

## 磁悬浮操作说明书

您将拥有充满魔力和惊奇的体验，在正确的操作下本产品才能展示克服重力悬浮在空中。

技术要点：

本产品利用磁铁同性相斥的原理将悬浮托悬浮，因其无固定性，轻微抖动即会掉落，于是利用电磁铁原理于四方固定线圈，使用感应器侦测浮子位置反馈至芯片，随即调整各个线圈的磁力大小，使浮子悬浮在正中间不掉下，成品我们都是百分之百在确定无干扰的环境下测试好才会发货的，但是亲在收到成品受地域、环境、使用方法。运输途中振动等因素影响，我们无法保证成品每个到手都是直接能用的，但是我们会提供调整校正方法给大家，可以联系我们，调试过程需要耐心，不然容易损坏，建议购买运费险，调试不好的可以选择7天无理由退货，请知悉理解，谢谢！

使用说明：

- 1.请将飞碟基座(悬浮系统底座)放在水平的桌面上。(如果桌面不水平展示托将无法悬起)。
- 2.接通磁悬浮基座电源(请用厂家提供的专用电源)，正常接通电源后电源指示灯不亮，旋转上悬浮磁铁后指示灯亮，若
- 3.手保持水平，手握悬浮托，在基座的正上方约10cm处，使展示托缓缓并垂直的接近系统底座中心当您感到一股来自底座的力可以使展示托悬浮起来，该位置就是展示托的悬浮位置(大约在底座上方12mm--15mm)。把握好展示托的平衡感后，缓缓放开双手，展示托便可以在空中悬浮并旋转。
- 4.请确保该系统远离电子产品(至少20m)，例如电脑、音响、等带有中波和磁力的产品，否则展示托将不能正常悬浮电源如中断，展示托将不能正常悬浮。如长期不使用，请将悬浮托收与基座分开放置。
- 5.散件自己安装磁铁的一定要注意分清磁铁NS方向，悬浮托与基座磁铁相吸状态下，放置悬浮托时指示灯亮，不放灯不亮。说明磁铁方向安装正确，反之即为装反。

注意事项：

- 1.避免将展示托掉在坚硬的地面上或与其他物体碰撞，否则将会损坏悬浮系统
- 2.请确保悬浮托放置在悬浮系统的正确位置，如果展示托不在正确的位置将不能正常悬浮。
- 3.避免剧烈震动或敲击基座，否则易损坏基座内的悬浮系统装置。
- 4.此产品具有磁性，请与手表、移动硬盘等易被消磁物体保持20cm以上距离。
- 5.请勿在短时间内多次将悬浮托反复取放于基座上方，否则容易影响悬浮托的置放难度，并导致悬浮系统热量迅速上升。
- 6.使用过程中如展示托放置困难，请将底座断电，并于5分钟后重启机器。