

大家好，西安自体脂肪丰鼻基底大概需要多少钱相信很多的网友都不是很明白，包括自体脂肪丰鼻基底效果也是一样，不过没有关系，接下来就来为大家分享关于西安自体脂肪丰鼻基底大概需要多少钱和自体脂肪丰鼻基底效果的一些知识点，大家可以关注收藏，免得下次来找不到哦，下面我们开始吧！

本文目录

1. [项思醒的整容做下来要多少钱？](#)
2. [鼻基底凹陷怎么办](#)
3. [自体脂肪填充鼻基底](#)
4. [单独填充鼻基底能不能做？](#)
5. [耳基底填充过程](#)

项思醒的整容做下来要多少钱？

大家关心的价格我会放在后面说，我们先分析她被曝光的几张图片的真实性。

之前网上盛传左边这张初中时期的图片，但仔细对比可以断定左边这张图片不是她。

黄线标注的是鼻小柱的区别，这两张图真的不是同一个人

从爆出来的几张考古的图片中可以看到，右边这张面孔出现过很多次，而且某些角度和现在一些精修图片是相似的。为什么说左边不是她，有人说可能是因为初中毕业后女生发育抽条了，导致面部发生变化。但通过可以看下图橙色标注的鼻小柱部分，可以发现，左图的鼻小柱很长，右图的鼻小柱和鼻翼在同一水平线上。这里要谈一谈鼻小柱是什么？鼻小柱是鼻子正中间分隔两个鼻孔的梁。鼻小柱是不会通过胖瘦发生改变的，也不会因为年龄的增长而突然变化。因此可以认定左右图不是一个人。

用网络上的颜值评分来判断她的脸，她的初始颜值大概4分，是个不难看但也不漂亮的普通女孩。用一个词来形容——平平无奇。现在很多医生和do脸博主强调，do脸步骤要尊崇“先轮廓后五官”的原则。不管现在她的美丽是p出来的还是通过先进技术改变的，对于她的变美之路，有很多值得借鉴的地方。

谁还没有学生时期普普通通的颜值和状态呢

先来分析她的面部轮廓，从她的面部轮廓的初始状态来看，问题没有很大。面中平，鼻基底凹陷，但颌面结构没有大问题。面部脂肪较多，苹果肌靠下，下颚线略微

不清晰，没有到严重的程度。因为鼻基底凹陷再加上面部苹果肌和脂肪的挤压，所以即使是少女阶段，在遮住眼睛的情况下整体看起来还是比较显疲惫和老态的。

再分析她的五官，她的五官并没有很突出的地方，眼睛不大，眼距比较宽，眼部皮肤很薄，泪沟明显。鼻头不清晰，鼻翼敦厚，鼻小柱和鼻翼在同一水平线上。图片高糊所以嘴唇真的看不太清楚，谨慎起见，嘴唇这块不便分析了。

从她成为网红后的状态来看，p图以后整体颜值和身材水平可以达到7分。为什么强调是p图后，她的部分视频和实拍图片对比以后，发现视频和精修图经过滤镜调整以后，脸更窄更小更适合上镜，而且下颚角有挺大区别的，但不影响她的颜值，放眼在人群里面绝对是特别靓的那一个。整个人身材瘦瘦小小，骨架均匀，锁骨清晰，脖子修长。每一项都是妥妥的女神加分项。

这个身材比例是真的很不错了

如果不清楚她到底精修了哪里，可以看看下面这两张图的对比，左图是现场实拍的面部面积更大，下颚线拐角低，显得脸大。右图面部面积小，下颚线拐角高。下巴ps痕迹明显，从左图看，感觉没有do假体一类。她的下面部比初始状态紧致了很多。感兴趣的可以去找找原图，因为p了很多次，所以她下颚拐角的节点处糊得比其他部位严重。

左图是随机视频实拍，能有这个状态是真的很优秀了

当面部轮廓没有大问题的时候，改善鼻子的形态就可以有突飞猛进的变化。do脸宣传中常常出现一句俗语“面部一枝花，全靠鼻当家”，这足以证明鼻子的重要性。

找了个同角度的前后期图片，其实脸型没有特别大的变化，但是流畅了不少。光从ps后的照片和从前的照片对比以后，可以发现，改善最大的是面部的脂肪状态，鼻子和眼睛。她的下面部脂肪量减少，上面部泪沟饱满了，眼下皮肤没有以前垂得厉害。之前鼻子的宽度几乎是嘴部长度的三分之二，鼻翼宽，鼻小柱短，现在鼻小柱延长了，但是这个鼻子没有硅胶假体那种一柱擎天没有变化的假体感。也没有阿凡达山根没有起伏的感觉，比较像是半肋软骨鼻综合的效果。从正面侧面图片的效果来看，发生了垫高鼻梁，鼻尖塑形，延长和抬高鼻小柱，缩小鼻翼的变化。按照图片来看，眼睛调整了双眼皮宽度和眼型，双眼皮宽度发生明显的改变，不排除有贴双眼皮贴的可能。内眼角应该是没有做，眼睛变大还要考虑到鼻综合有拉伸内眼角的效果，她图片里面可以看出，她带了美瞳片又ps了眼睛的大小，我单独截取她眼部ps不到位的地方，用黄色标记了没有处理好的部分，眼睛的虹膜p成了等腰梯形。图片应该不是眼睛真实的状态。

这个脸型变化并不大，但是轮廓还是精致了

哈哈哈哈哈这眼睛p得太仓促了啊

其实医美中的部分项目，花大钱但是变化很细微，相当于用布在干净的镜子上再擦拭一遍的项目。这种项目做完变化不大，如果是面部轮廓，五官的问题大，先调整这些~

最后把文内罗列出来，可能对面部改善起到帮助的项目算算价！

先把鼻子的项目算一下，我会列出鼻部调整的各个单项的价格及肋软骨鼻综合的价格（地区不同价格不同，部分有名气的医院价格会比所给范围更高）

缩小鼻翼：3000-12000

缩小鼻头：3000-12000

延长鼻小柱：8000-35000

半肋软骨隆鼻（一般是搭配鼻综合一起进行）：20000-60000

全肋软骨隆鼻（一般是搭配鼻综合一起进行）：20000-60000

注：对于第一次进行do鼻子的人，我比较推荐假体隆鼻，价格易承受，不用在肋部开刀。做隆鼻手术最好搭配耳软骨，不然假体和软骨时间长了会滑动，容易造成鼻头泛红，有顶破鼻尖的可能。对于上了年纪或肋软骨钙化的人，不适合进行肋软骨隆鼻。

想做肋骨隆鼻要谨慎！肋软骨隆鼻分半肋和全肋，半肋会搭配着假体和耳软骨一起使用，全肋会搭配着耳软骨一起使用。耳软骨的作用是垫在鼻尖位置，抬高鼻尖和鼻小柱，还可以给肋软骨或者假体一个缓冲。不建议使用全肋软骨，因为肋软骨在体内是呈现弯曲状态的，随着时间推移，鼻子会发生歪斜。

面部的项目

瘦咬肌：1800-9000

下面部吸脂：8000-20000

下颌缘提升：2000-7000

中下面部提升：10000-40000

改变双眼皮宽度

埋线：2000-6000

全切：3000-8000

像是玻尿酸这种花费大，变化细微的，我就不提了。

*写头条问答不容易，粉丝没有破百，没有丝毫收益，找素材，文字打磨，修修改改十多个小时，所以写作是真的凭自己的爱好。

本文是本人原创！可以转发，但是转发前请征求我的意见，文章不可二改，转发请带上本文的出处和头条号！谢谢！

鼻基底凹陷怎么办

鼻基底凹陷的话，还是要通过填充解决，主要有三种方式：注射填充、自体软骨填充、假体填充。

1、注射填充鼻基底

主要是采用玻尿酸、胶原蛋白或者自体脂肪，注射到鼻基底凹陷处。然后通过医生手法塑形，改善鼻基底凹陷。

这种方法，只适合鼻基底基础较好，只有轻度凹陷的人，而且效果只能维持一年左右。

2、用假体进行鼻基底填充

采用硅胶或膨体进行鼻基底填充，对中度鼻基底凹陷有明显改善，效果比较长久，理论上10-15年左右更换一次假体。只是，假体为异体材料，跟鼻部组织融合不那么好，术后可能影响面部表情，效果不是很自然。

假体填充鼻基底有两种形状，一种是飞燕型假体，一种是月亮型假体。飞燕型假体，一般用于鼻孔基底的填充；月亮型假体多用于鼻翼基底填充。

3、用自体软骨做鼻基底填充

因为假体跟鼻部组织融合没那么自然。所以我们一般推荐采用自体软骨填充鼻基底。自体材料填充鼻基底，能与鼻部组织完全融为一体。效果自然，稳定永久，且不会影响面部表情，也不会出现假体移位的风险。

但是，自体软骨填充鼻基底手术是一种强调鼻、唇、面三者美学形态的高精细手术，所以对医生的审美和技艺要求都很高。

自体脂肪填充鼻基底

一般面中部凹陷的顾客通过简单的垫鼻梁是做不出协调，美观的鼻子的。这时候就要通过鼻基底整形手术来改善，一般鼻基底填充材料首选是自体软骨，手术后鼻子会显得立体美观。

单独填充鼻基底能不能做？

鼻基底整形是可以单独做的。鼻基底填充之所以经常搭配着鼻综合一起做，是因为大多数人的鼻部基础比较差，除了鼻基底凹陷外，还存在其他的鼻部缺陷，比如山根低、鼻翼肥厚、鼻头圆钝等，如果只对鼻基底处进行调整，单独做完效果可能不够理想：

1、如果本身鼻翼比较宽，单独做鼻基底填充，可能会让鼻翼显得更加宽大。

鼻基底凹陷将鼻翼下拉，当我们把它垫平了，那么浮起来的鼻翼会向两边延伸，这样看起来鼻翼显得宽了，解决一个问题又出现了另一个问题，而配合鼻综合进行就可以解决这个问题。当鼻尖抬高后，鼻翼组织向上拉伸，外侧鼻翼脚会内收，那么鼻翼就不会显得宽了，所以，鼻综合整形后本身会有一定缩鼻翼的效果，配合鼻基底填充的话，不仅可以化解掉单独填充带来的问题，效果也更理想。

2、如果本身有朝天鼻的话，那么只做鼻基底填充的话可能会加重这个特征。

当鼻翼基底、鼻小柱基底凹陷被垫起来后，鼻翼、鼻小柱向上移，就加重鼻孔外露的问题了。

3、如果想用自体肋软骨做鼻基底填充，那么与鼻综合整形同时进行的话，就可以少经历一次恢复期。

在做鼻综合整形的时候，如果凹陷没太严重，一般只需做个鼻基底松解；如果凹陷

确实明显，可选择做假体或肋软骨填充

耳基底填充过程

1.在进行耳垂填充的时候主要以植入假体来增加耳垂的厚度和宽度，会经过专业的医疗机构根据自己的脸型轮廓去设定填充的位置，然后在进行操作。

2.在进行耳垂填充的时候一般会注意三个问题，一是材质问题，二是所产生的费用问题，三是采用什么样的方式。

3.在填充耳垂的时候一般选用玻尿酸和自体脂肪填充，因为自体脂肪和玻尿酸能够很好的和自体组织进行融合。

4.耳垂填充的费用主要是根据个人的情况和所选的材质有关系，如果个人耳垂比较小需要填充的材质比较多费用也会跟着相对的增加，同时相对来说自体脂肪操作难度会更大一些所产生的费用也就多一些。

END，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！