



你知道带化妆品上飞机有什么禁忌吗

飞机是目前来说人们可乘坐的最快交通工具,出于安全考虑,机场安检往往十分严格。那么,你知道哪些化妆品可以带上飞机而哪些不可以吗?

每瓶化妆品不超过100毫升

飞机针对携带化妆品的规定主要是液体化妆品。因为液态物品如果具有可燃性,那么在飞机起飞或者降落过程中,由于气压发生的变化比较大,会直接影响到液体物品的密度,密度一旦产生变化就有可能引起自燃或者爆炸事故,所以发胶、防晒喷雾这样的自带压力的化妆品是不可以带上飞机的。

一般情况下,单件液态化妆品不能超过100毫升,总量不得超过1000毫升,且需要单独包装。另外易燃易爆的,有刺激性气味的也是不能随身携带的,比如指甲油等。需要注意的是,如果将超过100毫升装的化妆水用到100毫升以下,这种也是不能带上飞机的。即瓶身包装也需要小于或

等于100毫升。

什么美容产品算液体

以下这些美容产品都会被算作液体:睫毛膏、指甲油、唇膏、洗发水、沐浴露、香水、护手霜、牙膏、洗手液、漱口水等。一般情况下,所有液体产品都需要装进一个1000毫升容量,带拉锁的透明袋子里,并且每位旅客只能随身携带一个上飞机。

不过,对于一些眼影盘、眼线笔、定妆膏、定妆粉、散粉、粉饼、气垫、眉笔、染眉膏、口红和唇釉等固体彩妆就没有那么严格的要求,一般情况下都是可以携带的。不过每家航空公司的规定都有所不同,建议出行前先咨询。

你还需要知道的规定

1.如果必须携带液体药品登机,比如婴儿牛奶或胰岛素等,需要向安检人员说明或提供医生证明。药物可能会先由乘坐航班的机组人员保管,

起飞后会还给乘客。

2.尽可能减少液体的数量。洁面产品,可以放弃洗面奶而选择洁面皂或洁面粉,面膜放弃啫喱质地选择面膜贴,就能不受液体管理限制。

3.对于化妆时可能会用到的眼睫毛夹或小剪刀,是不能随身带上飞机的。

4.如果对某个洗漱产品不是很确定能不能带,在打包行李时就尽量不要将其打包进去。这样就能避免在安检时无法过检造成经济损失。

相关链接

如何合理使用护肤品

常用的基础护肤品有爽肤水、乳液、眼霜、精华液、面霜等。然而,这些护肤品中的成分并不能完全被皮肤吸收,大多成分只能达到表皮层,很少能够渗透到真皮层。

没有被皮肤吸收的化学成分可能会附在毛孔表面,不仅堵塞毛孔,还会妨碍皮肤正常呼吸,进而产生皮肤问题。建议避免同时使用过多种类的护肤品,尽可能选择油脂含量较低的产品,并且根据季节变更剂型,以满足肌肤对油分的需求。例如,春夏季可以选择质地比较轻盈的乳液、凝露、凝乳状产品;秋冬季则可以选择质地比较厚重的霜状产品。
(本报综合)



协办 重庆市科学技术协会
重庆市全民科学素质纲要实施工作办公室

为了增强消费者绿色物流意识,推动消费者践行绿色回收行为,菜鸟快递于近日推出了一项新功能——消费者可在淘宝App、菜鸟App搜索“快递包装回收”,即可查看2020年11月1日以来的个人减碳量,生成自己的“个人减碳账单”。

据中环联合认证中心(CEC)统计,过去一年,基于菜鸟绿色物流全链路环

菜鸟快递推出物流领域首个“个人减碳账单”

节已产生194.47亿次绿色物流行为,共减碳超25万吨。使用原箱发货、装箱算法、环保包材的“绿色物流包裹”单位减碳量分别可达358g、62g和22g。此外,消费者还可以通过“驿站取件”“驿站回箱”和“到站寄件”这3种方式增加减碳量。经过测算,消费者每完成1次驿站回箱平均可减少37g碳排放。

经初步估算,我国快递每年消耗

的纸类废弃物超过900万吨、塑料废弃物约180万吨。加强快递包装循环使用,让快递“绿色上路”,也是今年双11的一大亮点。除了物流企业自身通过使用电子面单、装箱算法、原箱发货、使用环保包材等方式减碳之外,消费者到快递站点自助取件、驿站快递包装回收等绿色行为也能在一定程度上帮助减碳。
(本报综合)

教你一招

怎样解冻才能避免虾仁水分流失?

■ 钟慧芳

虾仁是许多人都爱吃的食物,但在日常生活中,活虾烹饪前的处理通常十分繁复,所以处理好的冷冻虾仁就显得非常方便。但这时就会有人说:不要买冷冻虾仁,冷冻不仅会让营养流失掉,口感也远不如新鲜虾。

其实,只要掌握了正确的解冻和烹调方式,就能够最大程度保全虾仁的营养和口感。

首先,虾仁解冻的最佳方法就是使用冰水,即将虾仁放在一个密封食品袋中,除去其中的空气,然后放入冰水中。这种解冻方法不仅可以保持较低的温度从而防止水分流失,而且可以加快解冻速度。

其次,虾仁可以在盐水中解冻。如果使用盐度与海水相近的水,就可以防止虾仁中的水分过度流失。盐水的浓度可以控制在3%左右。如果赶时间,也可以把冷冻虾仁放入加盐的沸水中搅拌15秒,加速其解冻。

但无论使用哪种解冻方式,在解冻后都需要吸干虾仁上多余的水分。除此之外,还可以在解冻后给虾仁抹上一层淀粉,再进行水煮。这样就能防止多余水分从虾仁中流失,从而使虾仁变得柔软又有弹性。

科学辟谣

口服抗新冠肺炎病毒药后就可以不用打疫苗了?

流言:美国默克公司开发了一款口服抗病毒试验用药Molnupiravir,可以将新冠肺炎重症风险最高的人群死亡率或住院率降低50%,疫苗不用打了,服用口服药就可以抵抗病毒。

真相:该药物很有潜力,但仍不能代替疫苗。默克口服抗新冠肺炎病毒药在临床试验中显示了良好疗

效,将新冠肺炎患者住院或死亡风险降低了约50%,对新冠肺炎病毒突变株也有效,是抗新冠肺炎病毒药物研发的重要突破。但是,与能够提供长期保护作用的疫苗不同,Molnupiravir只能用于治疗且可能只有短期保护作用。另外,Molnupiravir的三期临床试验中排除了孕

妇及未成年人,很多新药在研发过程中都会排除这两类敏感人群,口服抗病毒药的适用人群可能也会比疫苗小。就目前的科研进展来看,口服抗新冠肺炎病毒药物尚不能取代疫苗,只有与疫苗、非药物防疫措施相配合,才能对疫情防控起到积极作用。
(本报综合)