



# 性能强劲。异常智能。 外观时尚。

LATITUDE 7000 系列笔记本电脑 7280 | 7480



优秀的工作伴侣。高端企业级超极本™，可提供精英级移动工作效率

此设备的外形比上一代产品更小巧，凭借卓越的视觉效果以及带可选纤薄边框的触控界面吸引用户，提供卓越的工作效率和移动性体验。合金机箱、柔软触感漆面和可选编织碳纤维等材料巧妙融合，打造出经久耐用且美观时尚的设计，而且重量更轻过半加仑牛奶。

新的系统访问和连接功能可让您在全天高效工作，其中包括通过可选的红外摄像头实现Windows Hello功能，它可利用人脸识别技术简化登录过程。现在，借助支持视频输出的USB Type-C端口和戴尔坞站等多个选项，坞站连接变得非常轻松。

这一系列具备安全特性的笔记本，具有可选的多重身份验证功能（包括触控指纹识别器、接触式FIPS 201智能卡读卡器、非接触式智能卡读卡器/NFC，配备经FIPS 140-2第3级认证的Control Vault 2™），因此您可以安枕无忧。

有关详情，请访问：[www.dell.com](http://www.dell.com)

# 特性和技术规格



特性	技术规格	
型号	Latitude 7280	Latitude 7480
处理器选项 <sup>1</sup>	第七代智能英特尔® 酷睿™处理器（最高可配 i7）	第七代智能英特尔® 酷睿™处理器（最高可配 i7）
操作系统 <sup>1、2</sup>	Microsoft® Windows® 10 家庭版 Microsoft® Windows® 10 专业版（64 位） UBUNTU Linux 16.04 LTS SP1（64 位） NeoKylin v6.0（64 位）	Microsoft® Windows® 10 家庭版 Microsoft® Windows® 10 专业版（64 位） UBUNTU Linux 16.04 LTS SP1（64 位） NeoKylin v6.0（64 位）
内存选项 <sup>1、2、3</sup>	DDR4 SDRAM 2133 MHz；1 个 DIMM 插槽，最高支持 16 GB	DDR4 SDRAM 2133 MHz；2 个插槽，最高支持 32 GB
芯片组 <sup>1</sup>	集成在处理器中	集成在处理器中
英特尔响应技术 <sup>1</sup>	英特尔快速存储技术 <sup>7</sup>	英特尔快速存储技术
显卡 <sup>1</sup>	英特尔® 集成核心显卡 620	英特尔® 集成核心显卡 620
显示屏 <sup>1</sup>	12.5" 高清 (1366 x 768) 防眩光 (16:9) WLED，200 尼特，镁合金液晶屏后盖 12.5" 全高清 (1920 x 1080) 防眩光 (16:9) WLED，300 尼特，镁合金液晶屏后盖 12.5" 全高清 (1920 x 1080) 触控，采用 Corning® Gorilla® NBT 玻璃，防指纹 (16:9) WLED，300 尼特，镁合金液晶屏后盖 12.5" 全高清 (1920 x 1080) 触控，采用 Corning® Gorilla® NBT 玻璃，防指纹 (16:9) WLED，300 尼特，编织碳纤维液晶屏后盖	14.0" 高清 (1366 x 768) 防眩光 (16:9) WLED，200 尼特，镁合金液晶屏后盖 14.0" 全高清 (1920 x 1080) 防眩光 (16:9) WLED，300 尼特，镁合金液晶屏后盖 14.0" 全高清 (1920 x 1080) 触控，采用 Corning® Gorilla® NBT 玻璃，(16:9) WLED，270 尼特，镁合金液晶屏后盖 14.0" QHD (2560 x 1440) 触控，采用 Corning® Gorilla® NBT 玻璃，防指纹 (16:9) WLED，270 尼特，编织碳纤维液晶屏后盖
存储选项 <sup>1、5</sup>	M.2 外形规格 – 最高 512 GB SATA 固态硬盘 最高 1 TB PCIe NVMe 固态硬盘	M.2 外形规格 – 最高 512 GB SATA 固态硬盘 最高 1 TB PCIe NVMe 固态硬盘
安全性 <sup>1</sup>	可选配硬件身份验证套装 1：FIPS 201 接触式智能卡，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 2.0 高级身份验证 可选配硬件身份验证套装 2：触摸式指纹识别器、FIPS 201 接触式智能卡、非接触式智能卡、NFC，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 2.0 高级身份验证  Dell Client Command Suite 可选配戴戴尔数据安全和管理软件 MozyPro®、MozyEnterprise® Dell Data Protection   Threat Defense Dell Data Protection   Protected Workspace Dell Data Protection   Secure Lifecycle RSA NetWitness® Endpoint** VMware Airwatch®** Absolute Data & Device Security RSA SecurID Access**	可选配硬件身份验证套装 1：FIPS 201 接触式智能卡，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 2.0 高级身份验证 可选配硬件身份验证套装 2：触摸式指纹识别器、FIPS 201 接触式智能卡、非接触式智能卡、NFC，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 2.0 高级身份验证  Dell Client Command Suite 可选配戴戴尔数据安全和管理软件 MozyPro®、MozyEnterprise® Dell Data Protection   Threat Defense Dell Data Protection   Protected Workspace Dell Data Protection   Secure Lifecycle RSA NetWitness® Endpoint** VMware Airwatch®** Absolute Data & Device Security RSA SecurID Access**
坞站选项 <sup>1</sup>	Dell Dock WD15（可选、单独销售） Dell Dock Stand DS1000（可选、单独销售） Dell Thunderbolt 坞站 TB16（可选、单独销售）	Dell Dock WD15（可选、单独销售） Dell Dock Stand DS1000（可选、单独销售） Dell Thunderbolt 坞站 TB16（可选、单独销售）
光驱选项	仅提供外置光驱	仅提供外置光驱
多媒体 <sup>1</sup>	高品质扬声器 耳机 / 麦克风组合插孔 降噪阵列麦克风 可选高清摄像头或红外摄像头，或无网络摄像头	高品质扬声器 耳机 / 麦克风组合插孔 降噪阵列麦克风 可选高清摄像头或红外摄像头，或无网络摄像头

特性	技术规格	
电池选项 <sup>1</sup>	42 瓦时 <sup>16</sup> 方形电池, 支持 ExpressCharge™ 技术 60 瓦时 <sup>16</sup> 聚合物电池, 支持 ExpressCharge™ 技术 60 瓦时 <sup>16</sup> 长寿命聚合物电池	42 瓦时 <sup>16</sup> 方形电池, 支持 ExpressCharge™ 技术 60 瓦时 <sup>16</sup> 聚合物电池, 支持 ExpressCharge™ 技术 60 瓦时 <sup>16</sup> 长寿命聚合物电池
电源选项 <sup>1</sup>	65 瓦适配器, 7.4 毫米圆形接头 65 瓦不含 BFR/PVC 卤素适配器, 7.4 毫米圆形接头 65 瓦加固型适配器, 7.4 毫米圆形接头 – 印度 90 瓦交流适配器, 7.4 毫米圆形接头	65 瓦适配器, 7.4 毫米圆形接头 65 瓦不含 BFR/PVC 卤素适配器, 7.4 毫米圆形接头 65 瓦加固型适配器, 7.4 毫米圆形接头 – 印度 90 瓦交流适配器, 7.4 毫米圆形接头
连接选项 <sup>1, 14</sup>	10/100/1000 千兆位以太网 无线 LAN 选项: 无 WLAN 选项 Qualcomm QCA61x4A 802.11ac 双频带 (2x2) 无线适配器 + 蓝牙 4.1 英特尔® 双频带 Wireless-AC 8265 Wi-Fi + 蓝牙 4.2 无线网卡 (2x2)。蓝牙 (可选) 可选移动宽带选项: 10 Qualcomm® Snapdragon™ X7 HSPA+ (DW5811e) (中国 / 印度尼西亚 / 印度)	10/100/1000 千兆位以太网 无线 LAN 选项: 无 WLAN 选项 Qualcomm QCA61x4A 802.11ac 双频带 (2x2) 无线适配器 + 蓝牙 4.1 英特尔® 双频带 Wireless-AC 8265 Wi-Fi + 蓝牙 4.2 无线网卡 (2x2)。蓝牙 (可选) 可选移动宽带选项: 10 Qualcomm® Snapdragon™ X7 HSPA+ (DW5811e) (中国 / 印度尼西亚 / 印度)
端口、插槽和机箱 <sup>1</sup>	通用插孔 SD 4.0 内存卡读卡器 直流输入 7.4 毫米圆形接头、支持视频输出的 USB Type-C (配备可选 Thunderbolt™ 3)、2 个 USB 3.0 (其中一个支持 PowerShare)、HDMI RJ-45、可选 SIM 卡插槽 3 个 M.2 扩展插槽: 1 个固态硬盘、1 个 WWAN 和 1 个 WLAN/WiGig 可选智能卡读卡器和可选指纹识别器 Noble 楔形安全锁插槽	通用插孔 SD 4.0 内存卡读卡器 直流输入 7.4 毫米圆形接头、支持视频输出的 USB Type-C (配备可选 Thunderbolt™ 3)、3 个 USB 3.0 (其中一个支持 PowerShare)、HDMI RJ-45、可选 SIM 卡插槽 3 个 M.2 扩展插槽: 1 个固态硬盘、1 个 WWAN 和 1 个 WLAN/WiGig 可选智能卡读卡器和可选指纹识别器 Noble 楔形安全锁插槽
尺寸与重量 <sup>1, 15</sup>	宽: 304.8 毫米 /12" 高: 17.05 毫米 /0.67" (非触控, 背面) 深: 207.9 毫米 /8.19" 起始重量: 1.18 千克 /2.61 磅 (3 芯, 全高清非触控, 仅带麦克风, M.2 固态硬盘)	宽: 331 毫米 /13.03" 高: 18.4 毫米 /0.72" (非触控, 背面) 深: 220.9 毫米 /8.7" 起始重量: 1.36 千克 /3.01 磅 (3 芯, 高清非触控, 仅带麦克风, M.2 固态硬盘)
法规与环境合规性 <sup>1</sup>	管制型号: P28S 管制类型: P28S001 能源之星 6.1 可采用 TAA 配置 获得 EPEAT 认证。有关具体国家 / 地区的参与和评级情况, 请访问 <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> 不含 BFR/PVC9	管制型号: P73G 管制类型: P73G001 能源之星 6.1 可采用 TAA 配置 获得 EPEAT 认证。有关具体国家 / 地区的参与和评级情况, 请访问 <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> 不含 BFR/PVC9
输入 <sup>1</sup>	单指点非背光键盘 单指点背光键盘 多点触控触摸板	单指点非背光键盘 双指点背光键盘 多点触控触摸板
系统管理 <sup>1</sup>	英特尔® 博锐™ 技术 (iAMT 11.6) (可选, 需要英特尔 WiFi® Link WLAN 和支持博锐技术的处理器), 提供 Dell Client Command Suite ( <a href="http://dell.com/command">dell.com/command</a> ), 出厂预装 Dell Client Command   Update 和 Dell Command   Power Manager	英特尔® 博锐™ 技术 (iAMT 11.6) (可选, 需要英特尔 WiFi® Link WLAN 和支持博锐技术的处理器), 提供 Dell Client Command Suite ( <a href="http://dell.com/command">dell.com/command</a> ), 出厂预装的 Dell Client Command   Update 和数字交付的 Dell Command   Power Manager
保修和服务 <sup>1</sup>	有限硬件保修 4; 标配 3 年远程诊断后下一工作日上门服务 <sup>11</sup> ; 可选 4 年和 5 年硬件延保以及 4-5 年 Dell ProSupport 和 ProSupport Plus 合同。 <sup>12</sup>	有限硬件保修 4; 标配 3 年远程诊断后下一工作日上门服务 <sup>11</sup> ; 可选 4 年和 5 年硬件延保以及 4-5 年 Dell ProSupport 和 ProSupport Plus 合同。 <sup>12</sup>
外围设备生态系统 <sup>1</sup>	Dell Dock Stand DS1000; Dell UltraSharp 24 系列显示器   U2417H WOST; Dell UltraSharp 27 系列显示器   U2717D; 戴尔适配器 – C 类 USB 转 VGA、HDMI、RJ-45、USB 3.0 DA200; 全新戴尔集成电源中心 (电源伴侣 + 45 W 适配器) – 圆形接头; 戴尔无线键盘和鼠标   KM717; Dell Pro 立体声无线耳机 – Skype for Business UC650; 戴尔高级公文包 15; 戴尔专业内胆包 14 (M)	Dell Dock Stand DS1000; Dell UltraSharp 24 系列显示器   U2417H WOST; Dell UltraSharp 27 系列显示器   U2717D; 戴尔适配器 – C 类 USB 转 VGA、HDMI、RJ-45、USB 3.0 DA200; 全新戴尔集成电源中心 (电源伴侣 + 45 W 适配器) – 圆形接头; 戴尔无线键盘和鼠标   KM717; Dell Pro 立体声无线耳机 – Skype for Business UC650; 戴尔高级公文包 15; 戴尔专业内胆包 14 (M)

# 基本附件

LATITUDE 7000 系列笔记本电脑 (7280、7480)

专门构建的生态系统：Latitude 7280、7480

Latitude 7000 系列笔记本电脑拥有精心设计且经过测试的附件，无论您是在台前办公还是出门在外，它们可以更大限度提高您的工作效率。

台前办公



带显示器支架的  
Dell Dock – DS1000



戴尔无线键盘和  
鼠标 – KM717



Dell UltraSharp 24  
系列 InfinityEdge 显示器 –  
U2417H WOST

出门在外



戴尔混合适配器 + 移动电源 –  
PH45W17-BA(RTS 2月17日)



戴尔适配器 – C 类 USB  
转 HDMI/VGA/ 以太网/  
USB 3.0



戴尔高级纤薄公文包 – 15  
(RTS 2月17日)



## 性能强劲。异常智能。 外观时尚。

LATITUDE 7000 系列笔记本电脑 (7280、7480)

<sup>1</sup> 供应情况可能因国家 / 地区和配置而异

<sup>2</sup> 需要使用 64 位操作系统才能支持 4 GB 或更高容量的系统内存。

<sup>3</sup> 1 GB 代表 10 亿字节，1 TB 代表 1 万亿字节；实际容量因预装内容和操作环境而异，可能会有所降低。

<sup>4</sup> 有限硬件保修：要获得有限硬件保修协议的副本，请寄信至 Dell USA LP，收信人：Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682，或者访问。

<sup>5</sup> 1 GB 代表 10 亿字节，1 TB 代表 1 万亿字节；实际容量因预装内容和操作环境而异，可能会有所降低。

<sup>6</sup> COMPUTRACE 不属于戴尔产品。特定条件在此适用。有关完整详情，请参阅 [www.absolute.com/en/about/legal/agreements](http://www.absolute.com/en/about/legal/agreements) 上的条款和条件。

<sup>7</sup> 英特尔快速存储技术需要使用普通硬盘、mSATA 或固态硬盘作为主存储设备。

<sup>8</sup> 戴尔无线坞站需要选装的英特尔® 三频带 Wireless-AC 18265 WiGig + Wi-Fi + 蓝牙 4.2 无线网卡和 WiGig 天线（仅在购买时提供）。

<sup>9</sup> Dell Latitude 7000 系列不含溴化阻燃剂（不含 BFR）和聚氯乙烯（不含 PVC），符合有关“低卤素电子产品定义（不含 BFR/CFR/PVC）”的 iNEMI 立场声明中对不含 BFR/PVC 的界定。塑料部件的溴含量低于 1,000 ppm (0.1%)（如果溴来源于 BFR），氯含量低于 1,000 ppm (0.1%)（如果氯来源于 CFR、PVC 或 PVC 共聚物）。所有印刷电路板 (PCB) 和层压基板所含的溴 / 氯总量低于 1,500 ppm (0.15%)，其中氯含量最大值为 900 ppm (0.09%)，溴含量最大值为 900 ppm (0.09%)。

<sup>10</sup> 移动宽带受服务提供商的宽带服务和覆盖区域限制；需要另行付费。

<sup>11</sup> 远程诊断后上门服务：远程诊断由技术人员通过网络或电话确定问题原因；可能需要客户检查系统内部，也可能需要进行多次或长时间的沟通。如果问题属于有限硬件保修 ([www.dell.com/warranty](http://www.dell.com/warranty)) 范围且无法远程解决，戴尔通常会在远程诊断之后的一个工作日内派出技术工程师和 / 或派发部件。各地情况不尽相同。其他戴尔条款和条件在此适用。

<sup>12</sup> 戴尔服务：戴尔服务的可用性和条款因地区而异。有关详细信息，请访问 [www.dell.com/servicedescriptions](http://www.dell.com/servicedescriptions)。

<sup>13</sup> 1 GB 代表 10 亿字节，1 TB 代表 1 万亿字节；根据系统内存大小和其他因素，可能使用大量系统内存来支持显卡。

<sup>14</sup> Miracast 无线技术：需要兼容的媒体适配器（单独销售）和支持 HDMI 的显示屏。

<sup>15</sup> 重量会因配置和制造工艺不同而有所差异。

<sup>16</sup> 标明的瓦时 (Whr) 并不表示电池续航时间。

\*\* 仅在美国提供



安全、易于管理且可靠的笔记本电脑，尽在 [Dell.com.cn/Latitude](http://Dell.com.cn/Latitude)

\*戴尔的常规条款和条件在此适用，并可网上获得或致函索取。戴尔会尽力排查报价错误或其他错误，但由于我们的疏漏，某些错误仍可能发生。戴尔有权利不接受任何包含错误信息的订单。以上图片仅供参考。请浏览以下网站获得更多信息：[www.dell.com.cn/product\\_information](http://www.dell.com.cn/product_information)。戴尔、戴尔标志、Latitude 是 Dell Inc 的注册商标或商标。赛扬、Celeron Inside、迅驰、Centrino Inside、Core Inside、英特尔、英特尔标识、英特尔酷睿、Intel Inside、Intel Inside 标识、英特尔欢跃、英特尔博锐、安腾、Itanium Inside、奔腾、Pentium Inside、ViiV Inside、vPro Inside、至强和 Xeon Inside 均是英特尔公司在美国或其他国家的商标。微软、微软标识和 Windows 是微软公司在美国和其他国家的商标/注册商标。文中提及的其他商标或商品名称均指拥有该商标或名称的机构或其产品。戴尔不拥有其他机构的商标和商品名称的相关权益。  
版权：© 2017 戴尔公司 (Dell Inc.) 版权所有。