

派克汉尼汾公司及其各子公司或关联公司（以下简称“派克”）为了管理其雇佣关系（包括雇佣前期、雇佣以及雇佣后期活动）和第三方关系（包括与客户、供应商、经销商、商业合作伙伴、顾问和其他第三方的关系），会收集和使用某些个人数据（定义如下）。由于派克在全球开展业务，因此可能会将个人数据导出至其初始收集地外的一个或多个派克地点，包括穿越国境。

派克致力于遵守与个人数据收集、使用、传输和保留有关的所有适用法律和法规，包括美国法律、欧洲法律（包括 EU 法规 2016/679，以下简称“一般数据保护法规”）和派克从事业务的其他国家或地区的法律。

## 1.0 目的

将派克收集、适用、传输和保留个人数据的原则告知派克与之达成业务关系的员工和第三方。

## 2.0 范围

本政策适用于派克收到或收集的所有个人数据。派克在全世界范围内的所有员工都有责任确保遵守本政策。若违反本政策时需要获得求助，请参见以下第 3.4.9 条。

## 3.0 政策

### 3.1 定义

- “数据主体”是指作为个人数据主体的任何生命个体
- “个人数据”是指与数据主体有关的数据，该数据主体通过或可以通过该数据本身进行识别，或通过与其他信息或数据相结合的数据进行识别。个人数据的例子包括姓名、身份编号、互联网协议地址、cookie 识别符、电子邮箱地址以及其他许多信息。
- “处理”、“被处理”或“主动处理”是指涉及个人数据的任何在线或离线活动，包括复制、备案和输入到数据库中等活动。
- “敏感数据”是指与种族或民族来源、基因数据、生物特征数据（专用于识别自然人）、政治或工会隶属关系、宗教或哲学信仰、健康或性生活等有关的个人数据。

### 3.2 遵守隐私保护原则

欧盟-美国隐私保护框架（以及瑞士-美国隐私保护框架）规定了一组数据保护原则，使得美国公司可以在向美国传输个人数据的过程中满足相关保护的要求。有关隐私保护原则和派克汉尼汾公司对隐私保护原则合规认证的信息，可以参见 <https://www.privacyshield.gov>。

### **3.3 数据最小化和保留**

只能收集和处理因合法商业目的而需要，或适用法律或法规要求（以下简称“目的”）的个人信息。当个人信息的目的结束或不再相关时，应将个人数据删除，同时考虑到相关的记录保留和保护指南（1.04）。任何个人数据的保留若超出记录保留和保护指南（1.04）中规定的相关期间，均必须进行记录，并且应明确说明该保留超过规定期间的理由。

### **3.4 个人数据收集和处理的告知**

#### **3.4.1 雇佣相关个人数据**

派克收集和使用个人数据用于管理其雇佣前、雇佣和雇佣后关系。个人数据被收集和用于雇佣活动、一般劳动管理（详情如下所述）、管理派克机构和派克信息系统上的安全，以及用于维持派克第三方同客户、供应商和其他第三方的关系。一般劳动管理包括时间和考勤跟踪、工资发放、中介服务、向员工及其家属和受益人提供并管理服务和其他好处、工作绩效和人才管理、公司生产地址账册和目录、通信系统管理、培训和员工发展、提供和监测使用公司资源，如公司车辆、手机、电脑和差旅与移动服务、管理紧急联系人详细信息以及满足政府报告要求。对于特殊国家或地区的派克员工，可以发布具体的通知，提供与个人数据处理相关的详细信息。

派克仅按照向其员工提供约定的服务和好处的要求，或按照遵循政府报告要求的要求维护敏感数据。派克随时确保限制收集和處理任何敏感数据，并且以符合本政策和适用法律的方式进行数据的收集和處理。

#### **3.4.2 第三方个人数据**

派克收集和使用与潜在客户和供应商、目前和过去客户和供应商、经销商、业务合作伙伴、咨询师、顾问和其他第三方有关的个人数据，用于合法商业目的，如处理和履行订单、客户服务活动、获得材料、货物或派克产品服务、服务或管理、担保和索赔管理、营销和满足政府报告与记录要求等。派克收集的个人信息通常包括联系信息，如姓名、用人单位、工作职务和联系信息等，并且仅按照符合本政策和适用法律的方式使用。除罕见情况下按照适用法律，以及在透明通知下获得数据主体明确同意外，不会保存或处理第三方的任何敏感数据。在本政策的背景下，“第三方”不包括与派克存在雇佣前、雇佣和雇佣后关系的人员的家庭成员、家属或紧急联系人。

### 3.4.3 派克在线工具收集的个人数据

任何时候在您访问派克网站或社交媒体网站，或使用派克应用程序或移动设备上的应用程序（以下统称“派克在线服务”）时，派克可以使用技术收集您的个人数据。有关派克通过派克在线服务收集和使用个人数据的详细信息可以参见派克在线服务隐私政策及其相关的使用条款，以及有关 Cookie 的信息，可以通过点击网页 [www.parker.com](http://www.parker.com) 底部的“隐私政策”链接来访问。

### 3.4.4 选择

派克给予各数据主体机会选择（不选择）是否（i）将其个人数据披露给任何第三方；或（ii）将其个人数据用于除原先目的或授权目的外的其他目的。但是，需要注意的是，对于雇佣相关个人数据，如果选择不披露，派克可能无法提供某些服务或好处，包括工资等服务。要了解各种选择不的方式，请按照以下第 3.5 条所述联系派克。

### 3.4.5 向外传输（至第三方）

派克可以将个人数据传输至作为派克代理人或商业合作伙伴的一个有或多个第三方，在传输时，确保该第三方与派克达成一项协议，（i）承诺传输的个人数据经处理仅用于派克授权的有限和规定目的，并在数据主体同意的情况下使用，或用于派克的合法商业目的；以及（ii）同意提供与本隐私政策要求的保护程度相同的保护程度。

如果派克了解到第三方以未经授权的方式使用个人数据，则派克应采取合理和适当的措施防止或组织未经授权的使用。接收传输的个人数据的所有派克第三方均经过仔细选择和监控，因为派克承认如果对外向第三方进行传输，其将面临潜在的责任。

同时派克还可以在国家之间传输个人数据，包括但不限于向位于美国的派克全球总部传输。当个人信息被传输时，派克致力于保护个人数据的隐私和保密性，并在任何该等传输过程中采用适当的保证和保护，包括遵守欧盟-美国（和瑞士-美国）隐私保护框架。

### 3.4.6 安全

派克采取合理的措施保护个人数据，防止其被丢失、误用和未经授权被访问、披露、改动和销毁。这些措施包括在线信息系统密码保护、限制访问个人数据以及采取电子保护措施防止黑客攻击或其他未经授权访问等。此外，派克还提供物理安全，防止未经授权访问数据库设备或个人数据的硬拷贝。

### **3.4.7 数据完整性**

派克采取合理的措施确保个人数据准确、完整、更新并且与处理目的相关，并且按照与数据主体收集或授权相同的方式使用个人数据。

### **3.4.8 访问**

应要求，派克将向数据主体提供合理的数据主体个人信息访问，并且提供合理的能力对不正确或不完整的个人数据进行修正、修订或删除。如果员工接受安全调查、提出申诉程序、进行公司重组，或在允许访问可能会影响健全管理时，员工对个人信息的访问将受到限制。

### **3.4.9 求助、执行和责任**

派克将对其隐私惯例进行合规审计，以验证是否遵守本政策。对于与派克达成雇佣关系的人员，如果不遵守本政策，可能会导致包括终止雇佣在内的纪律行动。对于与派克达成合同关系的第三方，如果不遵守合同关系条款，可能会导致派克终止该关系。

派克参与欧盟-美国隐私保护框架（以及瑞士-美国隐私保护框架）将受到美国联邦贸易委员会的调查和执行。

派克承诺解决与派克收集和使用个人数据有关的任何投诉。鼓励数据主体按照以下第 3.5 条的规定将有关本政策或派克收集和/或使用个人数据的任何询问或诉讼发送至派克。

### **3.4.10 争议解决**

与派克收集或使用个人数据有关的任何询问或投诉均应按照以下第 3.5 条的规定发送至派克。派克将尝试满足任何询问或解决任何索赔。若数据主体与派克之间无法解决询问或索赔，派克承诺同欧盟数据保护机构、瑞士联邦数据保护和信息专员或相关数据隐私保护机构合作。在某些情况下，数据主体还可以启用具有约束力的仲裁。派克服从联邦贸易委员会有关隐私保护投诉的最终以及具有约束力的管辖权。

## **3.5 联系信息**

有关本政策的问题或意见应按照以下方式提交派克：

派克汉尼汾公司

收件人：法务部

6035 Parkland Boulevard

Cleveland, Ohio 44124 U.S.A.

或发送电子邮件至：[dataprivacy@parker.com](mailto:dataprivacy@parker.com)

### 3.6 本政策的变更

本政策可以随时按照与隐私保护原则和其他适用法律相一致的方式进行修订。若进行任何该等修订，应发出相关通知。

### 4.0 参考

参考派克在线服务隐私政策及其相关使用条款以及有关 **Cookie** 的信息，可以通过点击 [www.parker.com](http://www.parker.com) 登录页面底部的“隐私政策”（或其同等的翻译）链接获得。

同时还参考派克的记录保留与保护指南。

### 参与美国政府资助业务的派克实体（任何客户层面）的其他要求

联邦采购法规（**FAR**）**52.204-21**（涵盖的承包商信息系统基本保护）、国防联邦采购法规（**DFARS**）**204.73**（涵盖的国防信息安全保护与网络事故报告）、**DFARS 252.204-7012**（涵盖的国防信息安全保护与网络事故报告）以及国家标准技术研究所（**NIST**）特别出版物（**SP**）**800-171** 适用于这些实体。参与美国政府资助业务的任何派克实体都必须审查并且遵守这些适用的 **FAR**、**DFARS** 和 **NIST** 要求。

**上次更新：2018 年 5 月**