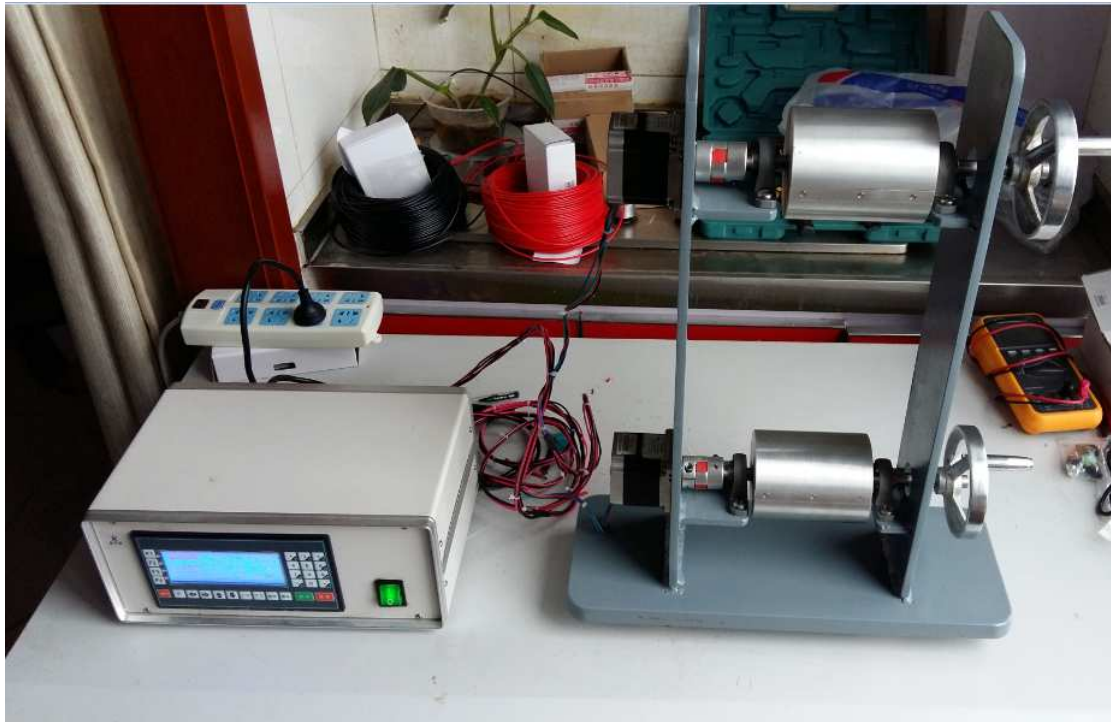


## 双滚筒纺丝运动台说明书

### 一、简介

静电纺丝是当前材料加工成型的研究热点，为了实现双向纺丝和缠绕，我公司根据实际需要，也研制出双滚筒纺丝运动台，俗称“卷对卷纺丝运动台”，为广大高校、研究所等科技工作者静电纺丝科研之路提供保障。



设备总成图



双滚筒



运动控制器

## 二、主要技术参数

### 1.双滚筒

运动方式：上下电机独立或者同步运动；

电机扭力：1.2N.M，预计可以带动 5 到 8 公斤左右的重物转动；

外形尺寸：长 x 宽 x 高=400x150x530mm；

### 2.运动控制器；

外形尺寸：长 x 高 x 深=250x150x200mm；

供电电压：AC220V/50Hz；

控制方式：智能程控或者手动控制；其中，智能程控：根据运动需要，编写程序来控制；

控制精度：5”；

最低速度：50° /min；(根据需要可以设置成按度数、圈数、线速度等方式运动)

备注：最低速度不满足要求的，可以定做。