

新闻稿

即时发布

2020 年 5 月 21 日

联系: TSAMedia@tsa.dhs.gov

TSA 为夏季旅客准备更新保安程序

应对冠状病毒疾病-19 (COVID-19) 疫情, 6 月中旬在全国推出应变程序

华盛顿 – 随着阵亡将士纪念日 (Memorial Day) 周末假期而迎来夏季, 美国交通安全管理局 (Transportation Security Administration, TSA) 正在筹划一不一般的季节旅行, 以应对不断演变的冠状病毒疾病-19 大流行疫情。TSA 更改了其保安检查过程, 以减少在保安检查站发生交叉污染的可能性, 从而帮助防止冠状病毒疾病-19 的传播。TSA 已开始执行这些更改, 更多的更改将于 6 月中旬在全国机场检查站实施。

TSA 行政人员戴维·佩科斯基 (David Pekoske) 表示: “为了 TSA 前线员工和旅客的健康, TSA 致力于对筛查程序进行谨慎的更改, 限制身体接触, 并尽可能拉远接触距离。本局将继续评估所采用的安全措施, 以期作出明智, 及时的决定, 以利及健康和 safety, 与旅客的体验。”

在过去的两周中, TSA 体会到[通过机场检查站的旅客](#)数目, 稳定增长。随着未来数周将开始实施更改的程序, 旅客应预期:

保留自己的登机证。现在, 旅客须自己将登机证 (打印或电子版) 放在登机证阅读器上, 而不是将登机证交给旅行证件柜台的 TSA 官员。扫描后, 旅客应手持登机证, 置于 TSA 官员视线内, 让该官员目视检查。这更改减低了 TSA 官员触摸乘客登机证的需要, 从而减少了交叉污染的可能性。

通过 X 射线检查前, 将食物分开。乘客应将随身携带的食物放入透明塑料袋中, 然后将其放入收纳盆内。食物通常会在筛选过程中触发警报, 将食物与手提行李分开, 可以减少 TSA 官员需要打开手提行李, 并取出食物进行仔细检查的可能性。这项要求可以保持社交疏离, 减少 TSA 官员接触个人食物容器的需要, 并减少交叉污染的可能性。TSA 预检 (Precheck) 成员, 无须从其行李中取出物品。

明智的收拾行李。乘客应格外小心，以确保其随身携带的行李(水瓶，洗发水)中没有任何违禁品，例如液体，凝胶或气溶胶，而其容量不会多于 3.4 盎司。为应对冠状病毒疾病-19，TSA 允许每位乘客在随身行李中携带一不超过 12 盎司的瓶装液体搓手液。乘客必须先手提行李中取出搓手液，然后才能进行 X 射线检查。如果发现行李中携有违禁物品，则可能会指示乘客带着自己的随身行李返回保安检查站外的脱除衣物处，以取出该物品，并弃置之。乘客也可能被引导退回保安设施之外，以取出那些原应被取出的物品(例如笔记本电脑、液体、凝胶、气雾剂、大型电子用品等)，然后将其行李重新提交 X 射线检查。以这种方式解决警报事项，TSA 官员可减少接触手提行李中物品的频率，从而减少了交叉污染的可能性。

实行社交疏离。在不影响保安情况下，乘客应实行社交疏离，以尽可能减少员工与旅客之间的直接接触。在到达保安检查站前的明显调整包括：在进入保安检查站时，增加个人与个人之间的距离；在检查站地板上以视觉提示适当的间距，并在可行的情况下错开保安通道的使用。每一机场都不尽相同，因此每个机场的设置也可能有所不同。

戴上面部防护罩。TSA 检查站人员现已采用面部防护罩，也鼓励旅客在检查站戴上面部防护罩。但请注意，乘客可能需要在检查过程中进行调整，还鼓励旅客取下腰带，以及把口袋中的物品，如钱包、钥匙、电话等取出，并将其直接放入随身携带行李中，而不要放入收纳盆内，以减少筛查过程中的接触点。

自大流行疫情以来，没有乘坐过飞机的旅客可能还注意到其他一些变化，其中包括：

- 由于乘客量的减少，也减少了保安通道的使用。
- 在检查站的所有 TSA 官员都戴上口罩和手套。
- TSA 官员在某些地点可以选择戴上护目镜和透明的塑料面罩。
- TSA 官员将继续实行于每次以手检查旅客身体后更换手套的做法。
- 许多旅行证件检查柜台、脱除衣物处、行李搜查、托运地点等，都安装了塑料防护屏。
- TSA 官员实行社交疏离。
- 在筛查检查站区域内，定期清洁和消毒经常被触摸的表面。

许多航空公司和机场还向旅客提供与冠状病毒疾病-19 相关的特定指南；请在旅行前向您的航空公司查询。因为冠状病毒疾病-19 已影响整个机场环境的职员调配和运营，本局鼓励旅客尽早到达机场，以允许足够的时间检查行李，完成保安筛查，并到达登机闸口。在大流行疫情初期曾旅行过的个别人士，习惯在航班起飞前不久到达保安检查站(或在航班起飞前很早就到达)，TSA 建议旅客要更改做法，因为乘坐航机的人数正在增加，并且在机场实施了诸如社交疏离等新程序，这可能会增加飞行前安检程序的时间。

在大流行疫情期间，欲了解 TSA 保安检查过程的更多信息，请访问 www.tsa.gov/coronavirus。