

# NEXSAN 存储设备为科研行业 提供优质解决方案

全国服务电话：400 610 6776

官方网址：www.nexsan.com.cn

上海某研究设计院始建于1970年，是一家高新技术企业。

随着该院研发数据的不断增长，该院急需配置一套高可用性的存储产品，来满足数据的存放需求。而NEXSAN E-SERIES P 系列存储产品，刚好满足了该院的对存储的需求。



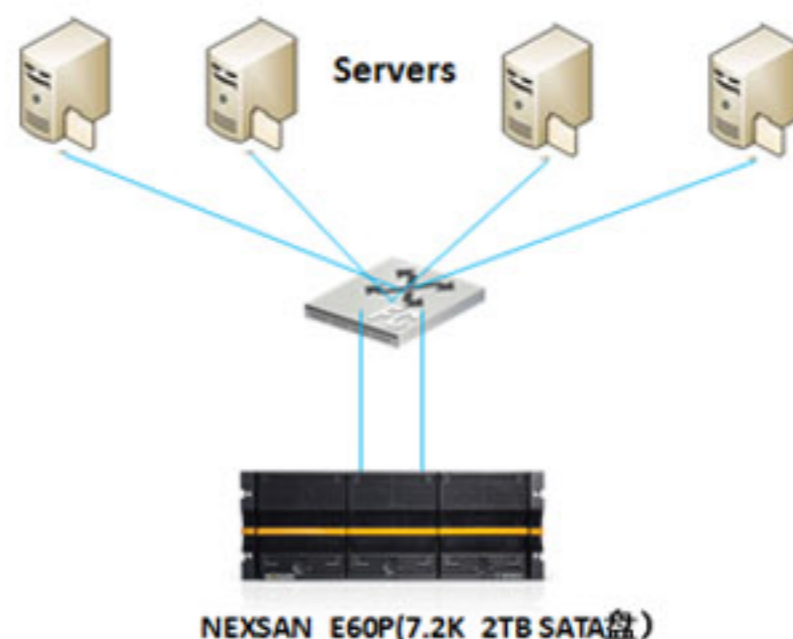
## 数据存储项目需求：

- ▶ 安全性高，保证数据的安全
- ▶ 高密度，节省机房空间
- ▶ 稳定性好，可靠性高
- ▶ 可扩展性，方便后期的扩容

## NEXSAN 存储设备 解决方案:

配置一台NEXSAN E60P存储

- ▶ 配置双控制器，双电源；
- ▶ 每个控制器配置 4 个 1Gb iSCSI + 4个16G FC；
- ▶ 每个控制器配置 36G 缓存；
- ▶ 配置 20\*2TB SATA 7200RPM 硬盘



## NEXSAN E-SERIES P 系列产品



### 活动抽屉技术

系统无停机，可实现便捷的热插拔驱动器管理  
即使抽屉处于开启状态时驱动器仍可继续运行  
可靠性更高，外部线路管理更轻松



### 冷驱动技术

加快空气流通和组件散热  
降低组件温度，提高产品可靠性  
带有温度传感器的变速风扇  
系统冗余可确保在一个风扇发生故障的情况下  
仍能充分散热



### 防震设计

降低震动，提高系统性能和可靠性  
带反向旋转功能的驱动器  
机箱的厚面板设计可以减轻震动  
配置了防震风扇



### AUTOMAID

最多可节能87%，降低散热需求  
特别适用于备份到磁盘或大容量存储方案  
每个磁盘组可独立配置  
借助GUI更易于安装和维护  
降低功率，提高驱动器可靠性



### 高级控制器

专用硬件引擎可加快RAID奇偶校验生成速度  
顺序写性能最高可达到之前E-Series系统的2倍。  
配置了基于闪存的应急备用存储系统，  
因此即使停电也能保护数据的安全  
功率控制转接卡可将数据从DIMM卸载到控制器闪存  
\*目前只用于E48VT和E60VT中\*

打开微信扫一扫，即可关注我们，  
了解更多产品资讯