② Moisture Scan Ex 0-140° 防爆20区域
- ③ Moisture

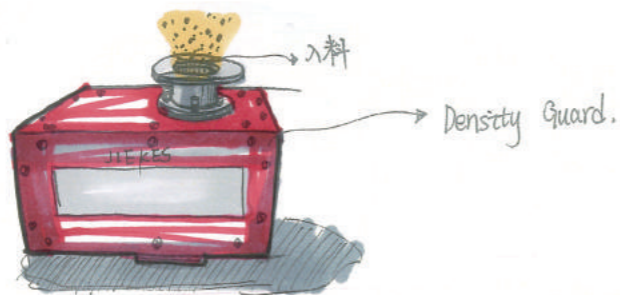
## 带状和板状水分检测



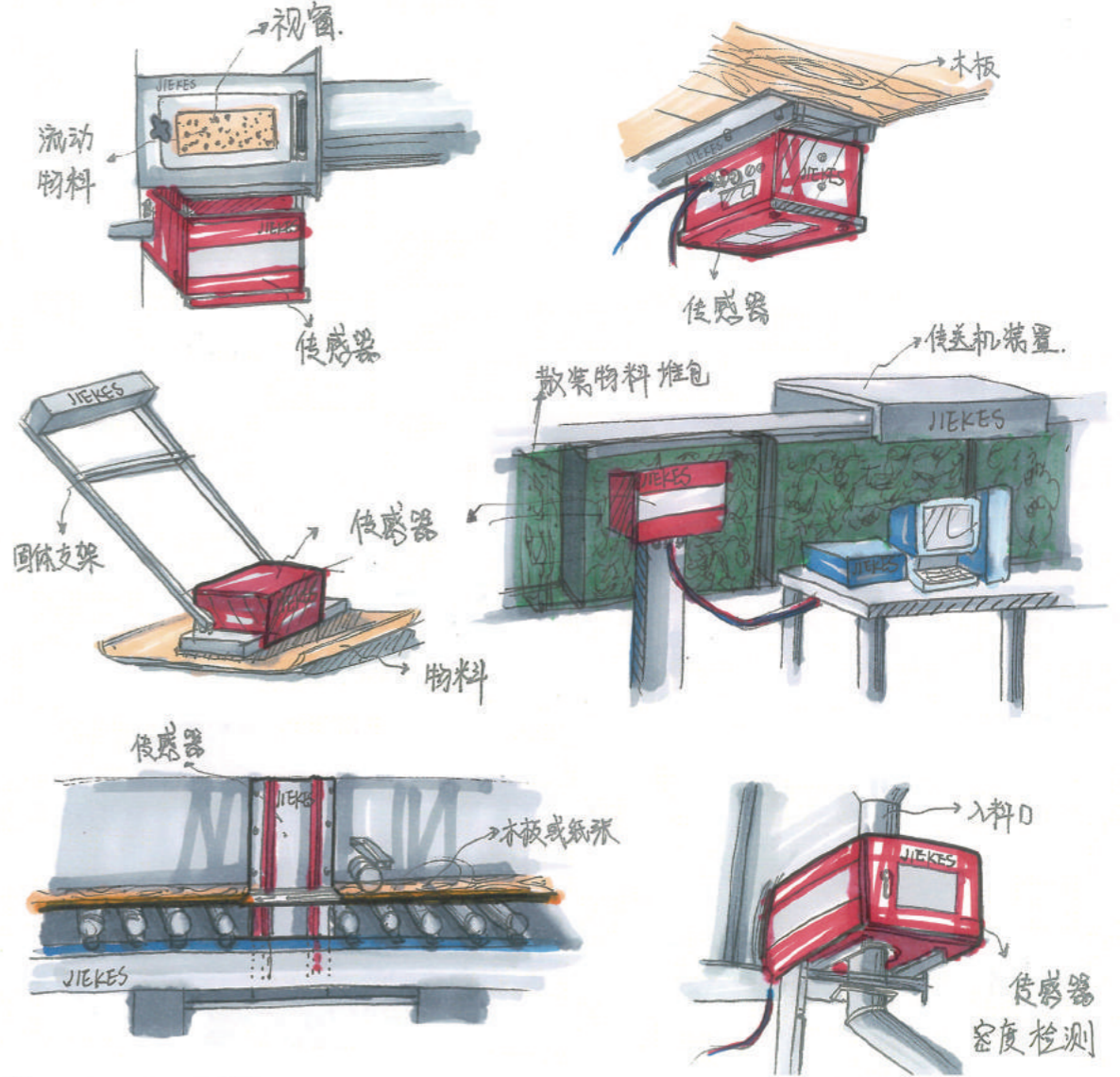
可选:

- ① VenScan 标准型.
- ② VenScan LMS 智能运动控制型.
- ③ TimberScan.

## 在线固体密度检测



## 安装应用



## 实验室



- ① 散装物料
- ② 糊装制品

- ① 板材
- ② 纸制品

- ① 人造板
- ② 实木板
- ③ 胶合板



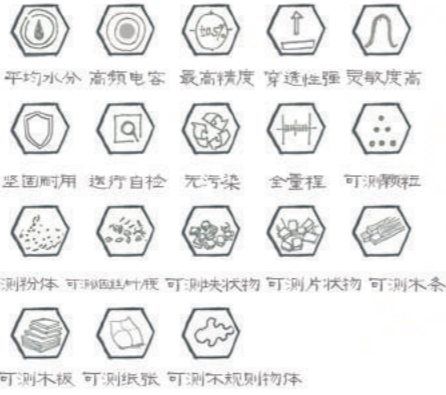
# 便携式水分仪系列

“艺术与匠心”的完美结合 一个可视

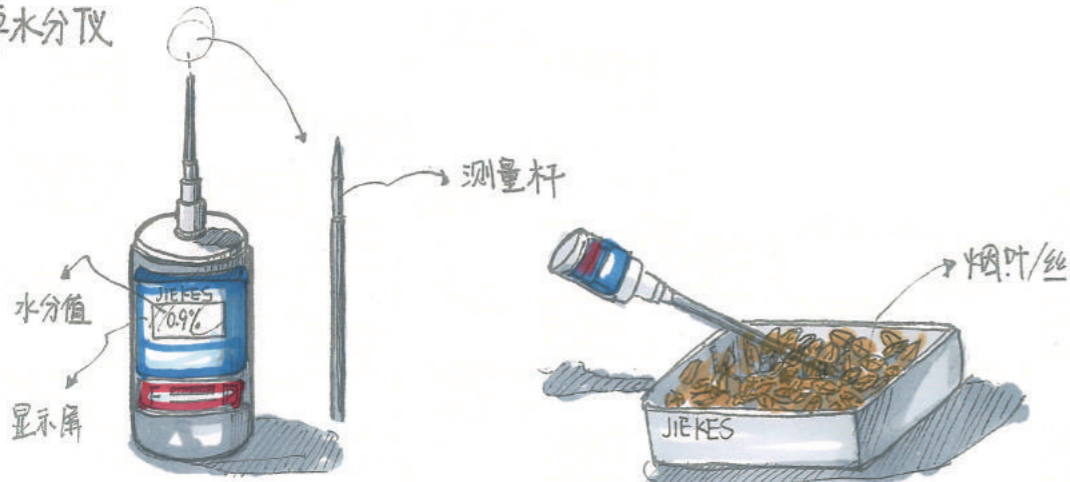
## 行业应用



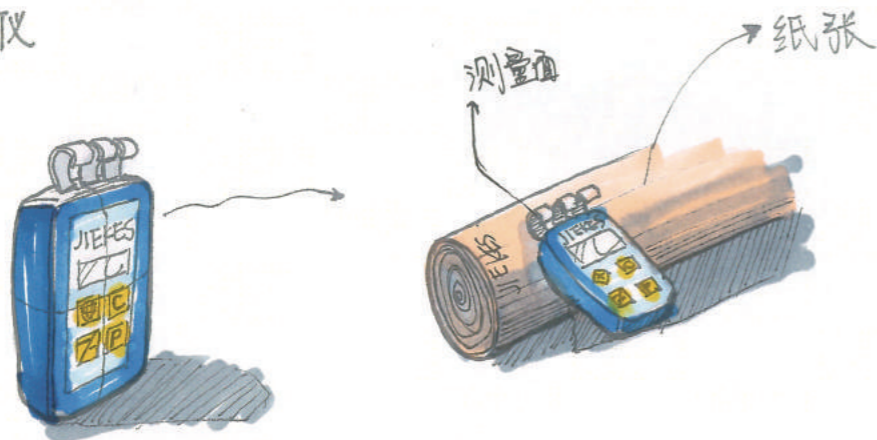
## 产品特点



## 烟草水分仪

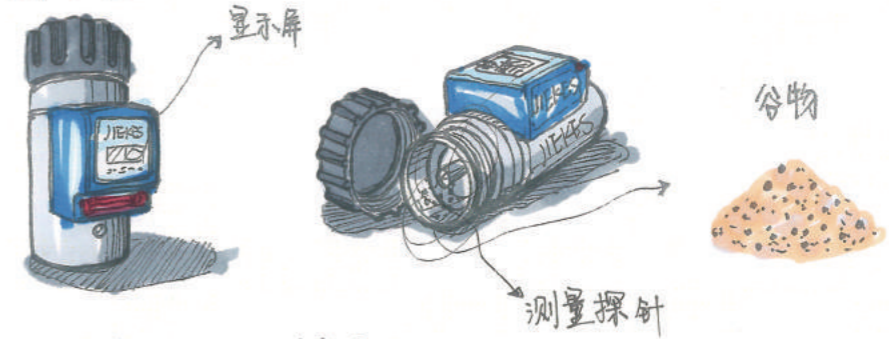


## 纸张水分仪

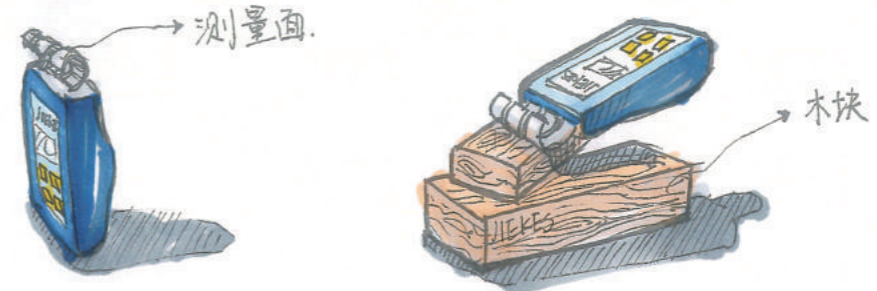
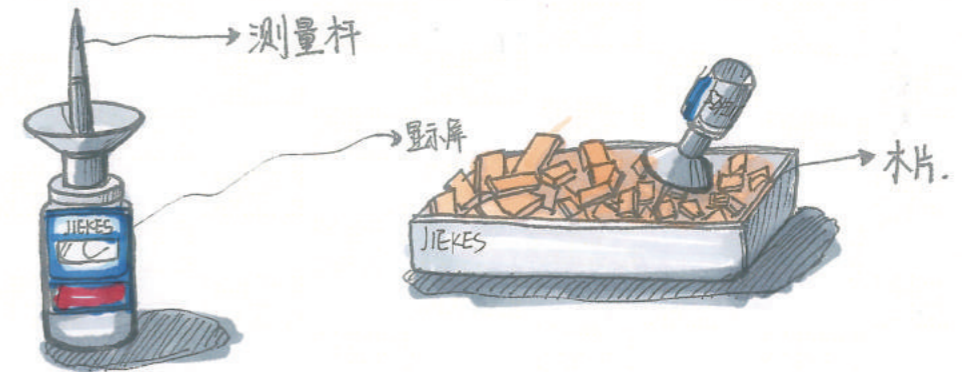
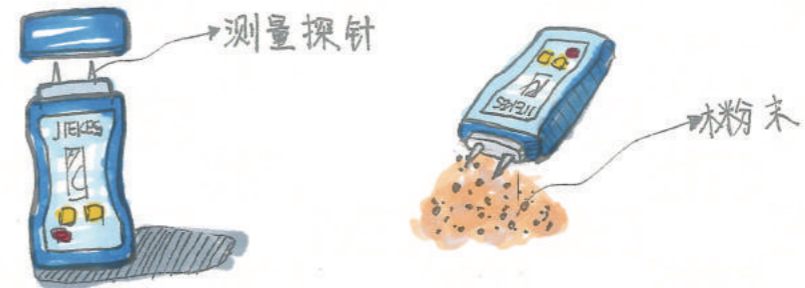


## 安装应用

### 谷物水分仪



### 木(片、削、粉末)水分测定仪





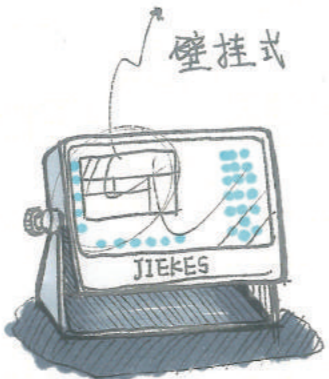
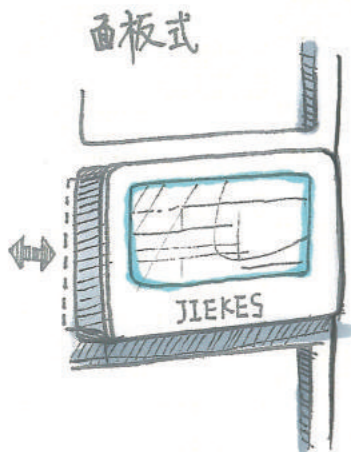
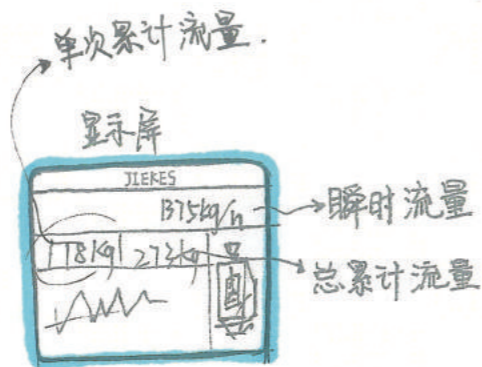
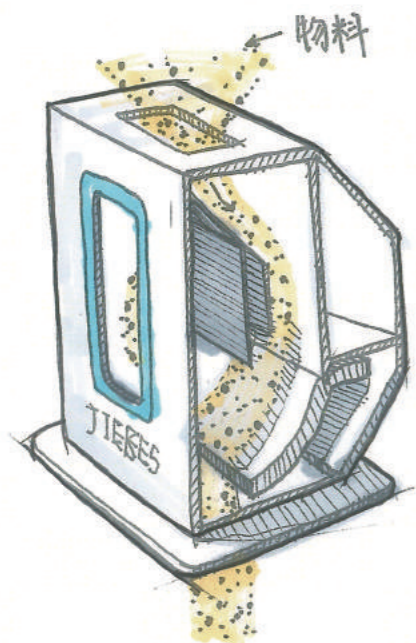
# 溜槽式固体流量测量系统

“艺术与匠心”的完美结合 一介可视

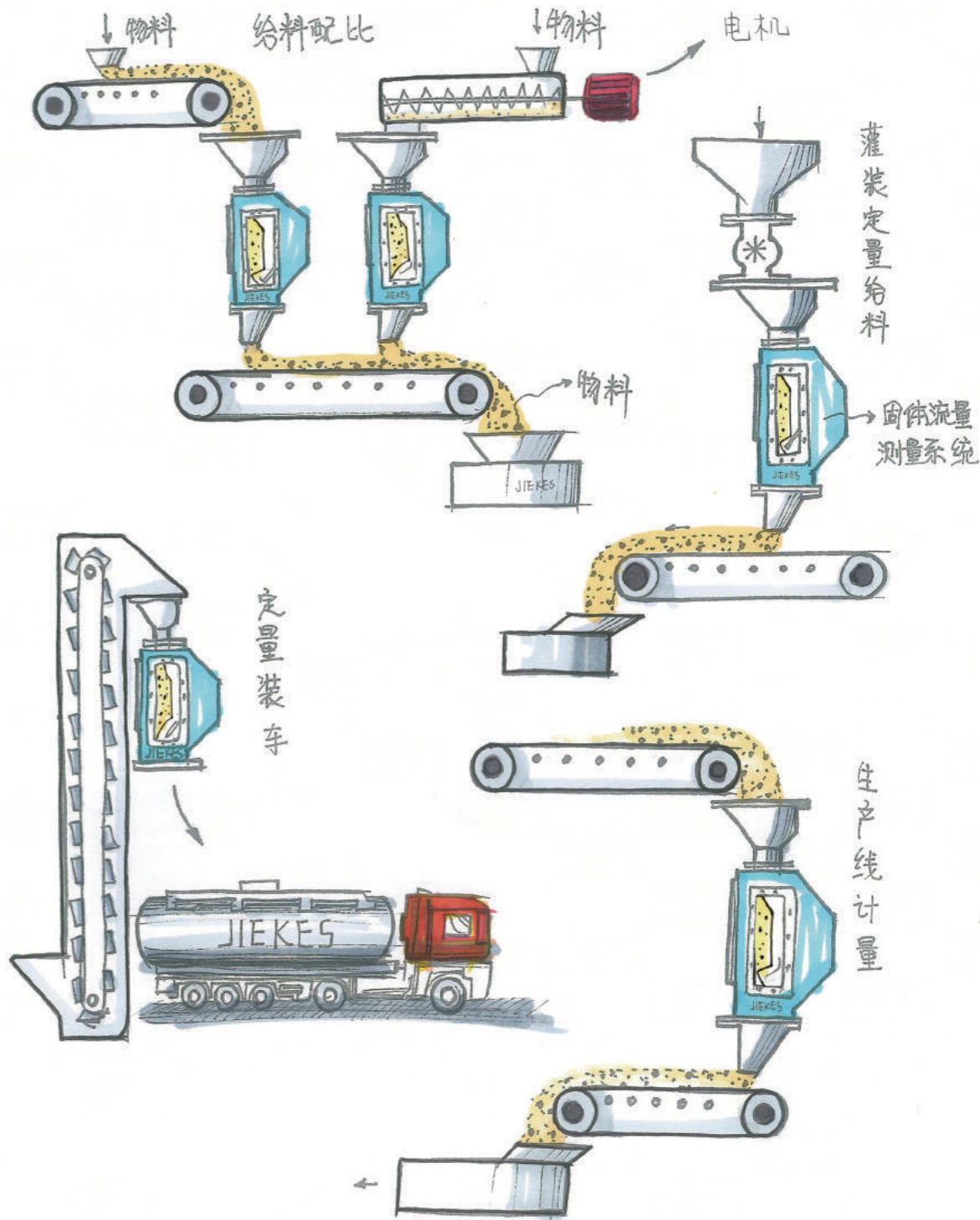
## 行业应用



## 产品特点



## 安装应用





# 微波物料流量测量仪

“艺术与匠心”的完美结合 一个可视

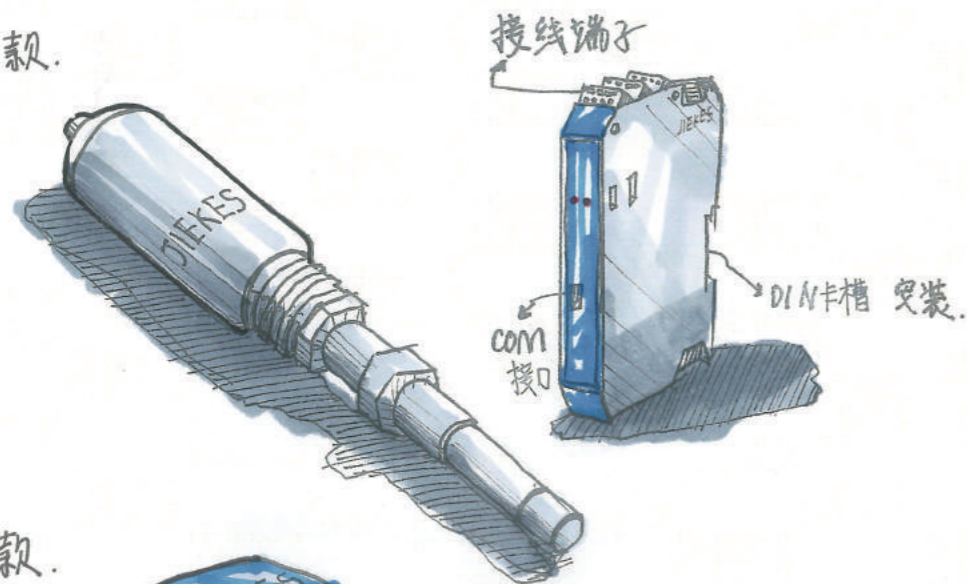
## 行业应用



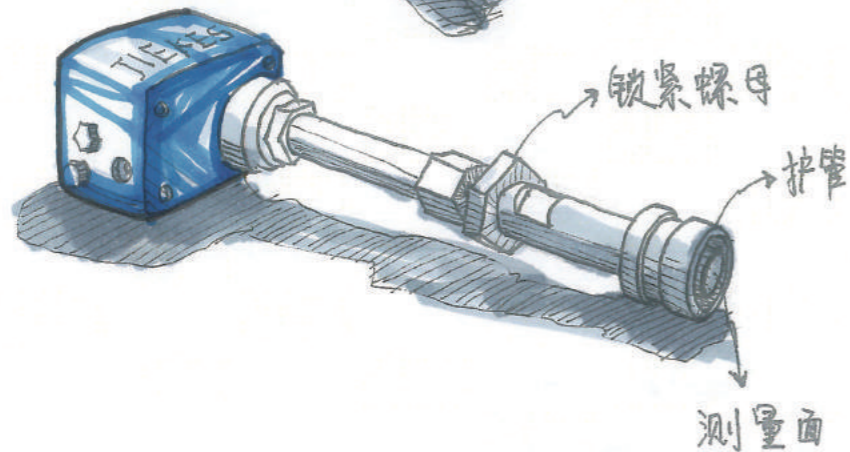
## 产品特点



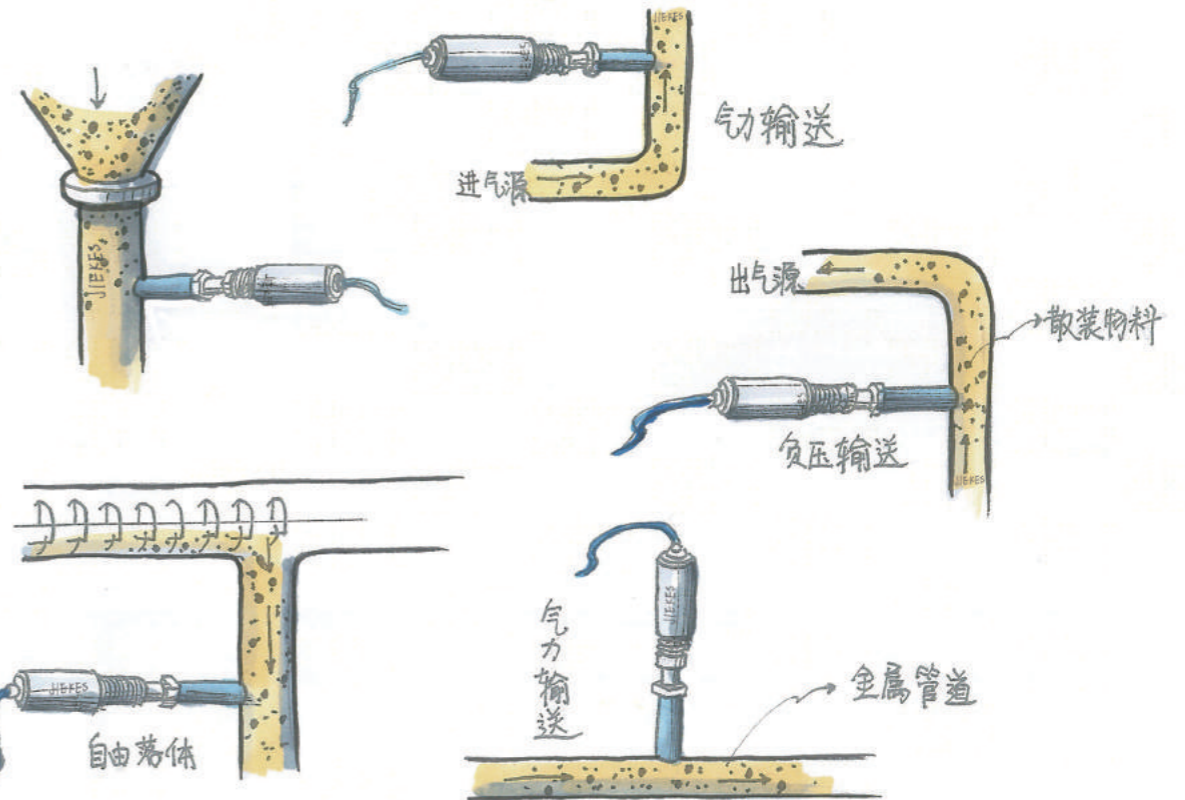
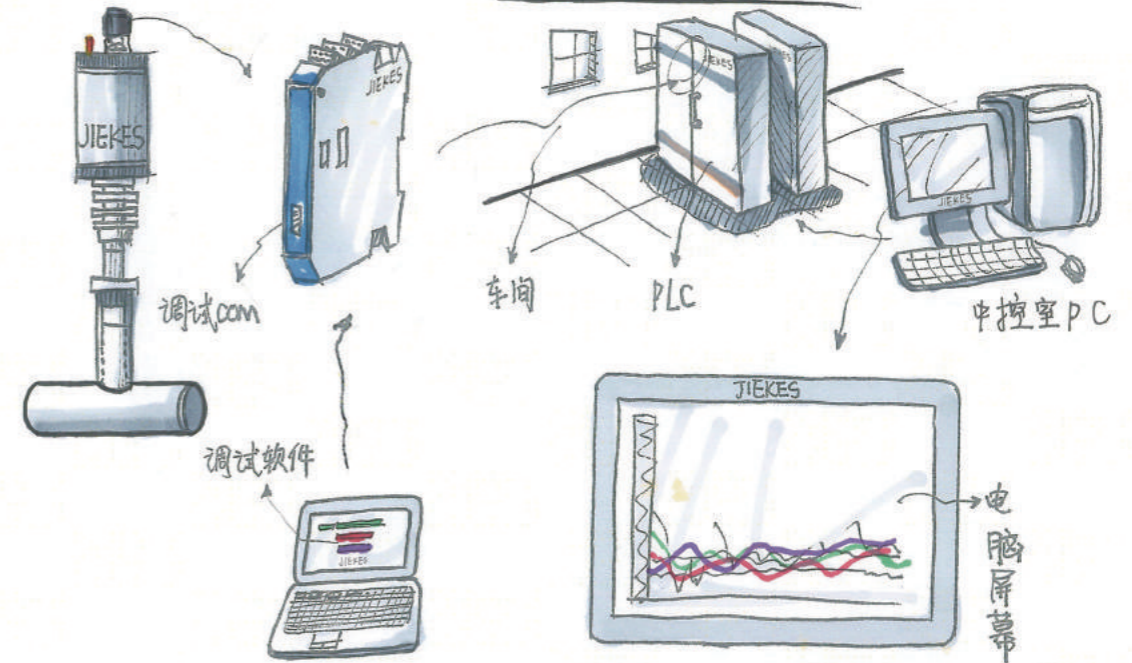
A款.



B款.



## 安装应用





# 重锤料位计系列

"艺术与匠心"的完美结合 一介可视

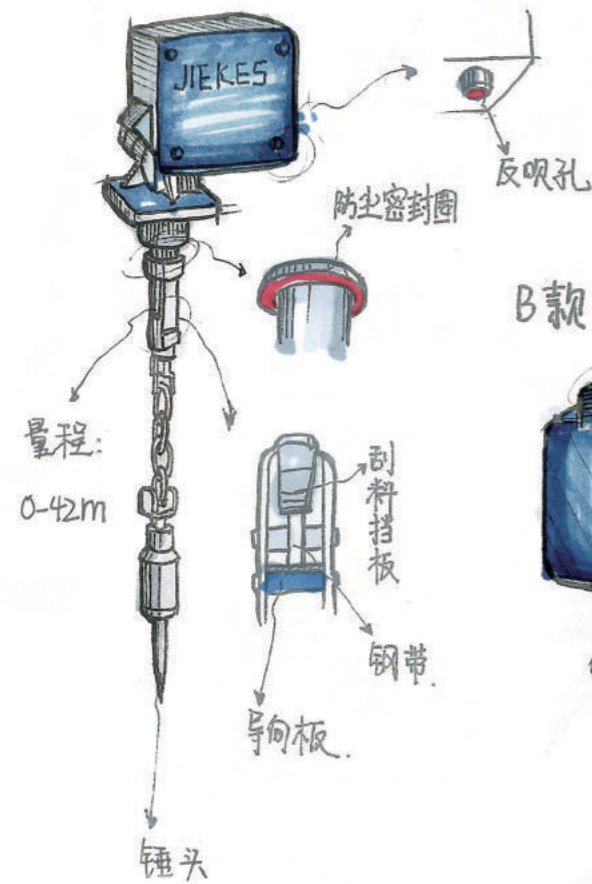
## 行业应用



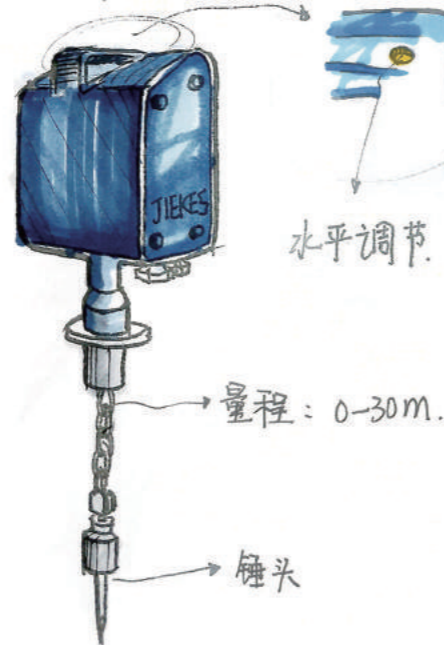
## 产品特点



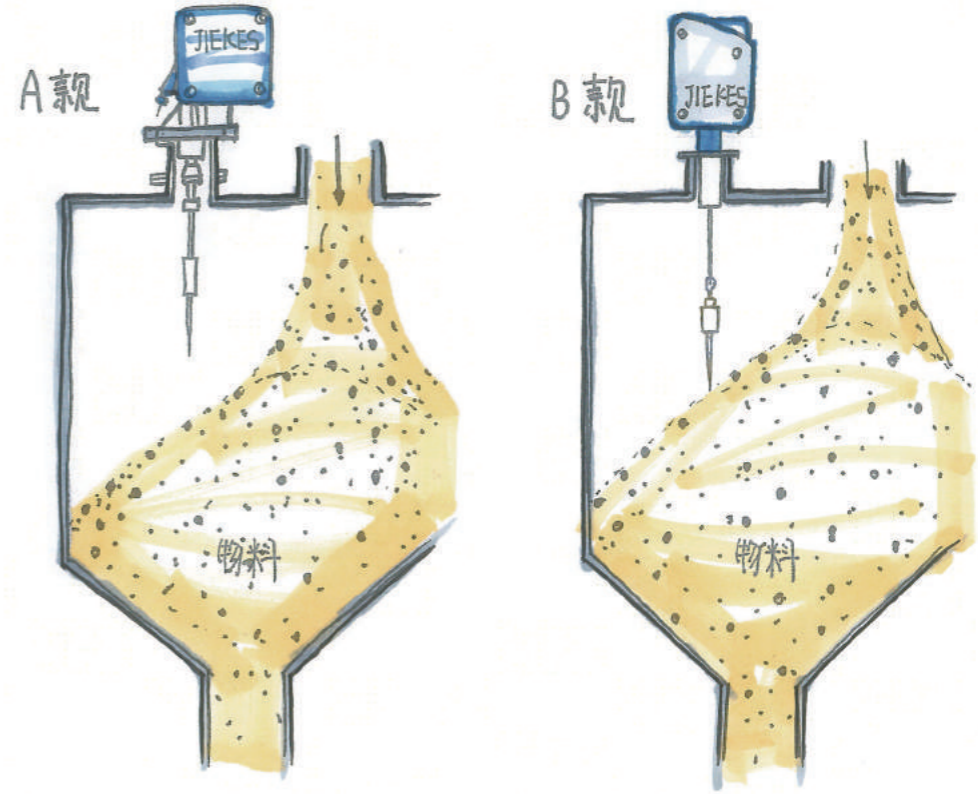
## A款 钢带式重锤料位计



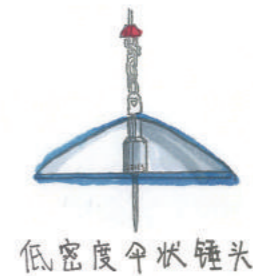
## B款 钢缆式



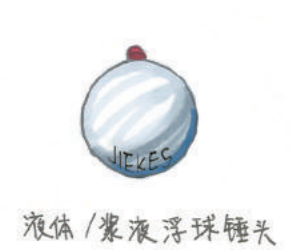
## 变装应用



## A款锤头可选



## B款锤头可选





# 称重料位计系列

“艺术与匠心”的完美结合 一介可视

## 行业应用

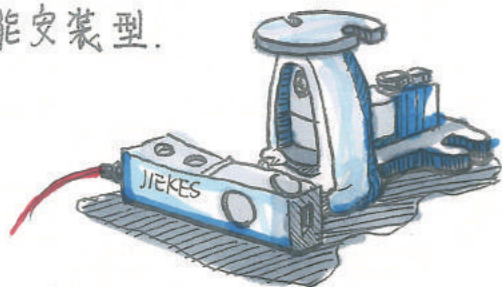


## 产品特点

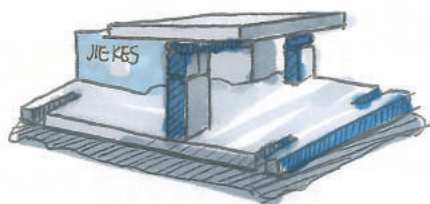


## 安装应用

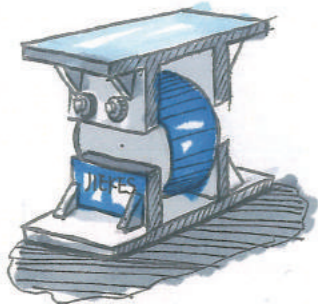
### 1. 智能安装型.



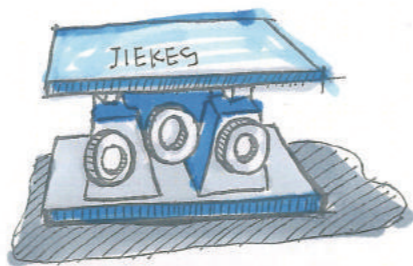
### 2. 清洁安装型.



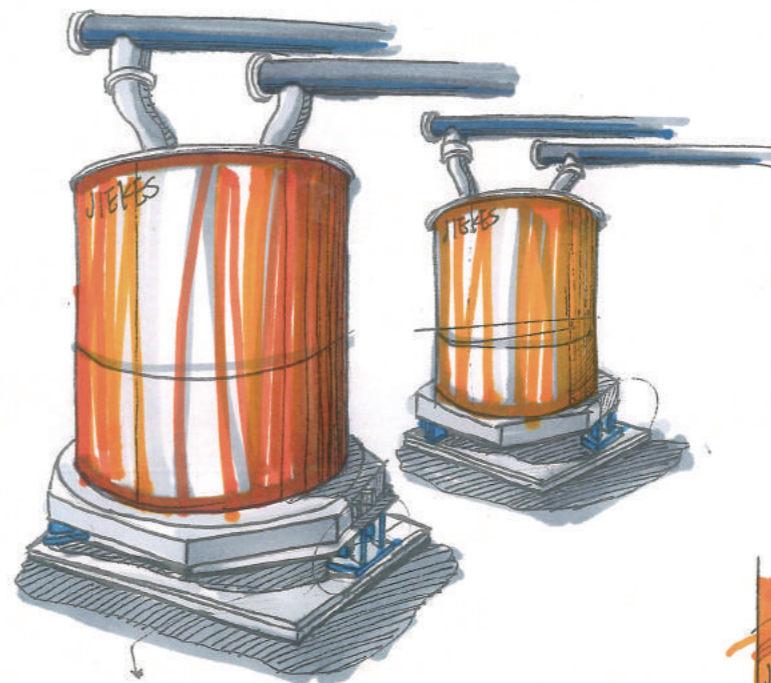
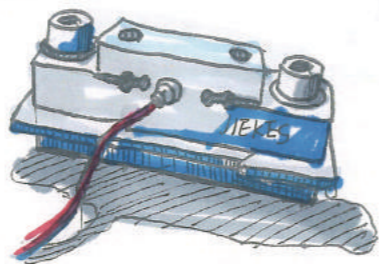
### 3. 高精度型(经OIML认证).



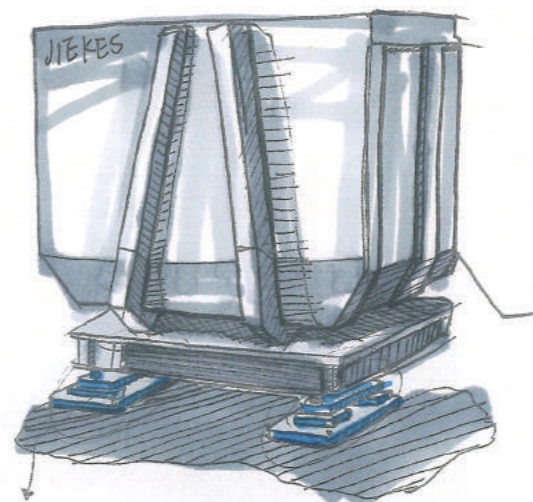
### 4. 安全安装型.



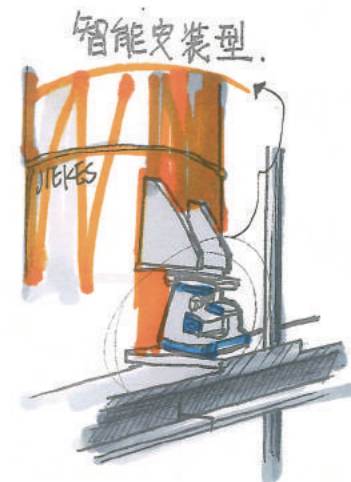
### 5. T33用于恶劣工况型.



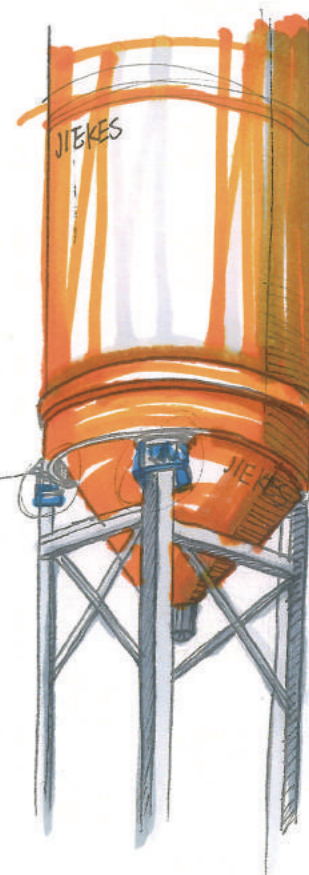
高精度搅拌器型(经OIML认证)



T33用于恶劣工况型.



智能安装型.



安全安装型.



# 微波物料探测器系列

"艺术与匠心"的完美结合 一介可视

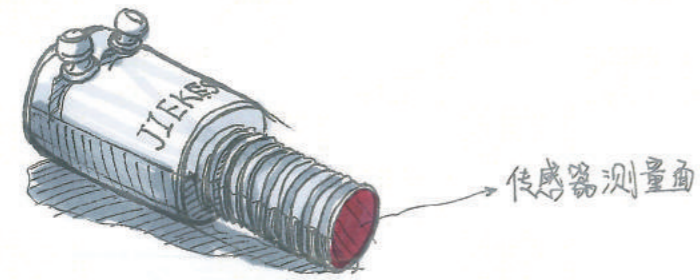
## 行业应用



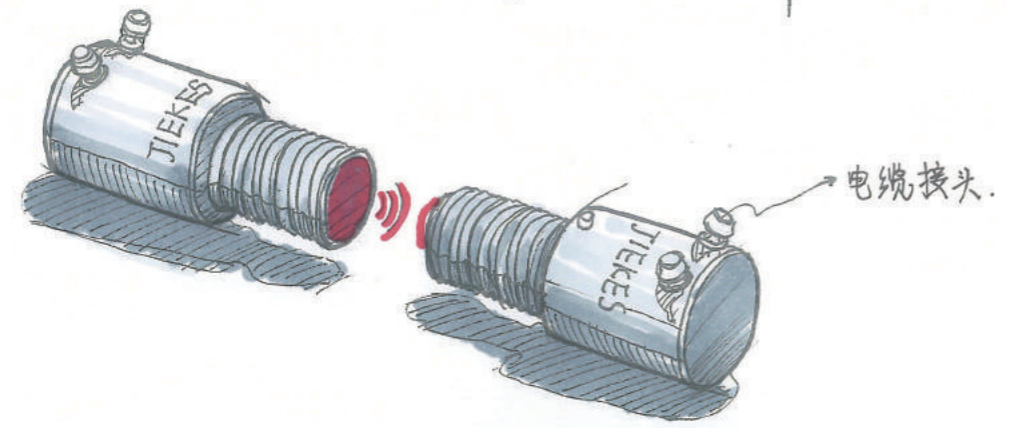
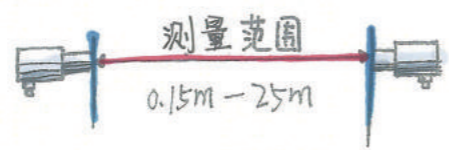
## 产品特点



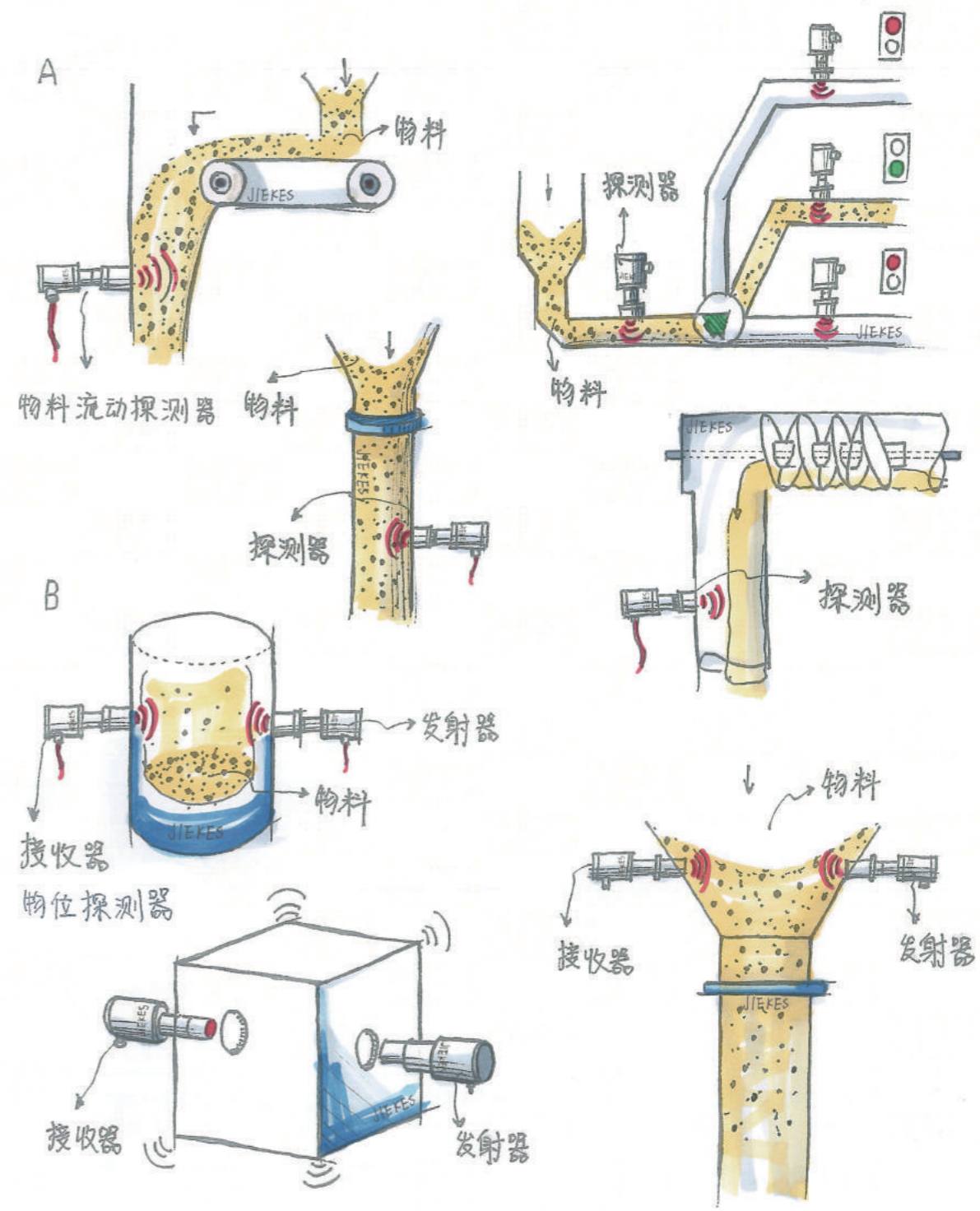
## A 物料流动探测器



## B 物位探测器



## 安装应用





# 阻旋料位开关系列.

“艺术与匠心”的完美结合 一介可视

## 行业应用



## 产品特点



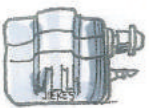
① 不锈钢 316Ti



② 压铸铝



③ 不锈钢



④ EEX 铝制



报警灯(可选)

可选防爆

连接可选  
① 法兰  
② 螺纹

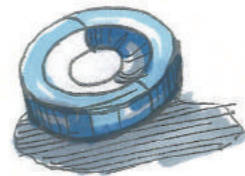
-40° 低温可选

高温可选

260°  
500°-1000°C

高压可选 10Mpa

密封圈可选

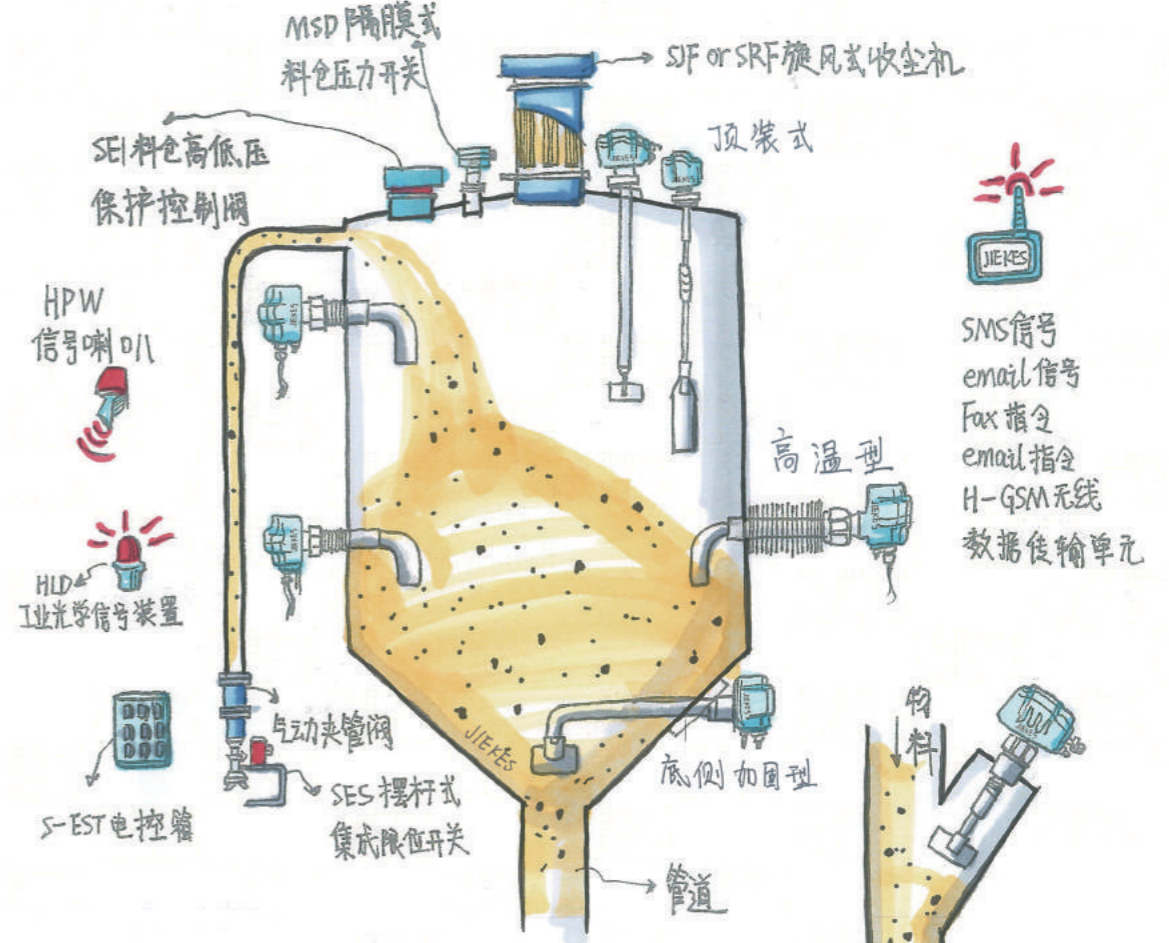


桨叶可选多种结构(举例)



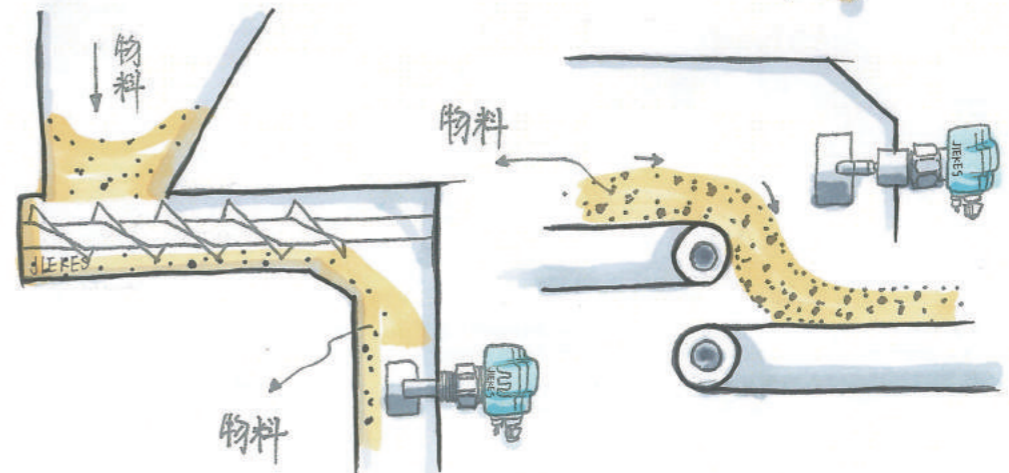
- ① 标准型
- ② 防尘密封型
- ③ 耐压型
- ④ 260°C 高温型
- ⑤ 加固型
- ⑥ 超高温型

## 安装应用



- SMS信号
- email信号
- Fax指令
- email指令
- H-GSM无线数据传输单元

## 螺旋给料机





# 无源料位开关系列

"艺术与匠心"的完美结合 一个可视

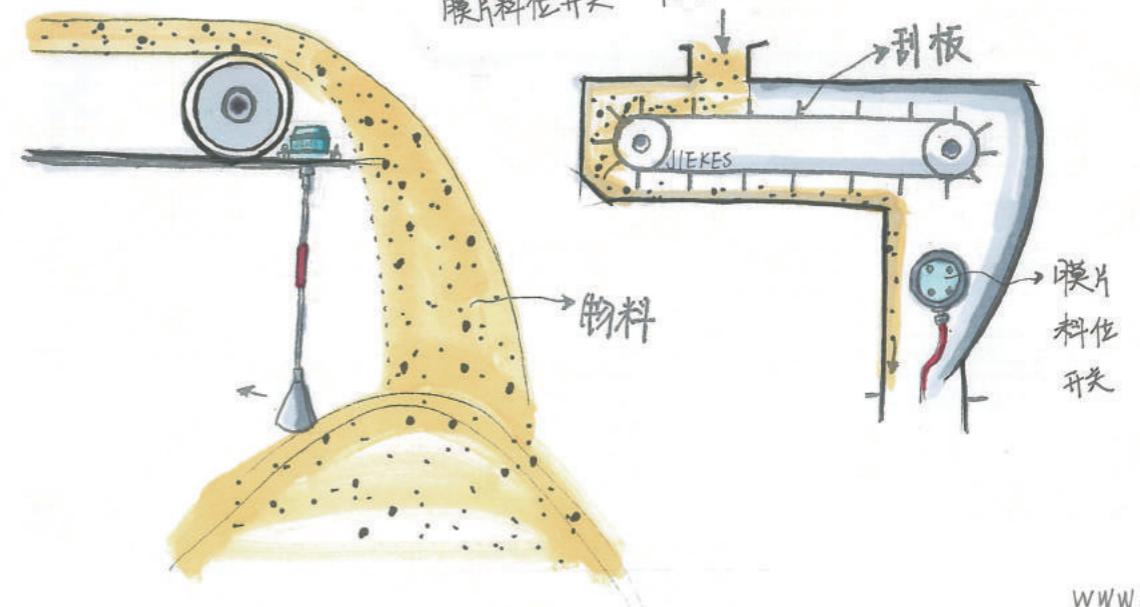
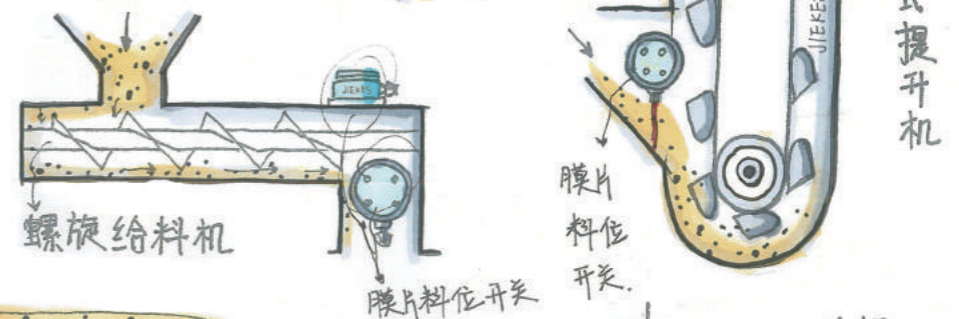
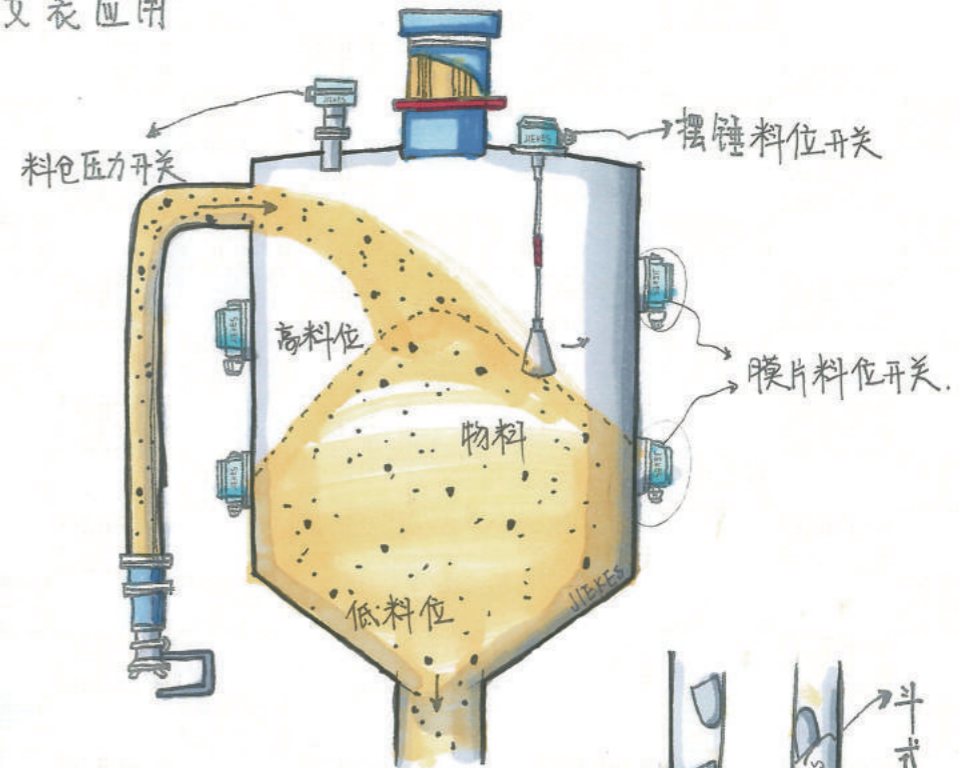
## 行业应用



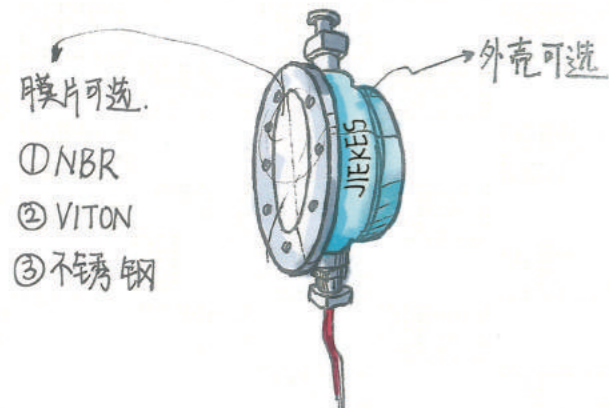
## 产品特点



## 安装应用



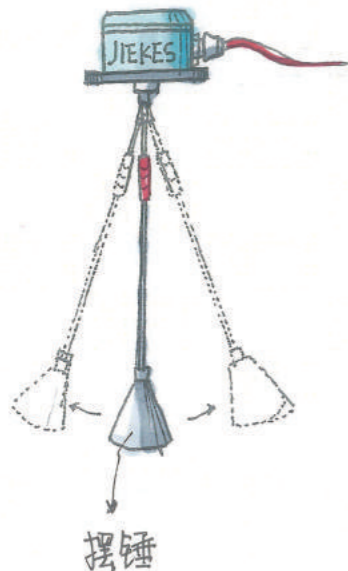
## 膜片料位开关



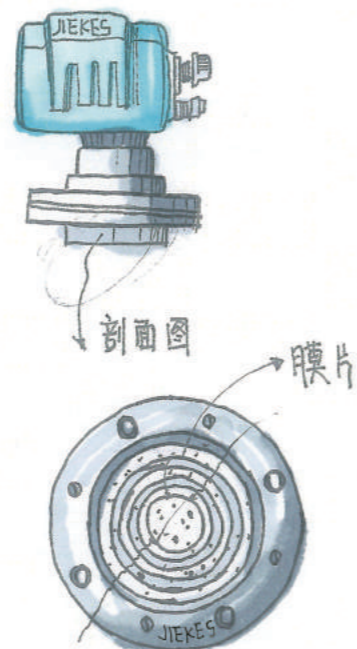
- 膜片可选
- ① NBR
  - ② VITON
  - ③ 不锈钢

- 外壳可选
- ① 铝制
  - ② 不锈钢
  - ③ GRP

## 摆锤料位开关



## 料仓压力开关





# 振棒物位开关系列

“艺术与匠心”的完美结合 一个可视

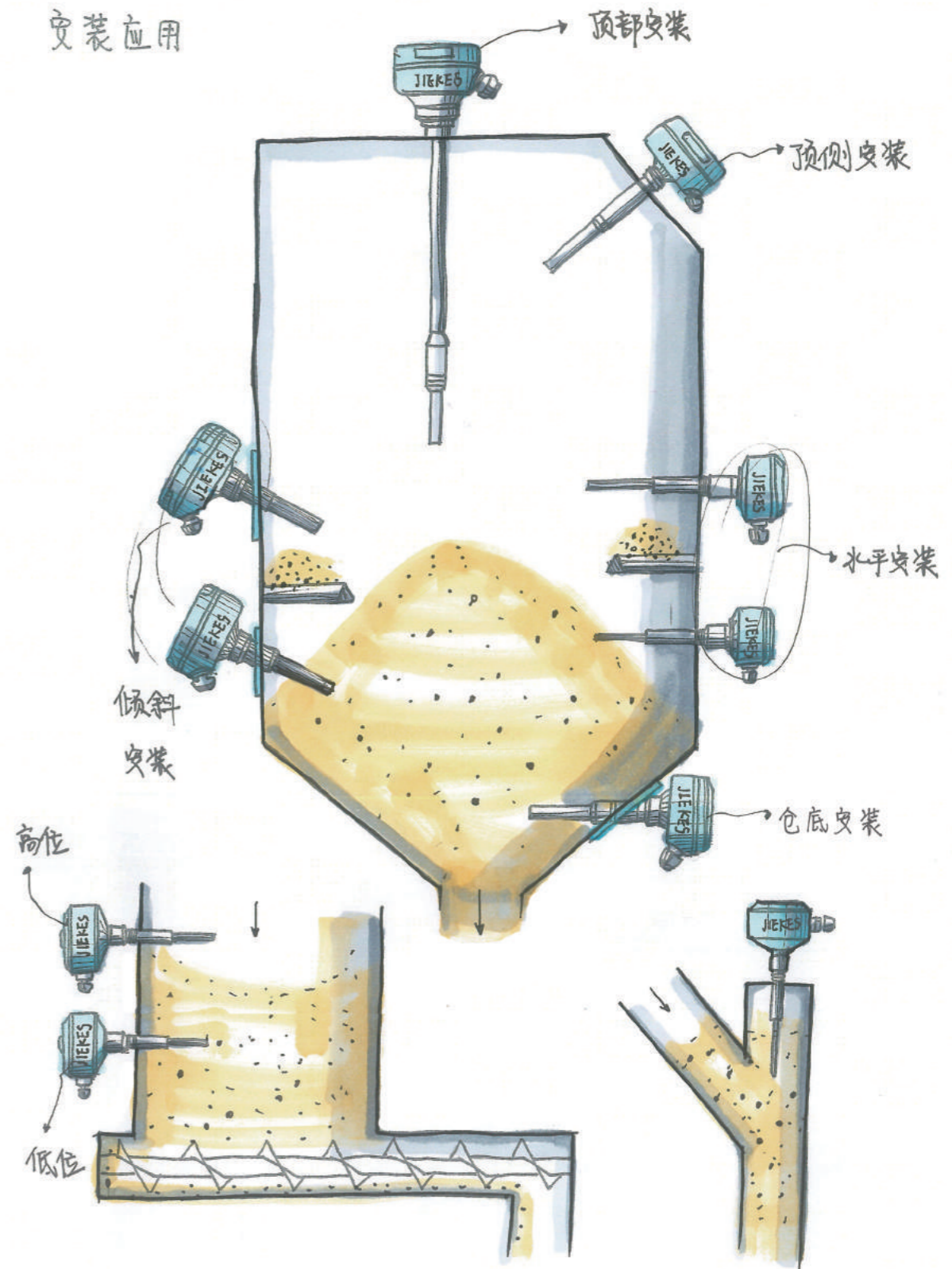
## 行业应用



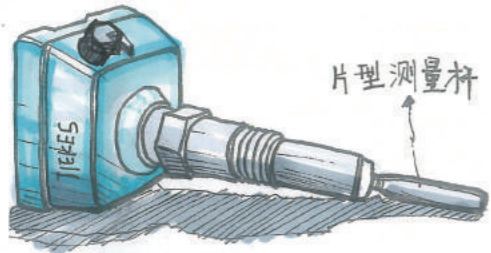
## 产品特点



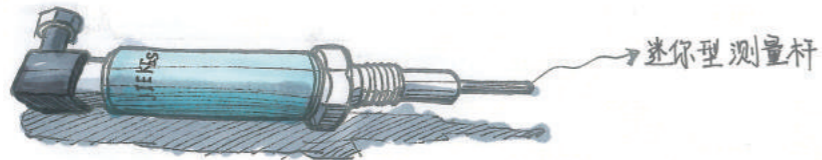
## 安装应用



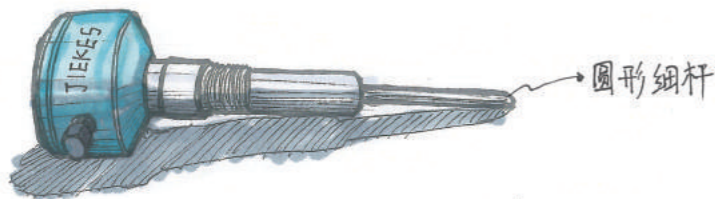
## A款



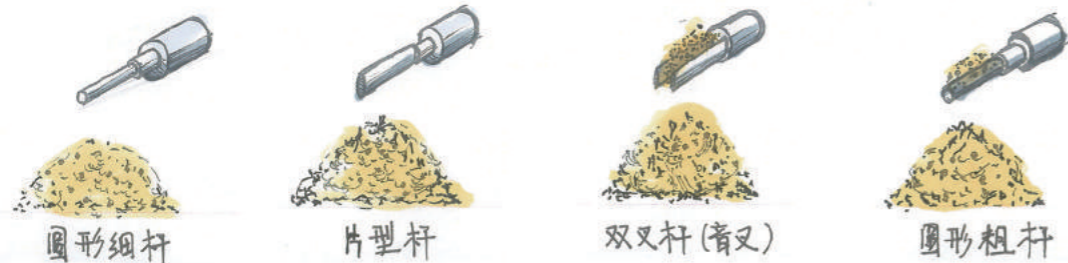
## B款



## C款



## 传感器结构对比





# 粉尘检测仪系列

“艺术与匠心”的完美结合 一介可视

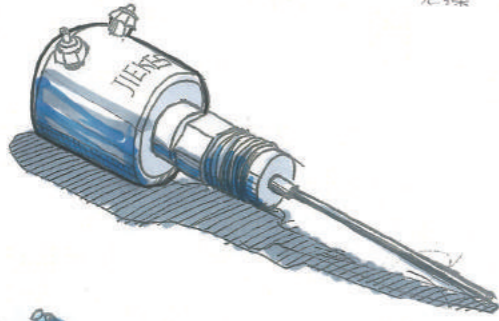
## 行业应用



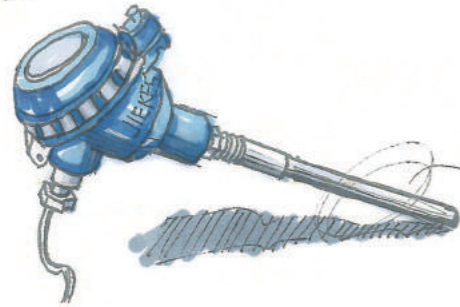
## 产品特点



## 粉尘浓度仪

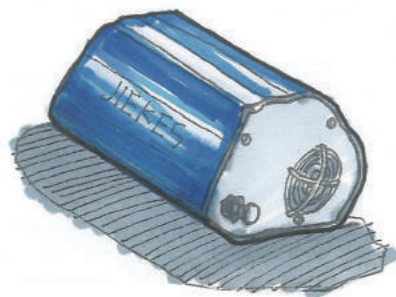


## 粉尘开关

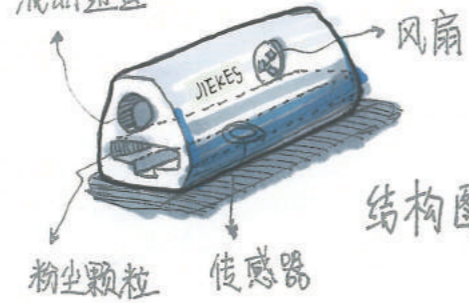


测量探杆

## 环境粉尘仪



流动通道



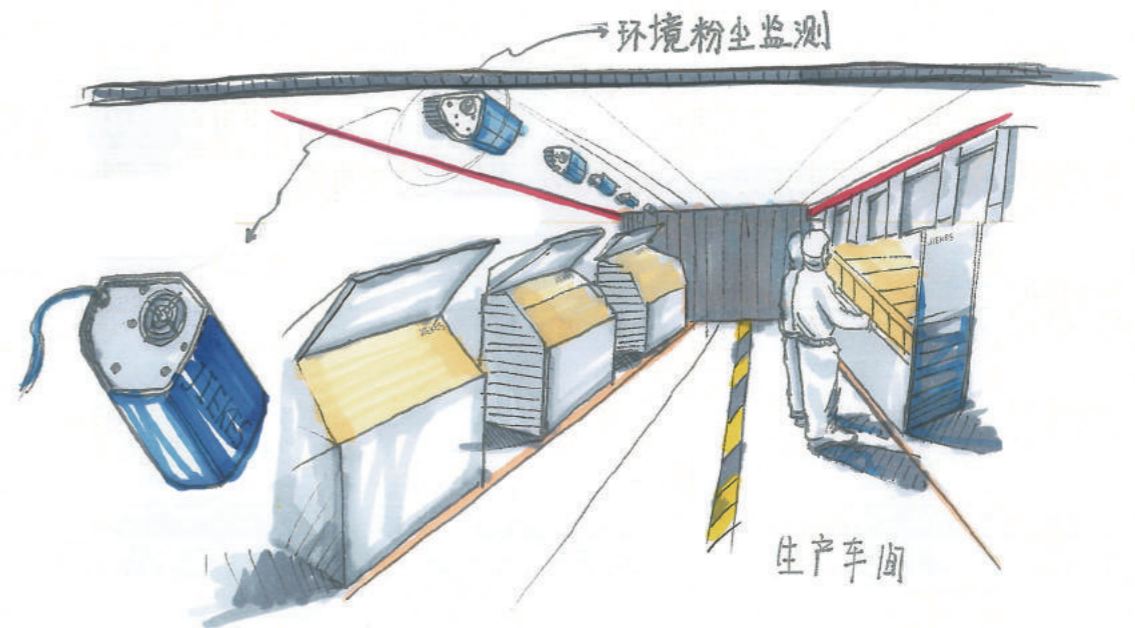
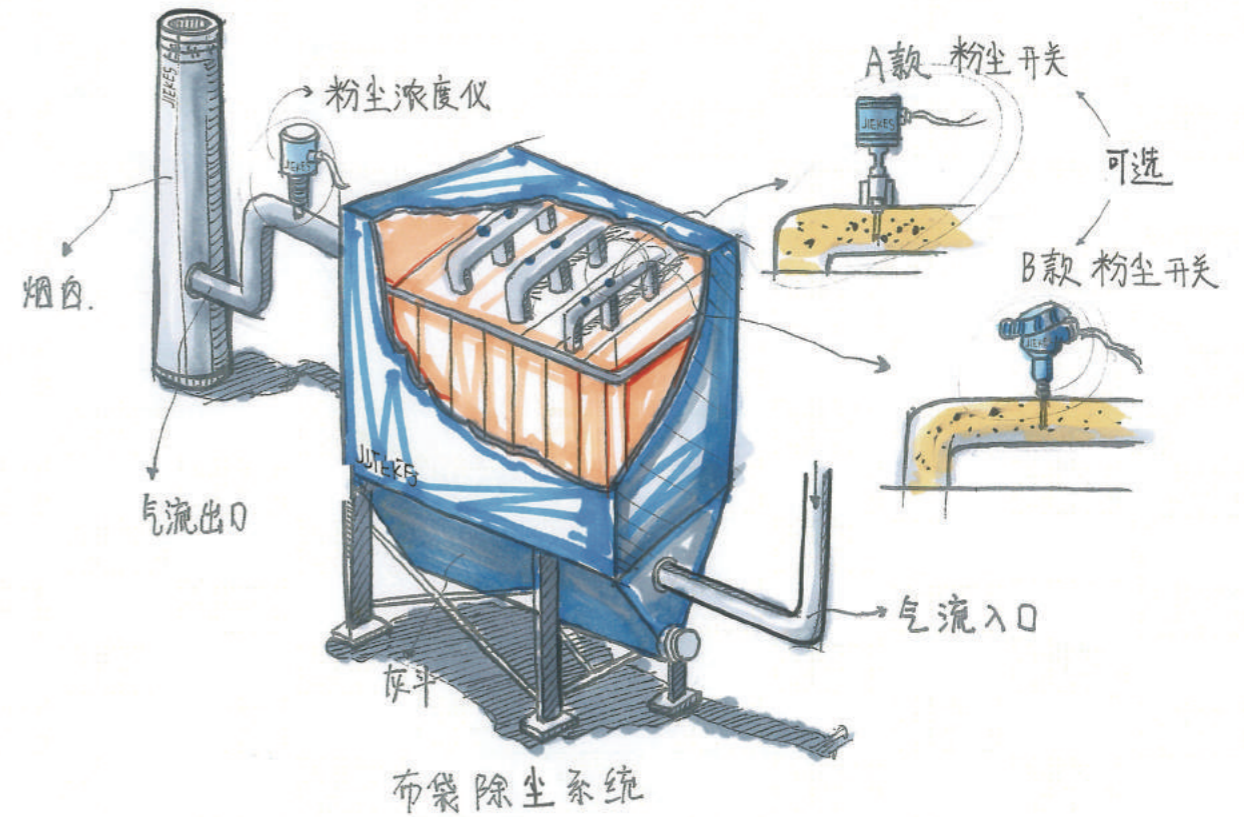
结构图

传感器

粉尘颗粒

风扇

## 安装应用





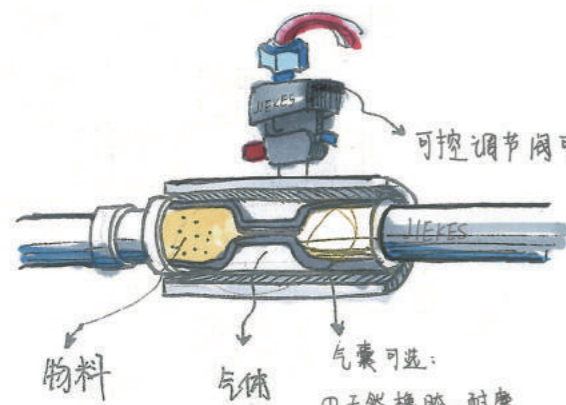
# 气动夹管阀系列

“艺术与匠心”的完美结合 一介可视

## 行业应用



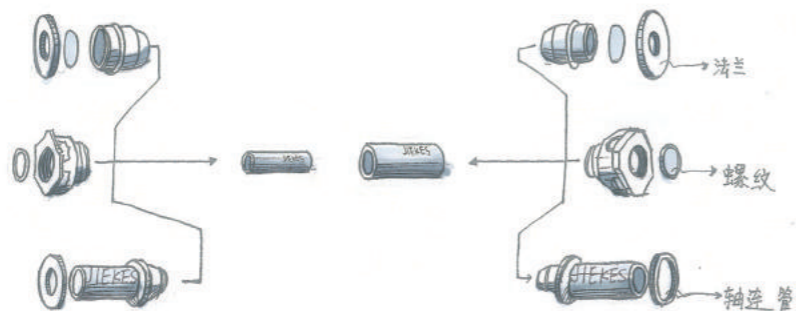
## 产品特点



- 可控调节阀可选:
- ① 常闭
  - ② 常开
  - ③ 快速排气
  - ④ 空气压缩开关
  - ⑤ 安全保持常闭
  - ⑥ 真空使用
  - ⑦ 双向电磁阀

- 气囊可选:
- ① 天然橡胶, 耐磨
  - ② 天然橡胶, 食品级
  - ③ 氟橡胶
  - ④ EPDM

## 分解图

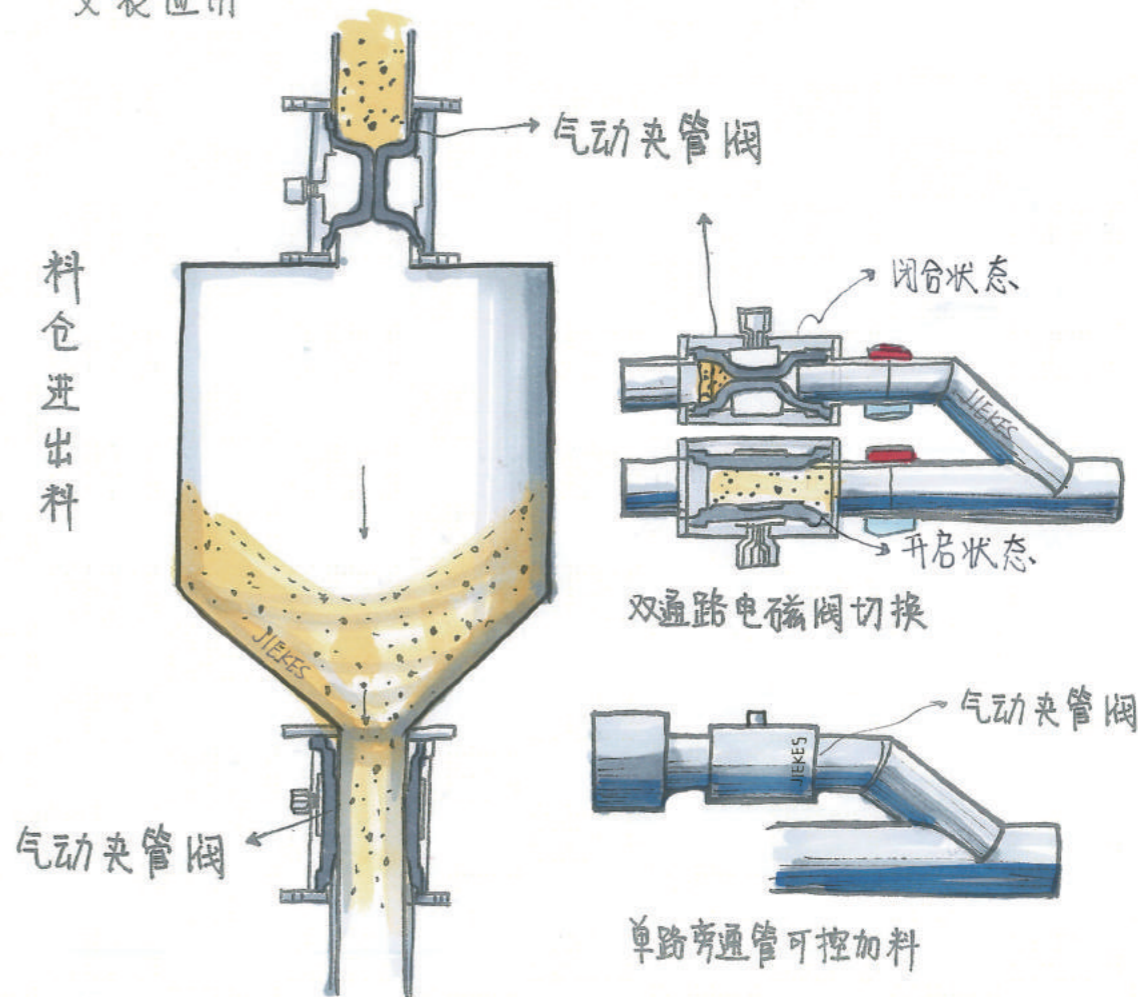


连接方式可互换

## 工作过程示意图



## 安装应用



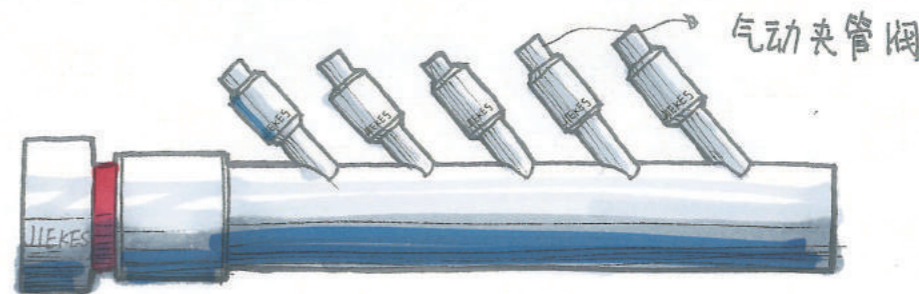
料仓进出料

气动夹管阀

双通路电磁阀切换

气动夹管阀

单路旁通管可控加料



多路旁通管可控加料



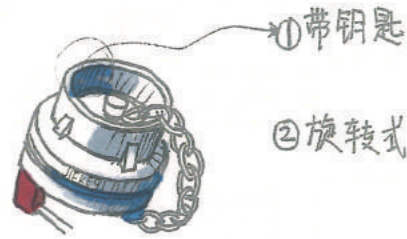
# 智能快速接头系列

“艺术与匠心”的完美结合 一介可视

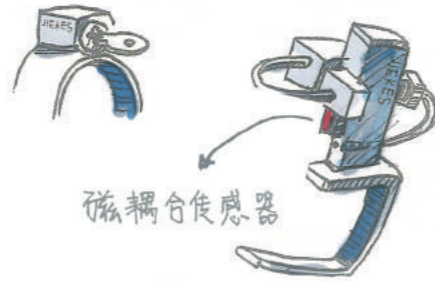
## 行业应用



## 机械式触点

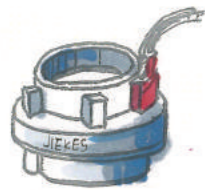


② 旋转式

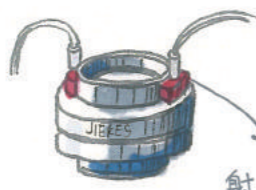


## 智能电感式触点

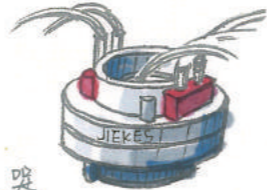
① 单触点



② 双触点

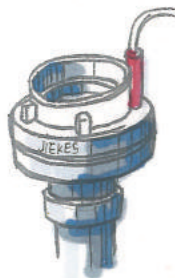


③ 多触点



射频传感器  
带记忆功能

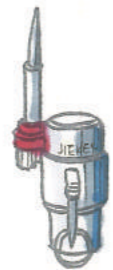
## 多种接头可选



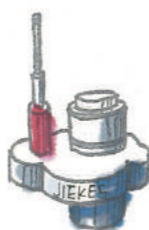
消防接头



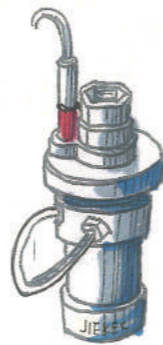
法兰接头



轴连管



卫生专用式接头



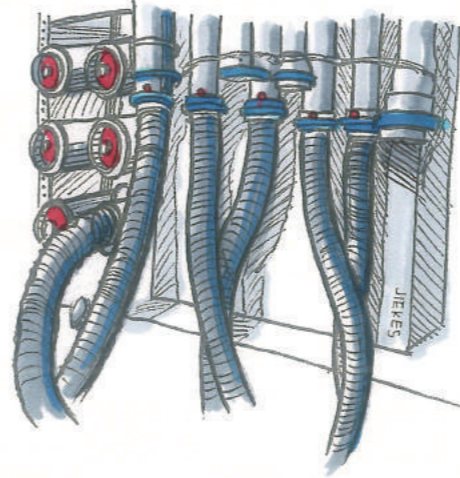
干式偶合接头

## 产品特点

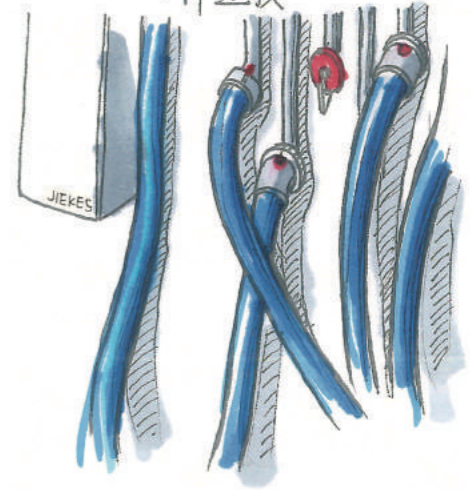


## 安装应用

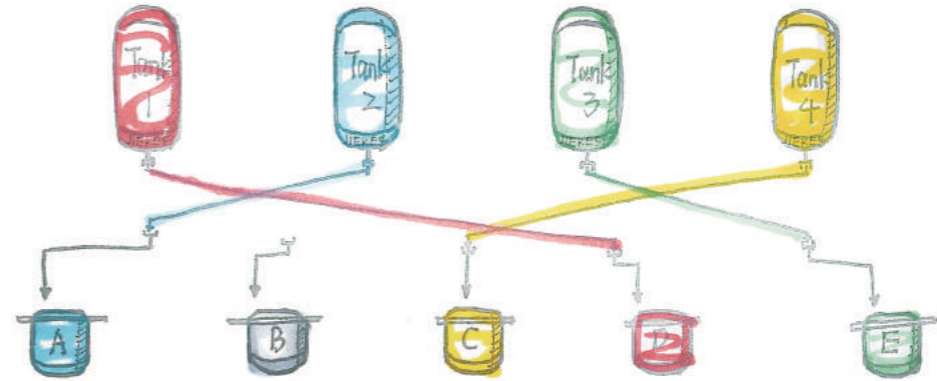
管道切换



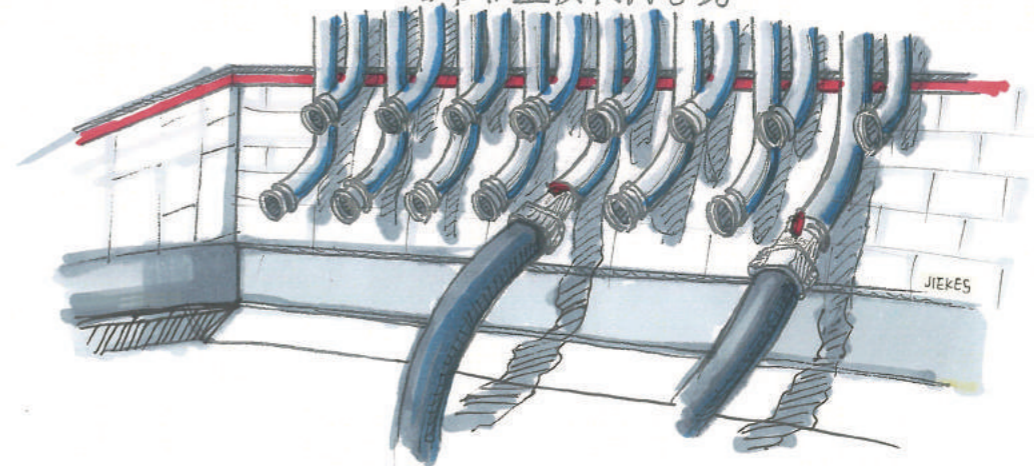
加料连接



灌装连接



## 智能快速接头偏合站





# 变频器系列.

“艺术与匠心”的完美结合 一介可视

## 行业应用



## 产品特点

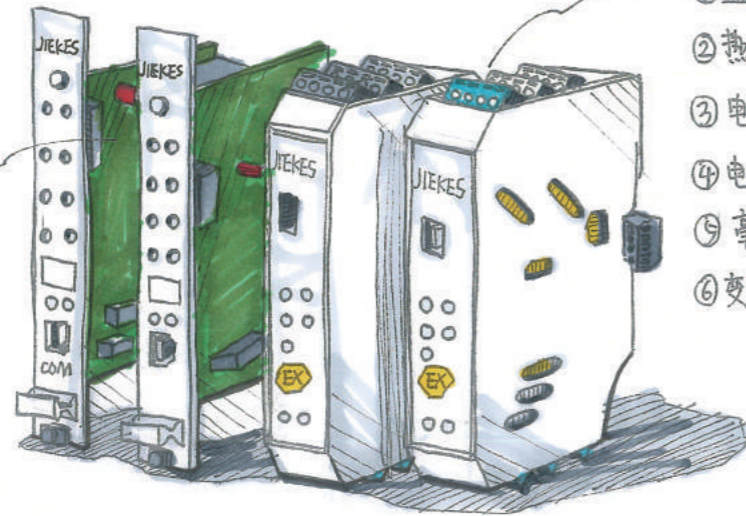


## 可选类型

- ①通用变频器
- ②热电偶变送器
- ③电压控制系统
- ④电压变送器
- ⑤毫伏变送器
- ⑥变频器供电电源

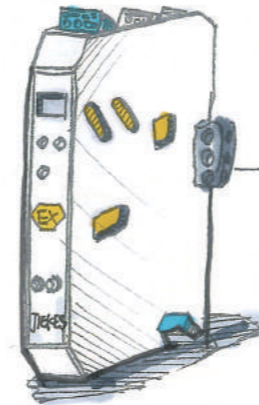
## 可选类型:

- ①电源隔离器
- ②阀门控制模块
- ③开关放大器
- ④继电器板
- ⑤四通道保险卡
- ⑥信号隔离器



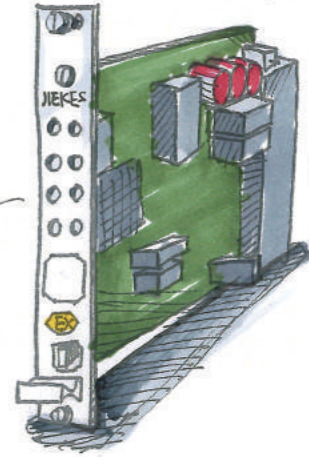
## 安装应用

### DIN导轨式安装系列



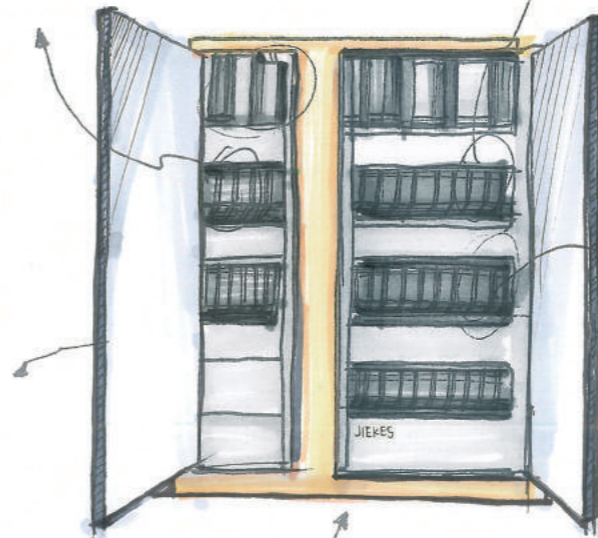
- ① 温度
- ② 电流
- ③ 电压

### 19寸机架式安装

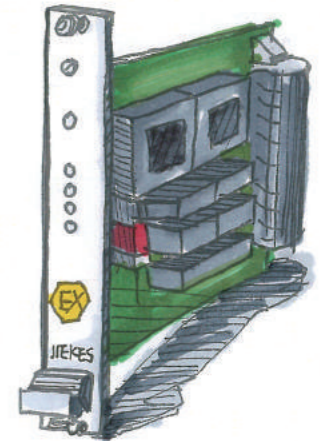


- ①通用型.
- ②变频器电源

### 机柜打开图

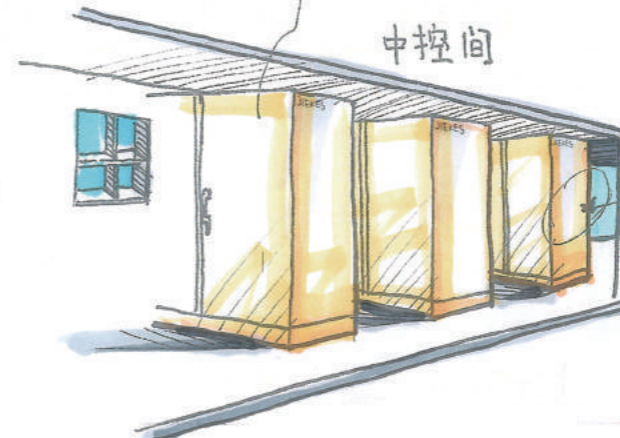


### 中控插件.

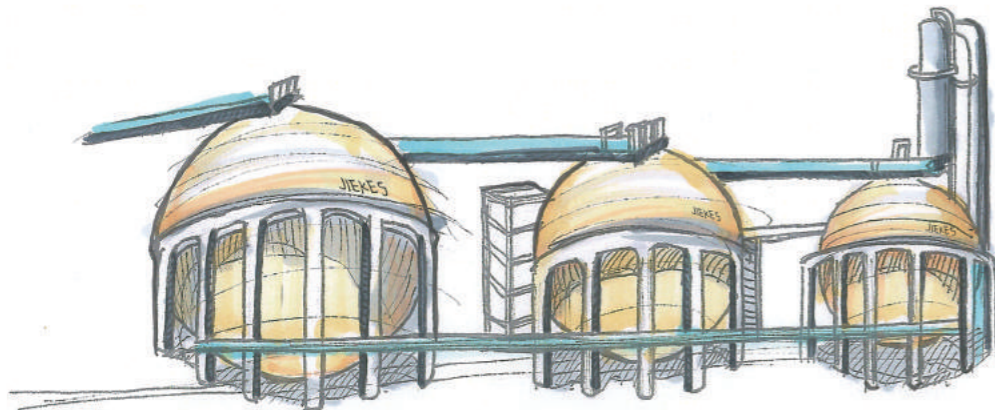


### 中控间

- ①温度
- ②电流
- ③电压



### 控制室PLC



LDPE 现场