

# 精度射击打靶训练 电子靶场 电动后坐力模拟器

产品名称	精度射击打靶训练 电子靶场 电动后坐力模拟器
公司名称	北京德安诚科技发展有限公司
价格	26800.00/套
规格参数	品牌:德安诚 型号:豪华型 产地:北京
公司地址	北京市大兴区天华大街5号绿地启航国际产业园
联系电话	13641100290

## 产品详情

春节过后，疫情肆虐，我们也得以静下心来完善产品，从而开发出2020全新精准射击打靶训练系统。2020最新款模拟激光打靶训练系统，支持室内外场地使用，不受光线条件限制，支持室外阳光下直接使用，并且在软硬件部分全部实现升级。

2020款电子打靶模拟射击训练系统，软件方面实现了全新的分析功能。瞄准过程稳定性分析，单点击发稳定性分析，单点密集度分析；各项数据生成图形，优缺点显而易见。软件亦可实现扫描观看、分享成绩等功能，增加了整体射击训练的趣味性。

激光打靶训练系统硬件部分，模拟器由原本手拉枪栓后坐力升级为电力驱动后坐力。配备全新电动后坐力95模拟器，可实现单发，连发，电池供电，有线持续供电等模式。对比传统手拉后坐力模拟，拟真程度更高，增加模拟激光打靶体验性。

模拟激光打靶射击训练系统由拟真电动95式激光发射器、报靶控制器（也是报靶显示器）、胸环靶、高清摄像头等部分组成。可在5—100米采用相对应大小的靶面进行模拟射击训练。激光发射器可选配后坐力仿真组件和射击声音，可感受到趋于真实的射击体验。射击时可直观看到激光点在靶面上的落点，配合图像计算技术、0.1环高精度实时报靶，同时语音报环。

采用激光打靶训练系统进行打靶训练，不仅节省了训练费用，提高了训练效率，而且保证了训练的安全性。利用激光模拟实单射击系统可以很好的解决射击场地保障困难，开展全天候射击训练。此外利用激光模拟实单射击系统可以良好解决射击报靶问题，实现射击成绩自动报靶、记录、发布和归档。

正是凭借互动性及安全性两个特性，激光打靶训练设备，这两年备受关注。包括国防教育基地，很多用来互动体验，高校军训中，用来提升军事素养，很多红色革命景区已经用它来进行商业活动，从而可以看出激光影像打靶设备的实用性。

最后说一句：中国必胜，武汉加油！