

挑选呼吸防护装备时的舒适性考量

您的工作可能要求您必须佩戴呼吸防护装备，而设计用于防护的的舒适型呼吸器产品多种多样。重要的是要记住，在选择要使用的呼吸器类型时，您还应从信誉良好的制造商处选择产品，这些制造商可以提供符合认证标准的基于科学的创新解决方案。

在美国，无论您想要防护口罩、可重复使用防护面罩、动力送风过滤式呼吸器（PAPR），甚至是供气式呼吸器，都要向信誉良好的制造商咨询，他们能帮助您做出选择。此外，还要就舒适性进行多方面的考量，[呼吸防护专家的协助](#)有助于考虑清楚这些问题。让我们再来了解一下不同类型[呼吸防护装备](#)在舒适性方面的优势。

防护口罩



首先，一定要看防护口罩是不能满足权威认证的要求，如美国 NIOSH N95 认证或中国 GB2626-2019 KN95 认证。有些型号的产品带有可调节鼻夹、鼻部海绵垫、固定头带、可调节扣带，还有一些型号的产品为三板式或折叠式，不仅舒适而且方便。这些功能多是为提高舒适度，并实现适当密合，以提供此类呼吸器所要达到的防护水平。

一些防护口罩带有呼气阀，比不带阀的防护口罩更容易呼吸。也可选择不含天然橡胶乳胶成分的[防护口罩](#)，其过滤介质具有一定的耐火性。N95 防护口罩或 KN95 防护口罩是众所周知的轻质产品，部分产品的过滤介质有助于缓解某些令人讨厌的气味。

防护口罩是抛弃式免维护口罩，方便且经济。可用于从医疗保健到焊接再到采矿和制造的多种行业，具体取决于您选择的型号和您从事的工作。防护口罩通常可与其他个人防护用品协同使用，如眼部防护装备、护听器和防护服（如连体服）等。

可重复使用防护面罩（RR）

可重复使用防护口罩一大好处是在价格合理的情况下兼具保护性和舒适性。[全系列的可重复使用防护面罩](#)，可满足多工种需求，无论是在炎热的环境中，还是在狭小的空间里，或是在长时间的轮班工作中，都能够为工作人员提供舒适保护。半面式或全面式可重复使用防护面罩有助于防止颗粒物和/或气体和蒸气，适用于多种应用场所和危险环境。防护面罩的设计在保证舒适性的同时还能提供宽阔的视野。例如，有一些型号的全面式防护面罩，

具有柔软的硅胶口鼻罩，在长时间佩戴情况下也可保证舒适性，而其大尺寸镜片，还可提供出色的周边视野。

像防护口罩一样，一些型号的[防护面罩产品](#)具有内置的吸气阀和呼气阀，更容易呼吸且舒适性好。为更易沟通还设置了一个被动传声膜。有一种带有快扣功能的防护面罩，便于在非污染区穿/脱。甚至有一些型号的防护面罩可以与其他类型的呼吸防护用品，如动力送风过滤式呼吸器和供气式呼吸器兼容。

只有在所有接触期间正确选择和佩戴防护口罩或防护面罩，才能为工人提供所需要的防护。[适合性检验](#)是中国国家标准 GB/T 18664-2002 《呼吸防护用品的选择、使用与维护》规定的[呼吸保护计划](#)的重要部分，应该成为雇主安全程序的一部分。

动力送风过滤式呼吸器（PAPR）和供气式呼吸器

[动力送风过滤式呼吸防护系统](#)使用送风机而不是肺部动力来吸引空气通过滤棉和/或滤毒盒。能有助于呼吸更自然，同时感受到头罩中的持续气流。可为在炎热潮湿环境中的工作者提供额外的舒适性。特定动力送风过滤式呼吸防护系统的某些送气头盔的集成面罩有助于保护眼睛和脸部免受碎片、火花和其他危险的伤害。同时，这些防护面罩可提供宽阔的视野，帮助您更容易看到周围的环境和执行手头的必要任务。

对于某些防护面罩来说，胡须和浓密的鬓角可能会干扰某些面罩的密合性。有一些 PAPR 系统的送气头盔是为适应有限的面部毛发设计的，为您的员工提供了额外可选的防护装备。这也可以使那些因医疗、宗教、仪表或其他原因而希望保留面部毛发的工作者受益。

与防护口罩或防护面罩不同，PAPR 和供气式呼吸器上的宽松头盔均无需进行适合性检验。这可节省时间和金钱，因为密合性面罩需要定期进行适合性检验。

我们随时准备帮您选择舒适的呼吸防护设备

因此，如您所见，有各种各样的创新技术和功能，旨在提高用户的舒适度，并协助提升各类[呼吸防护用品](#)的佩戴时间。让我们帮您找到适合您的舒适装备。如需帮助选择呼吸防护装备，请及时[联系我们的呼吸防护专家](#)，寻求帮助。