

下表列明了适用于特定产品的附加使用条款。每个产品列表均列明了适用于该产品的一个或多个脚注。这些脚注补充了本协议的条款。

列表下面提供了各个脚注的定义。除非有关订购文档中另有注明，否则产品的扩展程序应当与相应产品遵守相同的授权使用范围。

桌面产品

- ArcGIS Desktop (Advanced、Standard 或 Basic) (26)
- ArcGIS Earth (20; 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcPad (13)
- ArcReader (20)
- ArcGIS for Personal Use (3; 26)

服务器产品

- ArcGIS Enterprise
 - Standard 或 Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
 - Workgroup Standard 或 Advanced (21; 23; 28; 29; 30; 87)
 - ArcGIS GIS Server (Standard 或 Advanced) (31)
 - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard 或 Advanced) (28; 29; 30)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
 - ArcGIS Maritime (2)
- ArcGIS Enterprise Optional Capability Servers:
 - ArcGIS Image Server、ArcGIS GeoEvent Server、ArcGIS GeoAnalytics Server 和 ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup Optional Capability Servers:
 - ArcGIS Image Server、ArcGIS GeoEvent Server、ArcGIS GeoAnalytics Server 和 ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

开发人员工具

- ArcGIS AppStudio Developer Edition (11; 16; 19)
- ArcGIS Runtime SDK for Android、iOS、Java、macOS、.NET、Qt 或 WPF (16; 19)
- ArcGIS Runtime for Android、iOS、Java、Mac OS X、.NET、Qt 或 WPF
 - Lite (15)
 - Basic 或 Standard (1; 14; 15; 18)
 - Advanced (14; 15; 18)
- ArcGIS Engine Developer Kit 和 Extensions (16; 19; 22; 26)
- ArcGIS Engine for Windows/Linux 和 Extensions (15; 22; 26)
- ArcGIS Web API for JavaScript (16; 64)
- ArcGIS Developer Subscription (24; 26)
- ArcGIS Developer Subscription Builder, Professional, Premium 或 Enterprise (77)

- ArcGIS CityEngine SDK 和 Procedural Runtime (19; 84)
- Esri File Geodatabase API (47)

移动

- ArcGIS Navigator (14)

其他

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Site Scan for ArcGIS Operator license (32; 33)

Online Services

- ArcGIS Online Developer Deployment 订购通过 ArcGIS Developer 订购提供:
 - + 免费订购 (66; 68; 75; 76; 79; 81)
 - + 付费订购 (66; 68; 75; 76; 79)
 - 教育计划 (免费或付费订购) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
 - 非政府组织/非营利组织、新闻/传媒计划 (免费或付费订购) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- ArcGIS Online 订购通过多个销售计划提供:
 - 商业零售、企业协议; 和政府计划 (23; 66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
 - 教育计划 (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
 - 非盈利计划 (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- 公共计划 (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)
以下类别的客户享有这些额外的权利:
 - 商业零售 (72)
 - 企业协议 (72)
 - 政府 (72)
 - NGO/NPO (72)
 - 出版/媒体计划 (72)
 - 教育计划 (71)
- ArcGIS AEC 项目交付订阅 (83)
- ArcGIS Analytics for IoT (25)

脚注:

1. 不得用于通过直连的方式编辑企业级地理数据库。
2. 不得用于导航。
3. 仅授权于个人及非商业使用。
4. – 仅限于 1 台四核服务器。
 - 可以安装在单独的计算机上。
- 5–10. 保留。
11. 使用 ArcGIS AppStudio Developer Edition 创建的应用程序须遵守 ArcGIS Runtime Standard Level 使用条款。
12. 保留。

13. 许可为双重使用许可。
14. 可用于导航目的。
15. 许可为部署许可。
16. 客户可使用 SDK 或 API
来创建增值应用程序，并将这些增值应用程序分发并许可给最终用户，以供最终用户在未受出口法规禁止的任何地方使用。
17. 客户不得再分发本产品中包含的 Oracle JDBC 驱动程序或其文件。Oracle 是本协议中 Oracle JDBC Driver 的第三方受益人。
18. 对于独立应用程序，部署许可可按每台计算机每个增值应用程序授予。
19. 许可不得用于开发基于 Internet 或服务器的增值应用程序。
20. 许可为再分发许可。
21. 有关指定用户许可的其他使用条款，请参见主协议<http://www.esri.com/legal/software-license>。
22. a. 最终用户必须获得 ArcGIS Engine for Windows/Linux 软件或其他 ArcGIS Desktop 软件 (Basic、Standard 或 Advanced) 的许可，才能获得在一 (1) 台计算机上运行 ArcGIS Engine 应用程序的权利；
b. ArcGIS Engine for Windows/Linux 扩展软件不应与 ArcGIS Desktop 软件一起使用以运行 ArcGIS Engine 增值应用程序。单个用户可以将多个 ArcGIS Engine 增值应用程序安装在一 (1) 台计算机上，仅供此最终用户使用。
23. 系统到系统通信
 - a. 客户可以使用基本服务登录启用从 ArcGIS Enterprise 或 ArcGIS Online 到客户组织中其他第三方企业业务系统的单向只读系统间通信。客户可以使用检视器指定用户凭据或 1 级指定用户凭据作为基本服务登录，直到 Esri 实施实际服务登录凭据。用作基本服务登录凭据的特定检视器指定用户凭据或 1 级指定用户凭据只能用于系统到系统集成，指定用户不得将其用于访问系统。
 - b. 客户可以使用标准服务登录，以启用 ArcGIS Enterprise 或 ArcGIS Online 与客户组织中其他第三方企业业务系统之间的双向读写系统间通信。客户可以使用编辑器 (或更高级别) 指定用户凭据或 2 级指定用户凭据作为标准服务登录，直到 Esri 实施实际服务登录凭据。用作标准服务登录凭据的特定编辑器 (或更高级别) 指定用户凭据或 2 级指定用户凭据只能用于系统到系统集成，指定用户不得将其用于访问系统。
24. 软件只能用于开发、测试及示范原型增值应用程序和创建地图缓存。
客户可以将增值应用程序和地图缓存用于 ArcGIS Enterprise 过渡服务器许可和部署服务器许可。软件和数据可以安装在多台计算机上，供任何订购 Builder 或更高级计划的 ArcGIS 开发人员订购者使用；其他所有软件均许可为单机版许可。
25. 包括有关订购文档中所述的给定计算和存储容量。其他的 IoT Compute Units 和 IoT Storage Units 可酌情购买。当客户的计算和存储消耗达到通过客户的订购分配给客户的服务配额的大约 75% 时，Esri 将通知客户的订购帐户管理员。如果客户已耗尽其所拥有的计算或存储容量，Esri 保留客户暂停创建其他 Analytics for IoT 服务或暂停现有 Analytics for IoT 服务的权利。只要客户购买了其他的 IoT Compute Units 或 IoT Storage Units (视情况而定)，Esri 将立即恢复客户对 Analytics for IoT 服务的访问权限。
26. 客户的地理数据库的数据存储容量限制为 10 GB。

27. 保留。
28. 仅限最多 10 名最终并发用户使用除 ArcGIS Enterprise Workgroup 或 ArcGIS GIS Server Workgroup 应用程序之外的其他应用程序。本限制包括使用 ArcGIS Desktop 软件、ArcGIS Engine 软件以及与任何 ArcGIS Enterprise Workgroup 或 ArcGIS GIS Server Workgroup 地理数据库直连的第三方应用程序。Web 应用程序的连接数量不设限制。
29. 软件需要受支持的 SQL Server Express 版本。Esri 网站上列出了受支持的版本以及对产品的系统要求。
30. 客户的数据使用限制为最多 10 GB。必须将所有组件安装到单个服务器上。
31. 包括一个故障转移许可。
32. 本软件的使用范围不包括拥有操作无人机执照的飞行员（如 FAA、EASA 等）。
33. 客户仅可使用本软件提供的在线存储来存储通过本软件收集或处理的客户内容。
- 34–38. 保留。
39. ArcGIS GIS Server 自带的所有编辑功能均不允许与 ArcGIS GIS Server Basic 和 ArcGIS GIS Server Workgroup Basic 配合使用。
- 40–46. 保留。
47. 客户可开发使用 Esri File Geodatabase API 的增值应用程序并将其分发给客户的最终用户。
- 48–53. 保留。
54. 保留。
- 55–63. 保留。
64. 用于 Web 部署的增值应用程序必须与其他 Esri 产品一起使用。
第三方技术也可与增值应用程序一起使用，前提是增值应用程序始终与其他 Esri 产品一起使用。
65. 仅限与其他 Esri 产品配合使用。第三方技术也可与 ArcGIS Earth 一起使用，前提是 ArcGIS Earth 始终与其他 Esri 产品一起使用。
66. 仅具有活跃 ArcGIS Online 订购的客户可以存储由世界地理编码服务产生的地理编码结果。
67. 限制为每个年度订购 250,000,000 个地理编码。
68. 客户仅可将可通过 Infographics 服务获取的数据用于显示目的，不得保存可通过该服务获取的任何数据。
69. 可用于客户组织的任何业务目的。
70. 可用于客户组织的开发和测试目的。
71. 可用于教育组织的教学目的。
72. 可用于客户组织的内部业务目的。
73. 保留。
74. 可用于个人用途。
75. 客户可以允许第三方仅通过共享工具公开共享增值应用程序的方式使用增值应用程序。
客户不得使用此订购将增值应用程序用于自己的内部营业用途，除非客户是仅为了教学目的而使用增值应用程序的教育机构、符合资格的 NGO/NPO 组织或媒体或新闻组织。
76. 不允许客户创建私人群组或参与任何私人群组。
77. 包括一个商业应用程序部署许可，从而使客户能够有偿向第三方提供增值应用程序。
78. 客户可以使用此订购创建或参与私人群组。
79. 每个月客户的每个订购只能使用 1,000,000 次地理检索交易。交易包括底图数据和地理编码搜索交易。—
(1) 次底图数据交易等同于八 (8) 个 256x256 的切片请求。— (1) 次地理编码搜索交易等同于一 (1)

个地址或地点查询。如果结果以任意方式存储（如，后批地理编码），那么存储的结果不计入交易限制。但是，存储会使用服务配额。

80. 可以允许教育机构的注册学生直接访问 Online Services 以及在多个注册学生之间共享单个订购，但只能用于教学目的。
81. 客户不得有償向第三方提供增值应用程序。
82. 指定用户可以将其指定用户凭据嵌入 ArcGIS API for Python 脚本，并仅用于自动化工作流以专门供在脚本中嵌入其指定用户凭据的指定用户使用。
83. 客户必须为每个客户客户端（简称“客户端”）使用独立的 AEC 项目交付订阅。客户可以 (i) 仅将 AEC 项目交付订阅用于与其客户端进行项目工作合作；以及 (ii) 为客户端提供访问 AEC 项目交付订阅的指定用户访问权限，以便客户端能够访问 AEC 项目交付订阅，针对客户为客户端执行的项目工作进行合作。客户端不得将指定用户许可用于其他目的。客户对客户端是否遵循本使用条款全权负责，并确保客户端在项目结束后不再使用 AEC 项目交付订阅。
84. 不包括商业用途的部署许可。包括非商业或教育用途的部署许可。
85. ArcGIS Hub 随附的软件许可和订购仅可用于支持 ArcGIS Hub 启用的社区倡议。客户可仅出于参与社区活动的目的允许第三方成为 ArcGIS Hub 的指定用户。客户可仅出于以下目的允许员工、代理人、顾问或承包人成为 ArcGIS Hub 的指定用户：通过 ArcGIS Hub 管理、配置、维护和支持社区倡议。不允许使用其他 ArcGIS Hub 随附的软件许可和订购。
86. 客户仅可以使用 ArcGIS Indoors 随附的软件许可和订购来启用 ArcGIS Indoors 文件中界定的 ArcGIS Indoors 功能。不允许使用其他 ArcGIS Indoors 随附的软件许可和订购。
87. 除通过 ArcGIS Pro Standard 和 ArcGIS Pro Advanced 以外，禁止通过其他方式访问 ArcGIS Enterprise 提供的 Parcel Fabric 服务。