

# 中医针灸实训

## 教学系统

中医

上下肢版



电话: (0371) 67100888

网址: <http://www.zqxczz.com>

邮箱: [info@zqxczz.cn](mailto:info@zqxczz.cn)

地址: 郑州市高新区云杉路7号



公众号



中启新创(郑州)智能科技有限公司  
Zhongqi Xinchuang Zhengzhou Intelligent Technology Co., Ltd



中医针灸实训教学系统(上下肢版)结合最新的三维虚拟仿真技术,将针灸手法、腧穴认知、针灸治疗、人体解剖、局部针法等知识进行呈现。实训中采用高仿真智能人体模型,具有真实的手感与针感,可重复使用进行针刺练习。同时内置智能一体结构,可任意角度移动,也极大的方便了针灸实训的教学和练习,同时也有利于教师的示范教学。

## 组成模块

Component modules

	<b>穴位认知</b> 包含十四经络循行、病症、主治等内容,可直观了解相对应穴位所在位置
	<b>针灸实训</b> 系统支持自主在线学习,有详实完整的操作流程,提供互动式虚拟教学
	<b>技能考核</b> 基于无线互联技术加十四经络及经外奇穴等内容配合仿真模型进行实训针灸考核
	<b>个人中心</b> 针灸实训教学系统包含个人实训记录、成绩记录、错误记录,方便进行针对性的练习

## 功能特点

Functional features

**循行演示**

整条经络内置传感器,可通过软件三维动效模拟经络循行

**穴位提示**

打开系统中对应穴位提示按钮,仿真模型可同步显示

**三维虚拟仿真**

采用逼真虚拟人体模型,三维呈现经络腧穴定位和解剖结构

**高仿真人体模型**

黄金比例人体模特为原型,利用高分子材料一体成型,触感真实

**无线互联**

基于无线互联技术,可任意移动仿真模型,方便实训学习

**人体工学台车**

符合人体工学设计的ABS一体台车,便于实训教学与练习

## 设备配置

Device configuration

- 人体工学台车**
- 仿真人体模型**
- 内置电脑主机**
- 高清屏幕显示**
- 中医针灸实训教学系统(上下肢版) 软件**

