

寒冷冬日

羽绒服是衣橱里的绝对C位



寒冷冬日，衣橱C位非长短短的羽绒服莫属。出门时不必考虑太多，只要把自己裹在又暖又糯如泡芙一般的羽绒服里，感觉再大的严寒都可抵御，这也是每年冬日衣柜总要增加一两件羽绒服的不二理由。羽绒服如此重要，该怎样选购？要如何清洗？面对年年看涨的价格，选冲锋衣还是羽绒服？来来来，攻略看一下。

(澜之文)

90克 or 180克？鹅绒 or 鸭绒？

羽绒服价格年年看涨，面对品牌众多、价格不等、填充物不同的羽绒服，消费者除了要拿捏好绒子含量、充绒量和蓬松度，还要把握羽绒的种类，提前做好功课才能选到称心、高性价比的羽绒服。

绒子含量

绒子，是朵绒、未成熟绒、类似绒和损伤绒的总称，形状如蒲公英小伞般蓬松，是羽绒中最优质的部分。而绒丝则是朵绒上掉下的单丝，呈丝状，缺乏蓬松感。旧国标中衡量羽绒服的含绒量既包括绒子也包括绒丝，这容易造成标签上写着“含绒量90%”，价格卖得挺贵，羽绒服却并不保暖。其实，羽绒服真正发挥保暖作用的是绒子，只有绒子含量超过50%，才能称得上是一件合格的羽绒服。

充绒量

充绒量是一件羽绒服填充的全部羽绒的总重量，通常以克数为单位。有些羽绒服只看绒子含量好像还挺高，比如90%以上，但充绒量如果

太低，其保暖性能也不好。一般来说，初冬季节选择的轻薄款羽绒服的充绒量应该在40—90克之间，常规厚度的短款羽绒服充绒量应该在130克左右，中等厚度羽绒服的充绒量应该在180克左右，如果是我们大北方户外穿着的羽绒服，充绒量至少应该在180克以上。

蓬松度

蓬松度是单位羽绒储存空气体



积的能力。羽绒的蓬松度高时，意味着在相同的充绒量下，羽绒可以固定更大的空气层，从而更好地保温和隔热。因此，蓬松度越高，羽绒的保暖性能就越好。

除了以上三个参数，羽绒的种类同样影响着羽绒服的保暖效果。通常羽绒主要来源于鹅和鸭。相较于鸭绒，鹅绒具有较高的保暖重量比，体积可以压缩得更小，价格也相对较高。但并不是鹅绒一定就比鸭绒好，如果是高品质的鸭绒就比低品质的鹅绒具有更好的绝缘和保暖性能。除此之外，也要参考羽绒服的品质、行业口碑、品牌等综合因素。

在实际购买时，可以按以下步骤来鉴别羽绒服的优劣：轻压羽绒服后观察回弹，快速回弹说明蓬松度好、保暖效果好；触摸羽绒服，柔软无粗硬羽毛梗为高品质；用力拍羽绒服，无粉尘溢出为优质品；揉搓羽绒服，无绒毛钻出说明面料防钻绒；嗅闻羽绒服没有异味。

1940年

据说，世界上第一件羽绒服是由美国人埃迪·鲍尔(Eddie Bauer)发明的。1935年冬天，埃迪·鲍尔跟朋友一起去捕鱼，尽管他有羊毛衫，但还是差点没能耐得住极寒天气。为了解决寒冷季节里轻便、透气、保暖的穿着问题，埃迪选择了1938年杜邦实验室发明的尼龙面料和羽绒结合，并在1940年申请了现在俗称“面包块”的绗缝专利，制作出了真正意义上第一件羽绒服。



7000元

前不久，国产SKYPEOPLE天空人的一款羽绒服卖到了7000元，并因此上了热搜。SKYPEOPLE天空人是某线上培训机构旗下的羽绒服品牌，创始人是一位曾经在加拿大鹅牌工作过的设计师，他声称自己的羽绒服是“国产的加拿大鹅”，拥有高品质的面料、填充物和工艺，还有独特的设计风格。



冲锋衣 or 羽绒服？

7000元的国产羽绒服登上热搜，许多年轻的消费者纷纷秀出自己准备过冬的军大衣和花棉袄，更多人则选择了价格更为亲民的冲锋衣来御寒。冲锋衣和羽绒服都是保暖服饰，选择哪一个呢？

业内人士指出，可以参考它们各自的保暖原理和适合场景来选择。

冲锋衣强调面料的抗风、防水、防刮性能。目前市场上的冲锋衣分软壳和硬壳，含内胆和无内胆，所以同样是冲锋衣，保暖性不完全相同。软壳冲锋衣的面料一般是2层或2.5层结构，在保暖防风面料上加防水层，是介于抓绒衣和冲锋衣之间的一种服装，适合春夏秋冬之交穿着；硬壳冲锋衣是3层结构，防水、防风、透湿、耐磨等防护功能更出

色，价格也比软壳冲锋衣高一些。另外，不同品牌的内胆填充物也不一样，既有人造纤维，也有羽绒，具体的保暖效果要根据纤维构成和含绒量判断。

和冲锋衣相比，羽绒的透湿性和防水性较差，在潮湿的环境中，羽绒服的保暖效果会减弱。所以，很多羽绒品牌加大了对面料的研发，既要发挥羽绒的保暖作用，又要减少潮湿环境对羽绒保暖效果的影响。

总体而言，冲锋衣和羽绒服都可以作为保暖外套穿着。如果在潮湿环境中，羽绒服的面料防潮功能一般，那么羽绒服的保暖性会有所降低。在无风无雨的环境里，羽绒服的透气性和舒适度通常会比冲锋衣好一些。

干洗 or 水洗？

羽绒服清洗前要认真阅读水洗标。多数水洗标会明确标识“不可干洗”。原因是目前最常用的干洗剂四氯乙烯会损坏羽绒的蛋白质成分，造成羽绒毡并、板结、发硬，保暖性能受到损坏。同时，很多羽绒服的面料经过防水涂层工艺处理，干洗剂会对某些化学组成的涂层进行部分溶解，造成羽绒服面料的损害。

羽绒服适合选择水洗方式。现在很多洗衣机都推出了专门的羽绒服清洗功能，但是洗衣机长时间的反复高速旋转、搅拌依然会破坏绒朵结构，造成保暖性下降，所以多数羽绒服一般推荐轻柔手洗。轻柔手洗的主要

目的是尽量减少对绒朵结构的破坏。

具体洗涤方式为：选择中性洗涤剂或者羽绒服专用洗涤剂，加水待洗涤剂溶解后，将羽绒服充分浸湿；面料表面比较脏的部位可以使用小软毛刷轻轻刷干净；清洗干净后，将羽绒服轻轻挤压干水分之后，悬挂在通风处晾干，避免暴晒；在晾干的过程中，可以轻轻拉扯结成坨的羽绒，使其散开，防止长时间处于潮湿状态而发生霉变；彻底晾干的羽绒服，轻轻拍打使其恢复蓬松状态。

羽绒服在存放时不建议采用真空收纳袋进行压缩收纳，这会造成绒朵之间的挤压，易折断绒朵的结构，同时造成面料褶皱，难以恢复。