

# 纳米黑板 天博讯科科技公司

产品名称	纳米黑板 天博讯科科技公司
公司名称	天津市天博讯科科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区华鼎智地6-1007
联系电话	18522097947

## 产品详情

纳米电子黑板到底是什么呢？该产品的厂商之一，UCN给出了如此的定义：纳米触控膜是由泛普公司独立研发的，拥有自主知识产权的一种改良型投射式电容（iPCT）透明触控薄膜，纳米黑板，它能隔着基板（一般为玻璃）准确感知人体手指触控，通过静电感应实现准确触控定位，是触控屏等准确定位装置的核心部件。

通过这个定义可以了解到，所谓新兴的纳米黑板（电子黑板、纳米触控）其实很古老——它本质就是一种电容触控屏技术。即是我们手机、平板电脑等产品上常见的一种触控和互动技术。这种技术下的互动产品的优势，显然也是用过智能手机的消费者都已经了解到的：高速度、很好的书写体验、透明轻薄等等。

教师要用心考虑什么样的教学环节使用电子白板更能优化整个教学活动。例如，语言教学中教师语言无法描述故事的优美意境，艺术教学中开阔学生视野的各种艺术作品等等，这些都是可以通过电子白板来进行展示，而对于教学活动中的提问、现场演示等环节，就需要使用电子白板教学了。

不断学习 提高应用水平电子白板的网络化使教学资源变得更加的自由和丰富，不仅受益于学生，而且也教师的性发展带来了惊喜和挑战。教师还通过不断的学习，在选择、比较、反思，改变自己的教学理念和教学活动方式，提高自己的应用水平。

智能纳米黑板的优点：

1.智能纳米黑板的好处之简约一体式设计，更好地适应书写和阅读智能纳米黑板采用的是一体式设计方法，其切边儿与黑板面儿为一体式结构，而且，可以将黑板的横截面角度进行自由调节，更好地适应书写和

阅读，这是纳米智能黑板的重要优点之一。

2.智能纳米黑板的好处之云端储存功能可追溯书写笔记内容，纳米智能黑板的科技化水平较高，而且，能够配合现代智能产品的使用要求，如云端储存功能可以将书写过的笔记进行的收集和储存，云端储存功能还能够对批注等字体进行调节，使阅读查看时更加方便。

纳米黑板-天博讯科科技公司(在线咨询)由天津市天博讯科科技发展有限公司提供。天津市天博讯科科技发展有限公司（[www.tjstbxk.com](http://www.tjstbxk.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。天博讯科——您可信赖的朋友，公司地址：天津市西青区华鼎智地6-1007，联系人：李先生。