

## 本文目录

- [建行冲正收入是什么意思？](#)
- [音响中PHASE \(正、负\) 是什么意思，起什么作用？](#)

## 建行冲正收入是什么意思？

一般说来，冲正交易状态主要有三种：成功、失败和不确定。

这个名词，现在在业务上与技术上的理解是有一定的差异的。在技术上，银联交易用的比较多，比如一笔取款，当超时收不到回应时或其他原因交易不正确，需要对原始取款发一个冲正交易，防止交易失败了，但又下了客帐，在业务上，原来的会计上叫隔日红字冲正，即对原来所记的帐务，同方向红字记账。頭條萊垠

一般造成转账冲正的原因有：姓名不对、卡号不对、姓名卡号不一致、通讯超时、银行不对等原因。萊垠頭條

## 音响中PHASE (正、负) 是什么意思，起什么作用？

音响中PHASE (正、负) 是相位的意思。多个音箱要同相位发声，不至于相互抵消，立体声相位的变化也会影响声音的定位和音质，比如两个喇叭振膜在震动的一个波形是同时向前运动是同相位，一个前一个后 (正负反接) 是反相位，这时声音抵消，音量较小。垠頭條萊

## 音响中PHASE (正、负) 正确连接分析：條萊垠頭

音箱上的+、-是音频的相位，音响系统中，所有音箱的相位接法最好是一致。因为不同相位的接法，影响听音。頭條萊垠

虽然正反接都会响，而且不会损坏设备。音频是属于交流信号，不同相位的接法就会导致音频移相 $180^\circ$ ，比如A音箱是+接+，-接-，B音箱是+接-，-接+，两个音箱的喇叭播放音乐是会相差 $180^\circ$ ，也就是这个喇叭的鼓点是向外冲的时候，那个喇叭的鼓点还没有开始 (这里面的时间间隔很短，人耳基本听不出来，示波器一测一目了然) 萊垠頭條

音响是整个音响系统的终端，其作用是把音频电能转换成相应的声能，并把它辐射到空间去。它是音响系统极其重要的组成部分，因为它担负着把电信号转变成声信号供人的耳朵直接聆听这么一个关键任务，它要直接与人的听觉打交道，而人的听

觉是十分灵敏的，并且对复杂声音的音色具有很强的辨别能力。由于人耳对声音的主观感受正是评价一个音响系统音质好坏的最重要的标准，因此，可以认为，音响的性能高低对一个音响系统的放音质量是起着关键作用。萊珀頭條

音响大概包括功放、周边设备（包括压限器、效果器、均衡器、VCD、DVD等）、扬声器（音箱、喇叭）调音台、麦克风、显示设备等等加起来一套。其中，音箱就是声音输出设备、喇叭、低音炮等等。一个音箱里包括高、低、中三种扬声器，三种但不一定就三个。頭條萊珀

技术的发展历史可以分为电子管、晶体管、集成电路、场效应管四个阶段。萊珀頭條