



Latitude 5300 | 5400 | 5500 笔记本电脑 有格调的主流商用超级本



小巧的主流商用笔记本电脑+

我们可扩展性极高的笔记本电脑现在体积显著缩小，采用了更现代化的设计，并且采用了较浅的漆面，方便隐藏指纹，机身始终光亮如新。四面窄边框显示屏带来宽阔的视野，防眩光屏幕则带来无拘无束的观看体验。创新的 5400 型号采用 17% 的回收的碳纤维强化聚合物制成，有着出色的绿色环保可持续设计。

我们的 5500 型号提供铝制外壳选项。



性能更快且可扩展

所有可扩展性包括内存最高达到 32GB DDR4，存储最高为 1 TB PCIe 固态硬盘，电池最高为 68 瓦时，灵活满足不同类型的业务需求。此外，最新第八代英特尔®（最高可配 i7 四核酷睿™ 博锐™）处理器可提高企业的生产力、可管理性和安全性。功能更强大的独立显卡可确保流畅的视频会议和媒体流。戴尔特有的 Waves MaxxAudio Pro 将会议体验提升到新水平，同时增强了语音效果以提供优质的体验。



续航更持久、工作更高效

通过可选的电源指纹一体键，或者使用 IR 摄像头加 Windows Hello 无缝完成身份验证，让您更快开始工作。后台运行 Modern Standby，让您更迅速地恢复工作状态。高密度电池和可选的超低功耗面板（5300 全高清非触控型）可提供更长的运行时间，而且 ExpressCharge 可为 PC 快速充电，在一小时内最高可达 80%。



智能的管理方法

戴尔支持从集成了 Dell Client Command Suite 和 VMware® Workspace ONE™ 的一个控制台管理 Windows 10 端点，非常便捷。凭借电源指纹一体键和 FIPS 201 智能卡阅读器，SafeID 提供多种无缝登录的方法，来保护终端用户身份验证信息，在高度安全的 PC 产品组合上实现快速的多元身份验证。此外，戴尔特有的博锐扩展功能可远程管理一个设备群并对它们运行诊断，不管它们是否开机。

建议的相关配件

LATITUDE 5300|5400|5500笔记本电脑

商旅人士



戴尔 USB-C 移动适配器 | DA300

使用小巧的六合一便捷适配器，可将您的 Latitude 笔记本电脑连接至几乎任何设备。



戴尔专业公文包 14/15 | PO1420C/PO1520C

这款可靠的电脑提包采用 EVA 泡沫为笔记本电脑存储区提供缓冲，可保护您的设备和其他办公必需品安全无虞。



戴尔笔记本增强型移动电源 (18,000MAH) | PW7015L

这款轻盈小巧的移动电源将在旅途中为您的笔记本电脑或手机持续充电，而不会给您的包增加太多负担。



戴尔无线鼠标 | WM326

这款鼠标可减少线缆杂乱现象，保持移动工作空间整洁有序。电池续航时间长达 18 个月，无论您身在何处，都可以享受可靠的无线性能。

桌面配件



DELL THUNDERBOLT 坞站 | WD19TB

使用戴尔功能强大的 Thunderbolt 坞站全速工作。更快地为您的系统充电，最多支持三个 4K 显示屏，并可通过单根缆线连接您的外围设备。

(2019年4月)



DELL ULTRASHARP 24系列显示器 | U2419H

此 FHD 显示器采用几乎无边框的 InfinityEdge 屏幕和节省空间的时尚设计，提供卓越的屏幕性能。



戴尔无线键盘和鼠标套装 | KM714

时尚的无线键盘和鼠标与您的 PC 搭配得当，让您的工作空间干净整洁，富有现代气息。



戴尔双显示器支架 | MDS19

这款节省空间的支架可装载多达两个 27 英寸显示器，为您提供高效工作所需的多屏幕。



DELL PRO 立体声耳机 | UC350

Dell Pro 立体声耳机经过优化，可提供现场呼叫质量，并获得 Microsoft Skype for Business 认证，您下次打电话时，每个字都能听得清清楚楚。

专为企业打造

Dell Technologies Unified Workspace

Dell Technologies Unified Workspace 是非常全面的解决方案，可从云中部署、保护、管理和支持绝大部分设备。我们为此革命性的解决方案设计了智能和自动化，让您能够看到整个端点环境的情况。

我们帮助您节约时间、改善用户体验、优化资源并增强安全性。



部署

我们的现代化部署解决方案 ProDeploy in the Unified Workspace 让您彻底改变完成部署工作的方式。IT 只需花一小时进行设置，然后就可以将部署任务交给戴尔，由我们将预配置的系统直接发运给终端用户——无论他们身在何处。



安全

凭借可选的电源指纹一体键和 FIPS 201 智能卡读取器，SafeID 提供多种无缝登录的方法，来保护终端用户身份验证信息，在高度安全的 PC 产品组合上实现快速的多元身份验证。



管理

我们将硬件管理解决方案 Dell Client Command Suite 与 VMware Workspace ONE 集成，便于您利用统一端点管理 (UEM)，从 Workspace ONE 控制台管理所有设备的固件、操作系统和应用程序。UEM 简化了对整个环境的管理，节省了 IT 的时间，让他们无需再从不同控制台来分别管理 PC 和手机。



支持

ProSupport Plus 仍然是市场中少有的预测式和主动预防性支持服务。与主要竞争产品相比，附带 SupportAssist 的 ProSupport Plus 可将修复故障硬盘的速度最多加快 11 倍*

*基于 2018 年 4 月的 Principled Technologies 测试报告“花费更少的时间和精力解决笔记本电脑硬件故障问题”。测试受戴尔委托在美国进行。实际结果可能有所不同。完整报告请参见：<http://facts.pt/L52XKM>

特性和技术规格

LATITUDE 5300|5400|5500笔记本电脑

特性

技术规格

型号 ¹	5300	5400	5500
处理器选项 ¹	第八代英特尔® 酷睿™ 处理器，最高可配 i7 博锐四核	第八代英特尔® 酷睿™ 处理器，最高可配 i7 博锐四核	第八代英特尔® 酷睿™ 处理器，最高可配 i7 博锐四核
操作系统 ¹	Microsoft® Windows 10 专业版 64位 Microsoft® Windows 10 家庭版 64位 Ubuntu 18.04 LTS (64位)	Microsoft® Windows 10 专业版 64位 Microsoft® Windows 10 家庭版 64位 Ubuntu 18.04 LTS (64位) NeoKylin 6.0 64位 (2019年 5月)	Microsoft® Windows 10 专业版 64位 Microsoft® Windows 10 家庭版 64位 Ubuntu 18.04 LTS (64位)
内存选项 ^{1, 2, 3}	DDR4 2666MHz 非 ECC SDRAM (搭载第八代英特尔® 酷睿 i 处理器时内存主频为 2400MHz) 2 个插槽，最高支持 32GB	DDR4 2666MHz 非 ECC SDRAM (搭载第八代英特尔® 酷睿 i 处理器时内存主频为 2400MHz) 2 个插槽，最高支持 32GB	DDR4 2666MHz 非 ECC SDRAM (搭载第八代英特尔® 酷睿 i 处理器时内存主频为 2400MHz) 2 个插槽，最高支持 32GB
芯片组 ¹	与处理器集成	与处理器集成	与处理器集成
英特尔响应技术 ^{1, 7}	英特尔® 快速存储技术	英特尔® 快速存储技术	英特尔® 快速存储技术
显卡 ¹	英特尔® UHD 显卡 620	英特尔® UHD 显卡 620 AMD Radeon™ 540X	英特尔® UHD 显卡 620 AMD Radeon™ 540X
显示屏 ¹	13.3 英寸高清 (1366x768) 防眩光 (16:9) 非触控型，WLED，220尼特，碳纤维强化聚合物液晶显示屏后盖 13.3 英寸全高清 WVA (1920x1080) 防眩光 (16:9) 非触控型，WLED，300尼特，超低功耗，碳纤维强化聚合物液晶显示屏后盖 13.3 英寸全高清 WVA (1920x1080) 嵌入式触控型，防眩光，300尼特，碳纤维强化聚合物液晶显示屏后盖	14.0 英寸高清 (1366x768) 防眩光 (16:9) WLED，220尼特，非触控型，碳纤维强化聚合物液晶显示屏后盖 14.0 英寸全高清 WVA (1920x 1080) 防眩光 (16:9) WLED，220尼特，非触控型，碳纤维强化聚合物液晶显示屏后盖 14.0 英寸全高清 WVA (1920x 1080) 嵌入式触控屏，采用 Truelife 技术，220尼特，碳纤维强化聚合物液晶显示屏后盖	15.6 英寸高清 (1366x768) 防眩光 (16:9) WLED，220尼特，非触控型，碳纤维强化聚合物液晶显示屏后盖 15.6 英寸全高清 WVA (1920x1080) 防眩光 (16:9) WLED，220尼特，非触控型，碳纤维强化聚合物液晶显示屏后盖 15.6 英寸全高清 WVA (1920x1080) 嵌入式触控屏，采用 Truelife 技术，220尼特，碳纤维强化聚合物液晶显示屏后盖 15.6 英寸全高清 WVA (1920x 1080) 防眩光 (16:9) WLED，300尼特，非触控型，铝制液晶显示屏后盖 (2019年 7月) 15.6 英寸全高清 WVA (1920x 1080) 嵌入式触控屏，采用 Truelife 技术，220尼特，铝制液晶显示屏后盖 (2019年 7月)
存储选项 ^{1, 3}	固态硬盘 M.2 2230 PCIe/NVMe：最高 512 GB 固态硬盘 M.2 2280 PCIe/NVMe：最高 1 TB，	硬盘：最高 1 TB M.2 2230 PCIe/NVMe：最高 512 GB 固态硬盘 M.2 2280 PCIe/NVMe：最高 1 TB，	硬盘：最高 1 TB， 固态硬盘 M.2 2230 PCIe/NVMe：最高 512 GB 固态硬盘 M.2 2280 PCIe/NVMe：最高 1 TB，
安全性 ¹	与 Windows Hello 兼容的、内置于电源按钮中的可选配指纹识别器 可选配的安全硬件身份验证包 1：触摸式指纹识别器 (在电源按钮中)，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证2：FIPS 201 接触式智能卡，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证 3：触摸式指纹识别器 (在电源按钮中) 和 FIPS 201 接触式智能卡，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证	与 Windows Hello 兼容的、内置于电源按钮中的可选配指纹识别器 可选配的安全硬件身份验证包 1：触摸式指纹识别器 (在电源按钮中)，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证2：FIPS 201 接触式智能卡，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证 3：触摸式指纹识别器 (在电源按钮中) 和 FIPS 201 接触式智能卡，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证	与 Windows Hello 兼容的、内置于电源按钮中的可选配指纹识别器 可选配的安全硬件身份验证包 1：触摸式指纹识别器 (在电源按钮中)，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证2：FIPS 201 接触式智能卡，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证 3：触摸式指纹识别器 (在电源按钮中) 和 FIPS 201 接触式智能卡，配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证

特性和技术规格

LATITUDE 5300|5400|5500笔记本电脑

安全性¹

4 : 触摸式指纹识别器 (在电源按钮中)、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 3.0 高级身份验证

4 : 触摸式指纹识别器 (在电源按钮中)、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 3.0 高级身份验证

4 : 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 3.0 高级身份验证

5 : 触摸式指纹识别器 (在电源按钮中)、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 3.0 高级身份验证

6 : 触摸式 FIPS 201 指纹识别器、FIPS 201接触式智能卡、配备经 FIPS 140-2 第 3 级认证的 Control Vault 3.0 高级身份验证

Dell Client Command Suite

Dell Client Command Suite

Dell Client Command Suite

坞站¹

Dell Thunderbolt™ 坞站 - WD19TB (选件, 需单独购买)
戴尔坞站 WD19 (选件, 需单独购买)

Dell Thunderbolt™ 坞站 - WD19TB (选件, 需单独购买)
戴尔坞站 WD19 (选件, 需单独购买)

Dell Thunderbolt™ 坞站 - WD19TB (选件, 需单独购买)
戴尔坞站 WD19 (选件, 需单独购买)

光驱选项

仅提供外置光驱

仅提供外置光驱

仅提供外置光驱

多媒体¹

高品质扬声器
通用音频插孔
降噪阵列麦克风
可选高清 RGB 摄像头, 带
戴尔隐蔽快门
可选 IR 摄像头
戴尔隐蔽快门
可选无摄像头
经Skype For Business认证

高品质扬声器
通用音频插孔
降噪阵列麦克风
可选高清 RGB 摄像头, 带
戴尔隐蔽快门
可选 IR 摄像头
戴尔隐蔽快门
可选无摄像头
经Skype For Business认证

高品质扬声器
通用音频插孔
降噪阵列麦克风
可选高清 RGB 摄像头, 带
戴尔隐蔽快门
可选 IR 摄像头
戴尔隐蔽快门
可选无摄像头
经Skype For Business认证

电池选项^{1, 5}

3 芯 42 瓦时电池, 支持 ExpressCharge™ 技术
4 芯 60 瓦时电池, 支持 ExpressCharge™ 技术
4 芯 60 瓦时长续航时间电池 (包括 3 年有限硬件保修) (2019 年夏)

3 芯 42 瓦时电池, 支持 ExpressCharge™ 技术 (仅限 UMA)
3 芯 51 瓦时电池, 支持 ExpressCharge™ 技术
4 芯 68 瓦时电池, 支持 ExpressCharge™ 技术
4 芯 68 瓦时长续航时间电池 (包括 3 年有限硬件保修) (2019 年夏)

3 芯 42 瓦时电池, 支持 ExpressCharge™ 技术 (仅限 UMA)
3 芯 51 瓦时电池, 支持 ExpressCharge™ 技术
4 芯 68 瓦时电池, 支持 ExpressCharge™ 技术
4 芯 68 瓦时长续航时间电池 (包括 3 年有限硬件保修) (2019 年夏)

电源选项¹

65W 适配器, 7.4 毫米圆形接头
65W BFR/PVC 无卤素适配器, 7.4 毫米圆形接头
90W 适配器, 7.4 毫米圆形接头
65W 适配器, USB type C 端口
90W 适配器, USB type C 端口

65W 适配器, 7.4 毫米圆形接头
65W BFR/PVC 无卤素适配器, 7.4 毫米圆形接头
90W 适配器, 7.4 毫米圆形接头
65W 适配器, USB type C 端口
90W 适配器, USB type C 端口

65W 适配器, 7.4 毫米圆形接头
65W BFR/PVC 无卤素适配器, 7.4 毫米圆形接头
90W 适配器, 7.4 毫米圆形接头
65W 适配器, USB type C 端口
90W 适配器, USB type C 端口

连接选项^{1, 8}

10/100/1000 以太网
无线 LAN 选项 :
Qualcomm QCA61x4A 80211 ac 双频带 (2x2) 无线适配器 + 蓝牙 4.2

10/100/1000 以太网
无线 LAN 选项 :
Qualcomm QCA61x4A 80211 ac 双频带 (2x2) 无线适配器 + 蓝牙 4.2

10/100/1000 以太网
无线 LAN 选项 :
Qualcomm QCA61x4A 80211 ac 双频带 (2x2) 无线适配器 + 蓝牙 4.2

特性和技术规格

LATITUDE 5300|5400|5500笔记本电脑

连接选项^{1, 8}

英特尔® 双频带 Wireless-AC 9560 Wi-Fi + 蓝牙 5.0 无线网卡 (2x2)。蓝牙 (可选)
英特尔® Wi-Fi 6 AX200 2x2, 11ax 160MHz + 蓝牙 5.0 (2019 年 5 月)
可选移动宽带选项：^{8, 10} 英特尔 XMM 7360 全球 LTE-Advanced

英特尔® 双频带 Wireless-AC 9560 Wi-Fi + 蓝牙 5.0 无线网卡 (2x2)。蓝牙 (可选)
英特尔® Wi-Fi 6 AX200 2x2, 11ax 160MHz + 蓝牙 5.0 (2019 年 5 月)
可选移动宽带选项：^{8, 10} 英特尔 XMM 7360 全球 LTE-Advanced

英特尔® 双频带 Wireless-AC 9560 Wi-Fi + 蓝牙 5.0 无线网卡 (2x2)。蓝牙 (可选)
英特尔® Wi-Fi 6 AX200 2x2, 11ax 160MHz + 蓝牙 5.0 (2019 年 5 月)
可选移动宽带选项：^{8, 10} 英特尔 XMM 7360 全球 LTE-Advanced

端口、插槽和机箱¹

1 个第二代 USB Type C™ 3.1 端口 (支持供电和 DisplayPort) / 可选配 Thunderbolt™ 3 (支持供电和 DisplayPort)
2 个第一代 USB 3.1 端口 (其中一个支持 PowerShare)
1 个 HDMI 1.4 端口
1 个 RJ-45 端口
1 个外部 uSIM 卡托架选项
1 个 uSD 4.0 内存卡读卡器
1 个可选配接触式智能卡读卡器
1 个可选配的内置于电源按钮的触摸式指纹识别器
Noble 楔形安全锁插槽

1 个第二代 USB Type C™ 3.1 端口 (支持供电和 DisplayPort) / 可选配 Thunderbolt™ 3 (支持供电和 DisplayPort)
3 个第一代 USB 3.1 端口 (其中一个支持 PowerShare)
1 个 HDMI 1.4 端口
1 个 RJ-45 端口
1 个外部 uSIM 卡托架选项
1 个 uSD 4.0 内存卡读卡器
1 个可选配接触式智能卡读卡器
1 个可选配的内置于电源按钮的触摸式指纹识别器
Noble 楔形安全锁插槽

1 个第二代 USB Type C 3.1 端口 (支持供电和 DisplayPort) / 可选配 Thunderbolt™ 3 (支持供电和 DisplayPort)
3 个第一代 USB 3.1 端口 (其中一个支持 PowerShare)
1 个 HDMI 1.4 端口
1 个 RJ-45 端口
1 个外部 uSIM 卡托架选项
1 个 uSD 4.0 内存卡读卡器
1 个可选配接触式智能卡读卡器
1 个可选配的内置于电源按钮的触摸式指纹识别器
1 个可选配的内置于掌托的触摸式 FIPS 201 指纹识别器
Noble 楔形安全锁插槽

尺寸与重量^{1, 15}

宽：305.7 毫米/12.0 英寸
高 (非触控机型)：16.9 毫米/0.66 英寸 (正面)，19.3 毫米/0.75 英寸 (背面)
深：207.5 毫米/8.16 英寸
起始重量：2.73 磅/1.24 千克 (42 瓦时电池，M.2 固态硬盘，非触控高清液晶屏，UMA) *

宽：323.05 毫米/12.7 英寸
高 (非触控机型)：19.6 毫米/0.77 英寸 (正面)，20.85 毫米/0.82 英寸 (背面)
深：216 毫米/8.5 英寸
起始重量：1.52 千克/3.36 磅 (42 瓦时电池，M.2 固态硬盘，非触控全高清液晶屏，UMA) *

宽：359.1 毫米/14.1 英寸
高 (非触控机型)：20.3 毫米/0.79 英寸 (正面)，22 毫米/0.86 英寸 (背面)
深：236.25 毫米/9.3 英寸
起始重量：4.03 磅/1.82 千克 (42 瓦时电池，M.2 固态硬盘，非触控全高清液晶屏，UMA) *

法规与环境合规性¹

管制型号：P97G
管制类型：P97G001
提供符合 Energy Star 标准的配置
EPEAT 已注册。有关具体国家/地区的参与和评级情况，请访问 www.epeat.net
不含 BFR/PVC⁹

管制型号：P98G
管制类型：P98G001
提供符合 Energy Star 标准的配置
EPEAT 已注册。有关具体国家/地区的参与和评级情况，请访问 www.epeat.net
不含 BFR/PVC⁹

管制型号：P80F
管制类型：P80F001
提供符合 Energy Star 标准的配置
EPEAT 已注册。有关具体国家/地区的参与和评级情况，请访问 www.epeat.net
不含 BFR/PVC⁹

输入设备¹

单指点非背光键盘，防泼溅
单指点背光键盘，防泼溅
Microsoft® 高精度模板

单指点非背光键盘，防泼溅
单指点背光键盘 (仅适用于日文和巴西葡萄牙语)，防泼溅
双指点背光键盘，防泼溅
Microsoft® 高精度触摸板

单指点非背光键盘，防泼溅
双指点背光键盘，防泼溅
Microsoft® 高精度触摸板
10 键数字键盘

系统管理¹

英特尔® 博锐™ 技术 (iAMT 12) (可选，需要英特尔 Wi-Fi® Link WLAN 和支持博锐技术的处理器)，提供 Dell Client Command Suite (dell.com/command)、出厂预装 Dell Client Command | Update、Dell Command | Power Manager

英特尔® 博锐™ 技术 (iAMT 12) (可选，需要英特尔 Wi-Fi® Link WLAN 和支持博锐技术的处理器)，提供 Dell Client Command Suite (dell.com/command)、出厂预装 Dell Client Command | Update、Dell Command | Power Manager

英特尔® 博锐™ 技术 (iAMT 12) (可选，需要英特尔 Wi-Fi® Link WLAN 和支持博锐技术的处理器)，提供 Dell Client Command Suite (dell.com/command)、出厂预装 Dell Client Command | Update、Dell Command | Power Manager

保修和服务¹

有限硬件保修⁴；标准 1 年远程诊断后邮寄维修服务¹¹；可选 2、3、4 年和 5 年硬件延保以及 3-5 年 Dell ProSupport 合同¹²

有限硬件保修⁴；标准 1 年远程诊断后邮寄维修服务¹¹；可选 2、3、4 年和 5 年硬件延保以及 3-5 年 Dell ProSupport 合同¹²

有限硬件保修⁴；标准 1 年远程诊断后邮寄维修服务¹¹；可选 2、3、4 年和 5 年硬件延保以及 3-5 年 Dell ProSupport 合同¹²

外围设备生态系统¹

专门构建的生态系统，无论是出门在外还是在办公桌前，皆可提高工作效率。包括戴尔企业坞站 WD19、戴尔电源伴侣、戴尔商务电脑提包、戴尔 24 英寸显示器以及戴尔无线键盘和鼠标

专门构建的生态系统，无论是出门在外还是在办公桌前，皆可提高工作效率。包括戴尔企业坞站 WD19、戴尔电源伴侣、戴尔商务电脑提包、戴尔 24 英寸显示器以及戴尔无线键盘和鼠标

专门构建的生态系统，无论是出门在外还是在办公桌前，皆可提高工作效率。包括戴尔企业坞站 WD19、戴尔电源伴侣、戴尔商务电脑提包、戴尔 24 英寸显示器以及戴尔无线键盘和鼠标



LATITUDE 5300|5400|5500笔记本电脑

有格调地拓展业务

1 供应情况可能因国家/地区和配置而异

2 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。

3 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。

4 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 或访问 www.dell.com/warranty

5 电池支持取决于显卡支持。请参考技术指南详细了解支持情况

6 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 上的条款和条件。

7 按照主存储设备和 Windows 操作系统的要求，英特尔快速存储技术需要使用普通硬盘、mSATA 或固态硬盘

8 无线天线仅在购买系统时提供

9 Dell Latitude 5000 系列不含溴化阻燃剂（不含 BFR）、不含聚氯乙烯（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 1000ppm (0.1%)（如果溴来源于 BFR），氯含量低于 1000ppm (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 1,500ppm (0.15%)，其中氯含量最大值为 900ppm (0.09%)，溴含量最大值为 900ppm (0.09%)。

10 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。

11 远程诊断后邮寄维修服务：远程诊断是指由技术工程师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，并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) 范围且无法远程解决，戴尔通常会在完成远程诊断后的 1 个工作日内派遣技术工程师和/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。

12 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。

13 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。

14 * 实际重量会因配置和制造工艺不同而有所差异。

* 基于 2019 年 2 月进行的戴尔内部分析，使用公开发表的数据将 13、14 和 15.6 英寸主流商务级笔记本的总表面面积分别进行了比较（支持英特尔博锐技术）。