

常见问答

1.1 什么是新 gTLD 计划？

新 gTLD 计划是一项向域名空间引入新 gTLD（包括 ASCII 和 IDN）的计划。

1.2 为什么要引入新 gTLD？

ICANN 的主要价值之一就是促进域名市场的竞争，同时确保互联网的安全性和稳定性。新通用顶级域名 (gTLD) 有助于实现这一价值，通过促进注册服务提供商之间的竞争来为不断增加的消费者选择铺平道路。全球企业家、企业、政府和社群不久就可申请运营自己选择的顶级域名。

1.3 新 gTLD 的引入会改变互联网的运营方式吗？

根域中 gTLD 数量的增加不会影响互联网运营方式，但可能会改变通过互联网查找信息的方式或企业网上展示的计划和组织方式等。

1.4 预计将有多少新 gTLD？

无法确定 ICANN 将收到的确切申请数量，或能够符合要求并成为 gTLD 注册机构的申请数量。市场预测纷纷不一。构建中的申请评估流程旨在经济地包纳各种申请。

1.5 申请新 gTLD 与购买域名一样吗？

不一样。目前，全球的组织和个人可以注册二级域名，在某些情况下可以注册三级域名。（例如，在 URL: maps.google.com 中，“google”是二级域名，“maps”是三级域名。）只需找到一家经认可的注册商，并符合注册人条款和条件，再支付注册和续签费即可。而申请新 gTLD 的过程要更为复杂。实际上，申请新 gTLD 就是创建并运营一项支持互联网域名系统的注册业务。这牵涉到一系列重大责任，因为新 gTLD 的运营商正在运行一部分可见的网络基础设施。

1.6 何时能够查询申请中的 gTLD 字符串和申请人、如何查询？

大约在申请提交期结束后的两周内，ICANN 将公布所有已收到申请的公开部分，包括申请的字符串、申请人名称、申请类型、提议 gTLD 的宗旨/目的以及其他公开申请资料。

1.7 ICANN 启动新 gTLD 计划是以盈利为目的吗？

ICANN 是非营利组织，该计划也是非营利计划，在资金方面自给自足。ICANN 对第一轮申请的收费可能偏多或偏少。如果收到的费用多于 ICANN 的开支，将就如何使用结余向社群咨询。有关新 gTLD 计划预算的详细信息，请参见[新 gTLD 计划解释备忘录](#)。

1.8 如果我已经想好了一个新 gTLD，能否在下一轮申请期之前向 ICANN 注册？

不能。ICANN 不接受保留或预先注册新 gTLD。ICANN 亦未授权任何第三方接受保留或预先注册。

1.9 能否预先注册二级域名？

请提防任何声称可以为您保留这些新 gTLD 的二级注册的机构或个人。没有人能够预测可供使用的 TLD，且新 TLD 运营商可能选择不出售二级注册。

1.10 我能否保留商标作为 gTLD？

不能。ICANN 不接受商标域名的保留或预先注册。但注册机构必须提供优先期和知识产权索赔服务，以保护商标。有关详情，请参见 [《申请人指导手册》](#) 第 5.4.1 节。

1.11 新一轮申请流程是否与 2000 和 2003-4 年的新 gTLD 申请轮次一样？

申请流程将有变化。通用名称支持组织 (GNSO) 的建议旨在创建固定政策，指导 gTLD 申请轮次的开始以及后续程序。尽管本轮申请可以与前两轮有一些相似之处，但两者并非完全相同。

1.12 如果申请的 TLD 为品牌名称或商标但不属于申请人所有，ICANN 是否会通知该品牌或商标的所有者？

目前，ICANN 还未考虑这样的通知机制。ICANN 正开展全球公共拓展培训活动，以期在计划启动前让社群了解其职责以及正式异议机制和时间安排。ICANN 将在申请提交期结束后公布收到的所有申请，并会继续公布异议流程和截止时间。

1.13 该申请流程是否也涉及新 ccTLD？

不涉及。有关创建 ccTLD 的程序的信息，请访问 <http://www.iana.org/cctld/cctld-establishment-procedures-19mar03.htm>。然而，任何人（包括 ccTLD 运营商）都可以申请运营新 gTLD。

1.14 我在哪里可以找到关于本计划的更多信息？

请访问新 gTLD 网站：<http://icann.org/newgtlds>。

1.15 是否有公开的网站可以提供新 gTLD 申请信息？

有。大约在申请期结束后的两周内，ICANN 将在其网站上公布所有申请的公开部分。

申请和评估流程

2.1 谁具有申请新 gTLD 的资格？

全球各地符合资格要求的任何公共和私营组织均可申请创建和运营新 gTLD 注册机构。申请人需要证明其运营注册机构的运营、技术和财务能力，还需符合其他特定要求。

2.2 如何申请新 gTLD？

全球任何地方的任何公共和私营组织均可申请创建和运营新通用顶级域名 (gTLD) 注册机构。申请人需要证明其运营注册机构的运营、技术和财务能力，还需符合其他特定要求。有关申请流程的更多信息（包括模块 2 附件 2 中的申请问题），请参见 [《申请人指导手册》](#)。

请注意，申请新 gTLD 与购买域名不同。实际上，申请新 gTLD 就是创建并运营一项支持互联网域名系统的注册业务。这牵涉到一系列重大责任，因为新 gTLD 的运营商正在运行一部分可见的网络基础设施。

申请期预计于 2012 年 1 月 12 日开始，并于 2012 年 4 月 12 日结束。

评估费为 18.5 万美元。申请人在注册时需为每个请求的申请席位支付 5 千美元保证金。该保证金可用于抵免部分评估费。根据具体的申请路线，可能还会收取其他费用。有关付款方式、其他费用和退款时间表的详细信息，请参见 [《申请人指导手册》](#) 第 1.5 节。

申请开始后，候选人将通过在线申请系统 TAS - TLD 申请系统 - 申请。

2.3 可否申请多个 gTLD？

可以。每个 gTLD 申请的字符串需要单独申请。

2.4 能否申请任何类型的 gTLD、是否有任何特定限制？

ICANN 对全部拟申请的 gTLD 字符串制定了一套特定技术规则。例如，完全由数字组成的字符串申请将被拒绝。如果申请人选择 IDN gTLD，则还需满足其他技术要求。还有一系列不得用于一般用途的 gTLD 保留名称。此外，如果申请的 gTLD 为地理名称，则还需满足其他要求。有关特定限制的全部信息，请参见 [《申请人指导手册》第 2.2.1 节](#)。

2.5 能否保留 gTLD 并在以后决定是否使用？

ICANN 希望所有申请的新 gTLD 都进入运营。ICANN 开放顶级空间的原因之一是促进市场竞争和创新。申请流程要求申请人提供启动和运营拟申请的 gTLD 的详细计划。ICANN 希望在与申请人签署注册协议后一年内将 gTLD 授出。

2.6 申请期间会发生什么情况、将持续多久？

申请期预计于 2012 年 1 月 12 日开始，并于 2012 年 4 月 12 日结束。申请人应通过网络专用申请界面“TLD 申请系统”(TAS) 进行申请，并通过该界面回答问题及上传支持文件。TAS 仅在申请期内可用。

2.7 评估流程持续多长时间？

首先应明确，“评估流程”于申请期结束时开始。可能需要经过多个申请阶段才能做出最终决定。这些阶段包括管理检查、初始评估、进一步评估、字符串争用、争议解决和预授权。成功申请的最短流程是管理检查（2 个月）、初步评估（5 个月）和预授权（约 2 个月），且不存在任何提交异议或字符串争用问题。在这种情况下，评估流程只需 9 个月即可完成。但是，如果某个申请未能通过初步评估，并进入进一步评估和/或争议解决或字符串争用阶段，则评估流程可能会需要 20 个月（如果存在其他不可预测的情况，可能需要更长时间）。有关时间估算的详细信息，请参见 [《申请人指导手册》第 1.1.3 节](#)。

2.8 如何评估 gTLD 申请？

独立的第三方专家组会根据 [《申请人指导手册》](#) 中规定的标准和要求评估申请。

2.9 如果同一字符串有多个申请，如何处理？

互联网域名系统中不可以存在两个或多个相同顶级字符串。每个域名都必须是唯一的。如果同一字符串有两个或多个申请，则适用字符串争用程序。如果两个或多个字符串被认为是“引起混淆”，则同样适用该程序。有关 ICANN 提出的处理相同和/或类似字符串的流程的详细信息，请参见 [《申请人指导手册》](#)。申请人始终可以在彼此之间达成协议，从而解决争用问题。

2.10 如果我想申请两个类似或相关的 TLD，例如，“.thing”和“.thething”，这是两个申请还是一个？如果是两个，我是否必须各支付 18.5 万美元？

如果申请 .thing 和 .thething，将被视为两个独立的申请。（申请人应特别注意，申请流程目前不允许将两个“引起混淆的”字符串同时授权到 DNS – 请参阅 [《申请人指导手册》](#) 全文以了解详细信息。）如果两个申请都得到批准，则会产生两个独立的 TLD。每个申请都加以分别对待，提出多个申请的申请费没有折扣。

2.11 新 gTLD 名称中可以包含数字或短横线吗？

新 gTLD 名称的 ASCII 标签必须完全由字母组成（字母字符 a-z）。

2.12 新 gTLD 名称可以是两个字母吗？

所申请的以 ASCII 表示的 gTLD 字符串必须由三个或更多个可在视觉上区分开的字符组成。根据 ISO 3166-1 标准，不允许出现双字符的 ASCII 字符串，以避免与当前及将来的国家/地区代码相冲突。

2.13 能否在新 gTLD 计划中申请国家/地区名称？

申请表示国家或地区名称的字符串不会得到批准，因为根据新 gTLD 计划，这些字符串不可用。

2.14 新 gTLD 申请获批后如何处理？

一旦某个申请被视为符合 [《申请人指导手册》](#) 规定的标准并通过所有评估和选择流程，包括异议流程和最终审批，申请人即需要与 ICANN 签署注册协议并通过技术预授权测试，然后新 gTLD 才可授权到根域。有关转为授权流程的信息，请参见 [《申请人指导手册》](#) 模块 5。

2.15 如果收到的申请比预期要多，如何处理？

如果申请量超过预期，将分批处理申请。第一批将限为 500 个申请，而后续批次将限为 400 个，以便容许因为管理进一步评估、字符串争用和与前面的每一批相关的其他处理而产生的数量限制。

2.16 将 TLD 增加至根域需要多久？

根据所分配到的批次，然后按照 [《申请人指导手册》](#) 第 1.1.3 节中列出的时间表确定。

2.17 如果我申请了 .thing，则术语 thing 翻译成其他语言时是否会在新 gTLD 中得到保护？

每个 gTLD 申请的字符串都需要单独申请。“.thing”是一个申请。例如，“.thing”翻译成阿拉伯字符，则是另一个申请。

2.18 是否有 Excel 格式的财务预测模板可供使用？

[点击此处可以下载 Excel 格式的财务预测模板。](#)

2.19 鉴于最近金融市场的状况，ICANN 是否会考虑针对持续运营凭证降低金融机构评级？

ICANN 将根据市场现状评估信用评级要求。

2.20 就社群优先级评估标准而言，企业是否符合社群资格？

《申请人指导手册》中没有规定申请要符合社群资格。是否将申请指定为基于社群完全由申请人决定。

社群优先级评估可能在出现字符串争用的情况下发生。当申请人接受社群优先级评估时，根据[《申请人指导手册》](#)模块 4 中的标准，达到 14 分阈值的申请将在争用集中获得优先权。

TLD 申请系统 (TAS)

3.1 申请期开始前是否会有 TAS 演示？

有。申请期开始前会有一个 TAS 互动演示。有关更新信息及推出时间，请查看 www.icann.org/newgtlds。通过该演示，用户可以点击浏览所有 TAS 屏幕，但无法输入数据。

3.2 何时可以访问 TAS？

申请期开始后即可访问 TAS，目前预计为 2012 年 1 月 12 日，在该日期之前不可访问。仅可在注册后访问 TAS。

3.3 如何访问 TAS？

2012 年 1 月 12 日申请期开始后，ICANN 网站 (www.icann.org/newgtlds) 上会提供 TAS 链接。

3.4 TAS 允许的输入文本的格式是什么？

TAS 支持 Unicode 或纯文本。超链接或有格式的文本、图画或图表不得包含在文本中。支持性的视觉资料可作为附件。

3.5 TAS 是否有可填写的表格供财务预测使用？

没有。ICANN 将会在 TAS 中提供下载模板，以便完成财务预测。申请人可以将完成的模板上传到 TAS 中。

3.6 如何在申请中包含或添加图片？

图片、图像、表格和图表可以作为附件上传。ICANN 强烈建议申请人恰当地注明所有图片、图像、表格、图表和附件，并在回复中引用。

3.7 每个回复是否有字符/字数限制？

有。根据《申请人指导手册》中提供的指南，每个回复会限制一定的字符数。每个页面大约为 4,000 个字符（含空格）。字符限制按每个问题进行确定，而非按申请。申请人不能将未用字符数转换给其他回复。申请不得使用附件增加文本回复。

3.8 填写申请时是否会出现超时或注销情况？

为安全起见，TAS 被设定为指定期间内未检测到操作，即自动注销。请注意，注销时未保存的数据将会丢失。正在操作系统的用户不会被注销。

3.9 TAS 是否支持图标、短横线和编号？

TAS 仅支持 Unicode 或纯文本。申请人可以将连字号和数字作为纯文本使用。

3.10 是否可以提供网上信息的超链接作为参考、回答或附录？

不可以，ICANN 不接受网上信息的超链接作为回答的一部分，除非问题中作出明确要求。整个申请必须完整全面。就特定问题而言，评估小组仅将 TAS 中指定位置所提供的信息（对于 ICANN 明确要求提供附件的问题，则包含附件）作为申请人的回答。

异议与争议解决

4.1 如何对申请提出异议？

大约在申请期结束后的两周内，ICANN 将在其网站上公布所有申请的公开部分。此时，正式异议期开始，并将维持约 7 个月。可基于以下任何理由，使用预先制定的争议解决程序 (DRP) 提出正式异议：

- 字符串混淆
- 法定权利
- 社群
- 有限公共利益

除例外情况外，异议将由独立的争议解决服务提供商 (DRSP) 而非 ICANN 来处理。有关异议程序的更多信息，请参见 [《申请人指导手册》](#) 模块 3。

4.2 提出异议的费用是多少？

异议方在提出异议时需要支付一笔申请费，这笔费用的金额由相应的争议解决服务提供商 (DRSP) 规定并公布。如果没有支付申请费，DRSP 将无偏见地不受理异议。举行过听证会，专家组呈递专家决策之后，DRSP 会向胜诉一方退还其支付的所有预付费用。

有关详情，请参见 [《申请人指导手册》](#) 第 1.5.2 节。

准备异议时也存在成本，应予以考虑。

4.3 如果某人申请的字符串代表我的品牌或商标，我该怎么办？

您可以向选定的 DRSP 提出异议来处理“法定权利”异议。有关这些程序的详细信息，如谁有申诉权，在哪里及如何提出异议，以及异议要花多少费用，都可以在《申请人指导手册》的模块 3 和相关的“新 gTLD 争议解决程序”中找到。您必须密切留意 ICANN 网站上公布的异议截止时间。

4.4 在提议的商标清算所注册商标时，估计成本是多少？

这些成本目前是未知的。我们希望服务提供商可以提供建议，指出哪些成本是确定相应提供商的关键组成部分。

4.5 ICANN 是否会阻止存在异议或种族主义的扩展注册？

与新 gTLD 的政策建议一致，所有申请的字符串可以出于有限公共利益的理由提交至基于异议的流程处理。该流程将由合格的 DRSP 执行，运用依据多项国际公约制定的标准。除了有限公共利益异议外，政府咨询委员会 (GAC) 还可以向 ICANN 提交有关任何申请的 GAC 正式建议。GAC 对新 gTLD 的建议流程是为了解决经政府确认有问题的申请，例如，可能违反国家法律或引发敏感的申请。

费用和时间表

5.1 何时申请新 gTLD？

申请期间预计于 2012 年 1 月 12 日开始。

5.2 评估费是多少？

评估费约为 18.5 万美元。申请人在注册时需为每个请求的申请席位支付 5 千美元保证金，该保证金可用于抵免部分评估费。根据具体的申请路线，可能还会收取其他费用。有关付款方式、其他费用和退款时间表的详细信息，请参见 [《申请人指导手册》第 1.5 节](#)。

5.3 是否有任何额外费用应在申请新 gTLD 时知悉？

有。在某些需要经过特殊流程的情况下，申请人可能需要支付额外的费用，并且应自行承担业务启动成本。请参见 [《申请人指导手册》第 1.5.2 节](#)。

5.4 ICANN 是否会退款？

会，在特定情况下可以退款。有关退款条件的详细信息，请参见 [《申请人指导手册》第 1.5.1 节](#)。

5.5 如果撤回申请，是否可以退款？

在某些情况下，如果申请人在评估流程结束前撤回申请，则可以退还部分评估费。在与 ICANN 签署注册协议之前，申请人可以在任何时间请求退费。退款数额取决于撤回申请时该申请的进度。有关退款时间表，请参见 [《申请人指导手册》第 1.5.1 节](#)。

5.6 如果申请没有获得批准，是否可以退回 18.5 万美元的申请费？

无法获得申请费全额退款。申请人如果未能申请成功，可选择在初始评估或进一步评估结束时撤回申请，从而获得部分退款。有关退款时间表，请参见 [《申请人指导手册》第 1.5.1 节](#)。

5.7 gTLD 获得 ICANN 批准后，是否存在任何后续费用？

存在。申请成功通过所有评估步骤后，申请人须与 ICANN 签署一份新 gTLD 协议（也称为注册协议）。根据该协议，共有两种费用：(a) 每季度 6,250 美元的固定费用；以及 (b) 0.25 美元的交易费。只有当 TLD 在任何一个季度或四个季度的交易数超过 50,000 时，后者才适用。请参见 [《申请人指导手册》中新 gTLD 协议的第 6.1 款](#)。

5.8 我的一位客户希望我代为处理其所有合同。是否存在一方可以代表注册运营商签署注册合同的情况？

不存在。ICANN 仅与申请人签署协议。没有任何条款规定一方可以与 ICANN 签署注册协议并指定第三方作为注册运营商。

申请人指导手册

6.1 什么是《申请人指导手册》？

《申请人指导手册》为新 gTLD 申请人提供详细的步骤流程。该指导手册载明了申请所需的文档和信息、申请人财务和法律承诺以及在申请和评估期间需开展的工作。如需 《申请人指导手册》，请访问 <http://icann.org/newgtlds> [PDF, 4.81 MB]

6.2 ICANN 为什么要求申请人提供这么多信息？

ICANN 的核心使命之一是保持互联网的安全性、稳定性和全球互用性。未来的新 gTLD 注册机构应当遵守与 ICANN 签订的合同并遵循所有最佳做法和标准，以确保本使命的实现。

6.3 我知道 ICANN 仅会提供《申请人指导手册》英文版（官方版本）、西班牙文版、法文版、中文版、俄文版和阿拉伯文版，ICANN 是否会同意其他独立机构将《申请人指导手册》翻译成除上述 6 种联合国官方语言以外的其他语言？

可以将《申请人指导手册》从官方的英文版翻译成多种语言，但必须满足以下条件：

- 注明原文（ICANN 《申请人指导手册》英文版）归属；
- 不得断章取义；
- 使用材料时，不得暗示 ICANN 赞助或批准该项翻译工作。这包括不得脱离相关材料单独复制 ICANN 徽标。

此外，以下免责声明的译文必须标注在翻译版本的显著位置：“该文件非 ICANN 提供或认可的正式翻译文件，仅供参考。有关《申请人指导手册》原版官方文本（英文版），请访问：[ICANN 网站上《申请人指导手册》最新英文版的链接]。”

gTLD 历史和政策制定

7.1 新 gTLD 是如何创建的？

New Generic Top-Level Domains



与全球互联网社群的所有选区组织进行过详尽而漫长的咨询流程后，我们做出了制定新 gTLD 计划的决定。来自各利益主体（政府、个人、民间团体、企业和知识产权社群，以及技术社群）的代表进行了为期 18 个多月的讨论。2007 年 10 月，通用名称支持组织 (GNSO)（ICANN 中负责对全球互联网政策进行协调的组织之一）完成了关于新 gTLD 的政策制定工作，并接受了一系列建议。为该政策制定作出贡献的有：ICANN 的政府咨询委员会 (GAC)、一般会员咨询委员会 (ALAC)、国家或地区代码名支持组织 (ccNSO)，以及安全性和稳定性咨询委员会 (SSAC)。ICANN 于 2008 年采用了该政策。有关政策制定流程的完整摘要，请访问 <http://gnso.icann.org/issues/new-gtlds/>。

在建立 ICANN 组织之前，共有八个 gTLD。分别是：**.com、.edu、.gov、.int、.mil、.net、.org 和 .arpa**。ICANN 已于 2000 年和 2003-4 年分别开展过两轮申请流程，在此期间提交并评估了多个提议。2000 年申请轮次中批准的 gTLD 有：**.aero、.biz、.coop、.info、.museum、.name 和 .pro**。2004 年申请轮次中批准的 gTLD 有：**.asia、.cat、.jobs、.mobi、.tel 和 .travel**。有关以前申请轮次的更多信息，请访问 <http://www.icann.org/tlds/app-index.htm> (2000) 和 <http://www.icann.org/tlds/stld-apps-19mar04/> (2003-4)。这些轮次中收到的申请根据原先发布的标准进行评估，而申请成功的申请人则与 ICANN 签订了 [TLD 注册协议](#)。

7.2 新 gTLD 政策制定流程是怎样的？

通用名称支持组织 (GNSO) 负责制定适用于 gTLD 的政策。新 gTLD 的 GNSO 政策制定流程旨在创建固定政策，指导新 gTLD 的持续引入。GNSO 政策制定流程 (PDP) 在 ICANN 章程中正式定义（参见 <http://www.icann.org/general/bylaws.htm#AnnexA>）。有关 GNSO 引入新 gTLD 的最终报告，可访问（[第一部分](#)、[第二部分](#)）。

7.3 GNSO 的政策建议如何实施？

ICANN 员工审核了 19 条有关引入新 gTLD 的 GNSO 建议并制定了一系列付诸实践的措施，同时理清了指导原则和实施指南。该实施工作的主要成果之一是 [《申请人指导手册》\[PDF, 3.1 MB\]](#)，可作为 gTLD 潜在申请人的详细介绍。

域名基础知识

8.1 什么是域名？

每台访问互联网的计算机都有唯一的具有识别性的地址，这串数字称为“IP 地址”（IP 代表“Internet Protocol”，即互联网协议）。由于 IP 地址通常难以记住，因此将这些数字转换为字符或字母（即“域名”）；用户在搜索网站或发送电子邮件时输入这些字符或字母即可。

8.2 什么是域名系统 (DNS)？

域名系统 (DNS) 可帮助用户避免在互联网上“迷路”。在互联网上，每一台计算机都有唯一的地址，与电话号码很相似，但却是相当复杂的一串数字。这串数字称为“IP 地址”（IP 代表“Internet Protocol”，即互联网协议）。IP 地址很难记住。而 DNS 支持用一串熟悉的字母（即域名）来取代晦涩难记的 IP 地址，从而提高了使用互联网的便利程度。这样，不必键入 207.151.159.3，只需键入 www.internic.net 即可。可以说，DNS 是一种“帮助记忆”的方法，可以使地址更加易于记忆。

8.3 什么是顶级域名 (TLD)？

全世界每个域名都以顶级域名 (TLD) 结尾，为点号后的两个或多个字母。目前有两种类型的 TLD：通用顶级域名 (gTLD)，例如 .com、.mobi 和 .info，以及国家和地区代码顶级域名 (ccTLDs)，例如 .uk、.br 和 .cn。注册机构运营商负责管理 gTLD 或 ccTLD 以及维护注册机构数据库，包括 TLD 中已注册名称的名称服务器信息。

8.4 什么是二级和三级域名？

顶级域名前面的部分是二级域名（例如，“icann.org”中的“icann”）。出现在二级域名之前并且以点号隔开的部分为三级域名（例如，events.icann.org）。三级域名还称为子域，通常用于将网站的特定部分进行分类。

8.5 什么是 gTLD？

gTLD 代表通用顶级域名。（互联网用户将其看作是互联网扩展名，例如 .COM、.ORG 或 .INFO），是互联网域名系统结构的一部分。gTLD 有时也称为标签、字符串或扩展名。

8.6 什么是 ccTLD?

ccTLD 代表国家和地区代码顶级域名，是两个字母的顶级域名，可以识别国家或地区。大约有 250 种 ccTLD，例如：.ca 代表加拿大，.jp 代表日本，.eu 代表欧盟。有关现有的 ccTLD 列表，请访问 <http://www.iana.org/domains/root/db/>。

8.7 什么是 IDN?

IDN 代表国际化域名。IDN 是本地语言的字符或与字母类似的字符表示的域名。这种域名中可以包含许多欧洲语言所需的发音符号（重音），也可以包含非拉丁脚本字符（例如，阿拉伯语或中文）。IDN 使最终用户显示和查看的域名标签区别于 DNS 中传输的域名标签。为了避免混淆，可以使用以下术语：**A 标签**是 DNS 协议中传输的内容，是在应用程序中实现 IDNA 字符串的 ASCII 兼容(ACE) 形式；例如“xn--11b5bs1di”。**U 标签**是应该向用户显示的内容，是 IDN 以 Unicode 格式的表示形式。

杂项

9.1 提交有关新 gTLD 的问题的流程是什么？

ICANN 鼓励社群对 gTLD 流程提出质询。可以将问题发送至 newgtld@icann.org。本 FAQ 会根据收到的问题进行定期更新。同时，请访问[新 gTLD 网站](http://newgtlds.icann.org) (<http://newgtlds.icann.org>) 和 [Twitter](#)，了解最新动态。

9.2 如果我申请 TLD 的独家使用权并且发布的域名注册仅供内部使用，是否必须通过 ICANN 认可的注册商？

是。注册机构运营商在注册域名时只能使用 ICANN 认可的注册商。如果注册机构运营商希望发布域名，则必须成为 ICANN 认可的注册商。

9.3 如果我希望注册的 gTLD 仅供自己使用，例如，本公司、合作伙伴、顾问、利益相关方、审计师等，能否将二级域名的发布范围限定在这些人？我能否拒绝接受公众对二级域名的申请？

能。申请人负责制定使用 gTLD 的业务模式和政策，只要注册机构遵守注册协议的条款。

9.4 如果我希望申请的 gTLD 仅用于推广自己的品牌和实施营销计划，我能否拒绝竞争对手对二级域名的申请？另外，我能否拒绝疑似域名抢注者或诈骗分子对二级域名的申请？

能。申请人负责制定使用 gTLD 的业务模式和政策，只要注册机构遵守注册协议的条款。

9.5 授权后，如果申请人要针对新 gTLD 的业务计划变更第 18 题中所述的原本宗旨/目的，当前的 gTLD 运营商是否会受到处罚？

ICANN 开放顶级空间的原因之一是促进市场竞争和创新。ICANN 认可业务模式会随市场的成熟而不断发展。ICANN 仅会要求 TLD 运营商遵守注册协议的条款。

9.6 在本轮新 gTLD 申请中，申请人是否会分为“赞助型”和“非赞助型”？

不会。在本轮新 gTLD 申请中，申请人不会分为“赞助型”和“非赞助型”。此前，ICANN 进行了两轮新 gTLD 申请。赞助型和非赞助型 TLD 是前两轮计划中的分类。这些区别与新 gTLD 计划并不相关。在新 gTLD 计划中，可以对任何申请进行基于社群的指定。有关基于社群的指定的更多信息，请参见《申请人指导手册》第 1.2.3 节。