

# 散毛染色机电脑 KESHTECH 山东染色机电脑

产品名称	散毛染色机电脑 KESHTECH 山东染色机电脑
公司名称	广州德控工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市花都区清塘路广州空港中心绿港五街3号-4栋405
联系电话	13580471732 13580471732

## 产品详情

### 广州德控染整工业电脑染色机电脑

自今年《政府工作报告》首次写入“新型基础设施”以来，各地通过信息基础设施、融合基础设施、创新基础设施的建设，加速推动产业升级和千行百业的数字化转型进程，不断培育我国数字经济发展的新动能。在统筹新冠肺炎疫情防控常态化和经济社会发展中，以5G、云计算和人工智能为代表的新一代数字技术，山东染色机电脑，在很多应用场景中发挥了至关重要的作用，也验证了“新基建”的价值和意义，再次打开了企业的发展新思路。

然而当数字化转型进入深水区，对每一家传统企业来说都是知易行难，迫切需要有“懂行”的人来和他们一起梳理数字化转型需求，填补传统业务场景与数字技术应用之间的鸿沟。每个行业业务迥异、数字化转型的需求千差万别，没有长期耕耘且全身心投入其中，纱线染色机电脑，不可能发现核心业务的场景化痛点，更没法与企业在同一频道对话，难以共同创造出数字化转型的价值。要做到“懂行”，唯有切身参与，沉浸其中，筒子缸染色机电脑，才有能力将技术应用与业务需求相融合，形成真正创造价值的行业场景化解决方案。

### 广州德控染整工业电脑染色机电脑

当前，市场不确定因素增多，变化正在加速；疫情影响着世界信息产业格局的变动，散毛染色机电脑，过去浅尝辄止的数字化，正在被深层次的数字化转型所取代。

现实中，很多数字化转型项目在设计之初规划得相当完善，但实施之后效果不尽如人意，主要原因在于只注重技术本身，而没有深入到行业的生产决策系统中去、理解关键业务场景转型的需求。唯有准确识别出关键业务场景的真正堵点，才能推进行业核心生产决策系统的数字化转型。

## 广州德控纺织印染智能智造染机电电脑染色机电电脑

广州德控是国内的纺织行业智能制造系统集成商(纺织印染数字化技改工程总包商)和纺织行业工业互联网平台服务商。先后被评定为“高新技术企业”、“信息化与工业化融合促进节能减排试点示范企业”。

## 广州德控纺织印染智能智造染机电电脑染色机电电脑

广州德控是国内利用高新技术改造纺织印染业提供产品、技术涉及面广的企业之一，不断推出新成果解决行业深度共性问题，并将致力重点打造纺织生产合作联盟和生态链。依托全自动调浆和染液助剂自动配送系统等，构建纺织行业染整化学品整体解决方案；并创新数码印花系统和数字制网系统技术，打造了纺织印花的解决方案。

## 广州德控KESHTECH 织染电脑控制器染色机电电脑

广州德控的纺织印染电脑控制器采用全世界zui受huangyi的WINDOWS视窗操作系统。12.1"寸彩色大触摸屏显示，分辨率800x600及工业触摸技术。

- 1.视窗式图文（中英文）界面，便于操作
- 2.面板保留记忆卡接口，方便操作员运作拷贝各备份染色工艺
- 3.PID自适应控制方式
- 4.欠气压保护以及曲线平移的功能
- 5.多条曲线记录功能
- 6.适合所有高温及常温自动染缸

## 广州德控KESHTECH 织染电脑控制器染色机电电脑

7.主要技术性能 产品功能8路开关量输出：加热、冷却、正转、反转、直加、呼叫、卸压、排冷凝水  
1路模拟量输入：PT100铂热电阻  
控温性能测温元件：PT100铂热电阻测温范围：（000.0 ~ 153.0） 测温分辨率：0.1

控温范围：（030.0 ~ 150.0） 保温精度：+0.5 控温方式：采用优化控制

可编程功能可编程工艺曲线号：(0~49)，共50种每个工艺号可编程：(1~49)共50步

可编程温度修正：+9.9

保护功能（1）电脑投入运行以后，若发生掉电，则编入工艺参数和即时工作状态不消失，上电后恢复会提示是否继续运行该步号（2）实测温度高于150℃，发出呼叫并停止运行 电源工作范围

AC (100~250) V 50/60HZ 整机功耗 10W