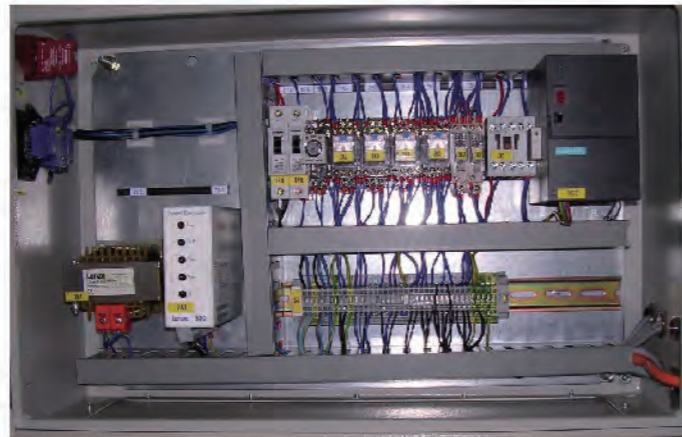


# 涂辅料系统

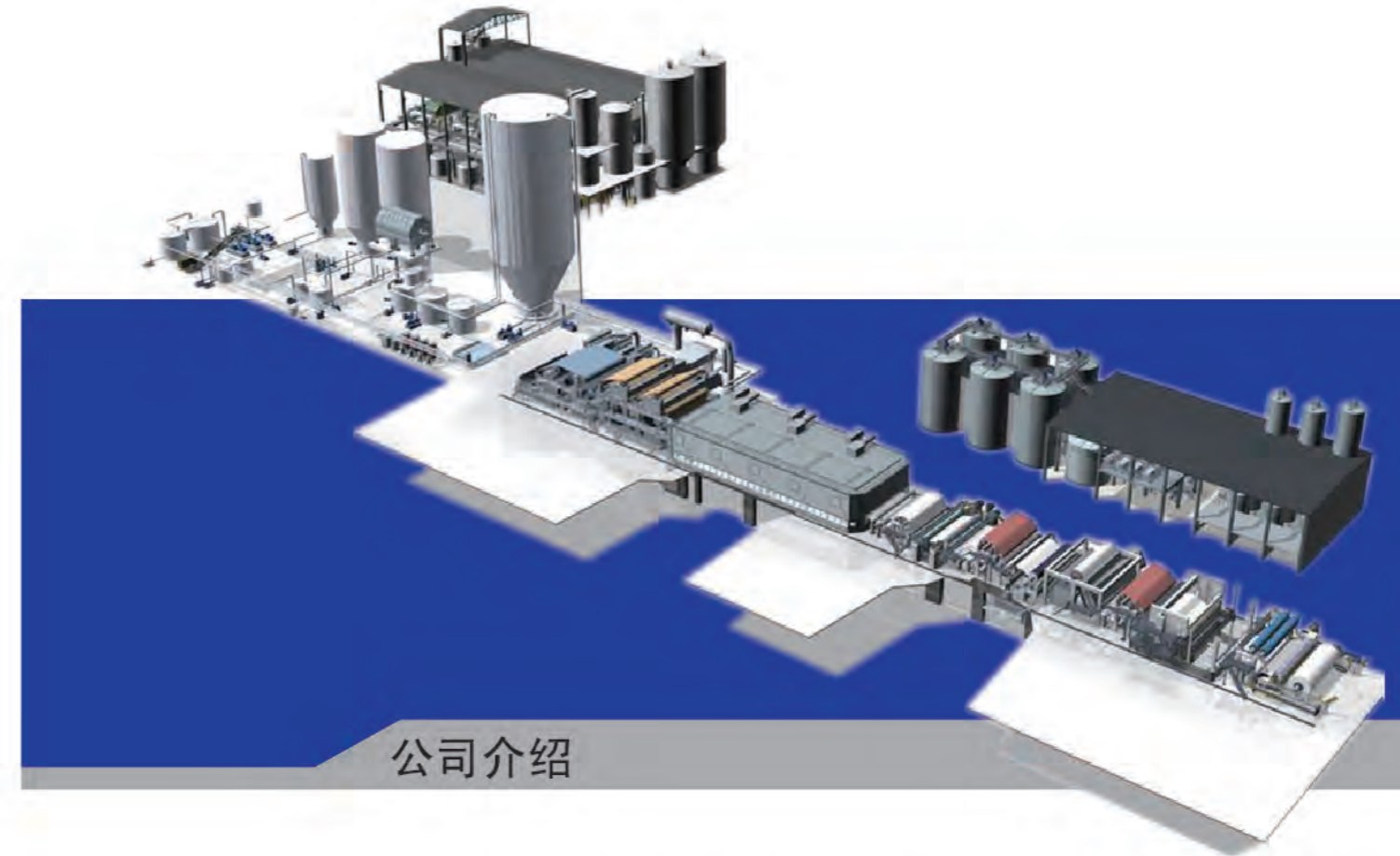
**Txuan**

专业的表面胶淀粉酶转化制备设备  
**造纸涂辅料系统**

PLC 电路



过滤器



公司介绍

腾旋科技是研发和生产高科技造纸机械系统及酶转化淀粉制备设备的高新技术企业，经过近15年的探索和努力，公司的研发中心已获得了203项专利。

如今，腾旋科技已拥有加工中心、数控车床及其它专业设备110余台套。各系统和产品都严格按照ISO9001质量规范组织生产、销售和服务，获得了广大造纸行业用户的好评。

我们不仅提供优质的产品和系统，更提供无时不在的精诚服务；我们不仅提供技术支持，更提供系统的整体解决方案。



**Txuan**

江苏腾旋科技股份有限公司

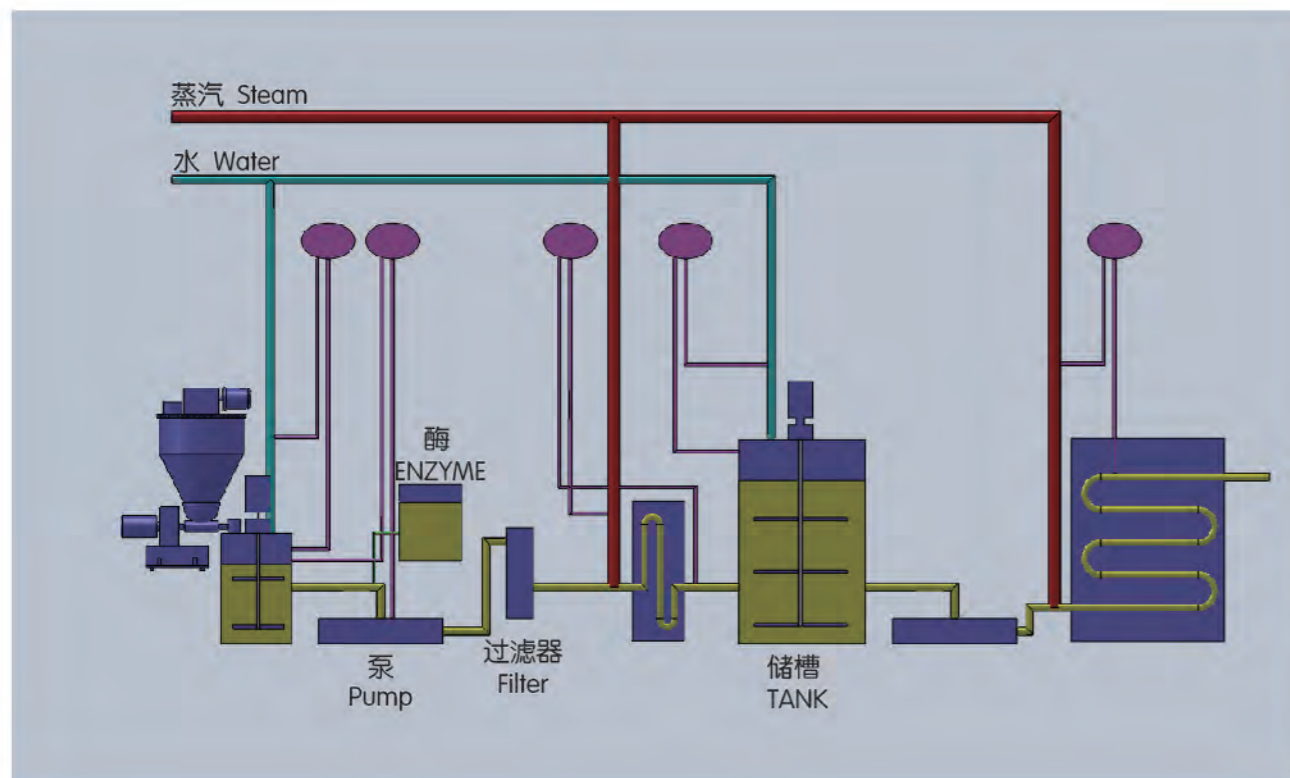
地址：中国·江苏·无锡市新区梅村工业集中区新都路6号  
电话：0510 68787000 销售专线：0510 88159440  
E-mail: sales@tengxuan.net

腾旋科技将会根据最新的研发成果随时更新技术数据，因此本出版物中所含与产品有关的数据和信息仅作参考，具体情况请向腾旋科技的专业人员查询。

TENGXUAN MARKET © 20120220 CY V1.00

传真：0510 88159405 邮 编：214112  
网址：www.tengxuan.net

**江苏腾旋科技股份有限公司**  
TENGXUAN TECHNOLOGY CO., LTD.

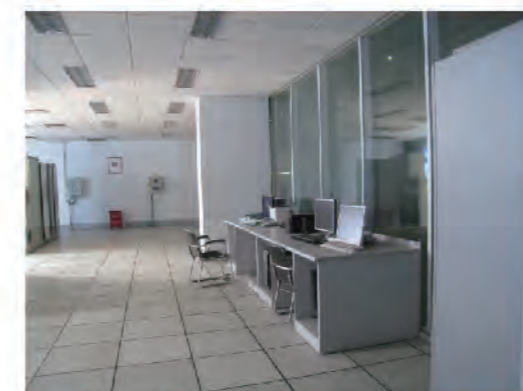


腾旋科技设计的连续式酶转化淀粉制备设备可以满足纸厂生产的需要，是以酶转化为原理的，用原淀粉制备表胶淀粉。该转化设备可以用任何原淀粉进行表胶淀粉转化。

The tengxuan continuous enzyme starch conversion system can be modified according to the needs of the paper mill. The enzyme conversion system can be run with any type of starch, which gives the possibility to use a cheap local native starch.

该设备结合造纸工艺与最先进的物料输送理念，可以连续的生产出质量稳定的胶料，以满足生产要求，有效降低生产成本。该设备可以直接结合到纸机控制系统。

This equipment is combined with the paper making technics and the most advanced materiel transportation concept. It can continuously produce high quality sizing material to meet the production requirements and effectively reduce the production cost. The programming will be done by tengxuan , A connection to the DCS system supplier of the paper machine is possible .



## 工艺优势

### CRAFT SUPERIORITY

- 适用于各类天然原淀粉  
Be applicable to any type of starch
- 稳定的胶料浓度  
Steady concentration of slurry
- 高效的工艺  
High efficient process
- 一直新鲜的胶料  
Always fresh sizing

## 技术优势

### TECHNICAL ADVANTAGE

- 更低的空间需求  
Modest floor space requirement
- 在线的工艺和质量控制  
On-line process and quality control system
- 操作安全可靠  
Safe & reliable operation
- 更高的自动化  
Higher automation
- 维护简易  
Easy maintenance

## 成本优势

### COST ADVANTAGE

- 低原料成本  
Low material costs
- 低成本投入  
Low investment
- 低能耗  
Low energy consumption

