

AL-ALAC-ST-0814-01-00-ZH

源语言：英文

日期：2014年8月16日

状态：最终报告

网络普通用户咨询委员会

ALAC 关于在新 gTLD 名称空间中引入双字符域名的声明

简介

在网络普通用户组织内部以及通过邮件列表讨论该主题之后，来自拉丁美洲和加勒比岛屿地区网络普通用户组织 (LACRALO) 的 ALAC 成员兼 ALAC 领导团队成员 Dev Anand Teelucksingh 撰写了此声明的初稿。

2014年7月31日，此声明发布在[网络普通用户在新 gTLD 名称空间中引入双字符域名](#)工作空间。

2014年8月8日，ALAC 主席 Olivier Crépin-Leblond 要求负责支持 ALAC 的 ICANN 政策工作人员使用 [ALAC 通知邮件列表](#) 向所有网络普通用户组织成员发送一份针对建议进行意见征询的通知。

2014年8月11日，在上述工作空间上发表了纳入所收到的意见的版本，并且主席要求工作人员针对此声明启动 ALAC 审批表决。

2014年7月16日，工作人员确认在线投票结果表明 ALAC 通过此声明，其中 13 票赞成、0 票反对、2 票弃权。投票结果可在下列网址单独查看：

<https://www.bigpulse.com/pollresults?code=414932b2Ub5andbNUWgkDNjV>。

摘要

1. 普通网络用户已经注意到，许多新 gTLD 注册管理机构的注册管理机构服务评估流程 (RSEP) 请求都在申请执行《新 gTLD 注册管理机构协议》第 2 节规范 5 的例外情况。
2. 许多 RSEP 请求都是关于开放未列入 ISO 3166-2 alpha-2 标准中的双字符 ASCII 标签。然而，ISO 3166-2 alpha-2 标准即将更新以反映针对国家和地区的变更内容。与现已列入 ISO 3166-2 alpha-2 标准列表中的国家和地区相比，对未来列入的国家和地区采取的处理方式可能会不同。
3. 此外，二级双字符 ASCII 标签已经可用于某些 gTLD 和许多 ccTLD。
4. 在不出现任何与 DNS 相关的安全性或稳定性问题的情况下，ALAC 认为应最终废除 TLD 中对二级双字符 ASCII 标签的所有限制，且同意批准当前例外情况。

ALAC 关于在新 gTLD 名称空间中引入双字符域名的声明

普通网络用户群体已经注意到，许多新 gTLD 注册管理机构向 ICANN 提交的许多注册管理机构服务评估流程 (RSEP) 请求都在申请执行《新 gTLD 注册管理机构协议》第 2 节规范 5 的例外情况（请参见 <http://newgtlds.icann.org/en/applicants/agb/agreement-approved-09jan14-en.pdf> 第 68 页查看第 2 节规范 5 的内容）。

许多 RSEP 请求都是关于开放未列入 ISO 3166-2 alpha-2 标准中的双字符 ASCII 标签。然而，ISO 3166-2 alpha-2 标准并不是一个静态文档，它即将更新以反映针对国家和地区的变更内容。例如，2010 年年末 ISO 3166-2 alpha-2 标准中便已添加 BQ、CW 和 SX（请参见 http://www.iso.org/iso/iso_3166-1_newsletter_v1-8_split_of_the_dutch_antilles_final-en.pdf）。这一变更导致第 2 节规范 5 的实施出现潜在的不一致，与现在已经列入 ISO 3166-2 alpha-2 标准列表中的国家相比，对未来列入的国家和地区采取的处理方式可能会不同。

然而，二级双字符 ASCII 标签已经可用于某些 gTLD 和许多 ccTLD。潜在注册人更倾向于使用较短的域名，与 ISO 3166-1 alpha-2 标准相比，双字符 ASCII 标签可用作替代含义。出于上述种种原因，在不出现任何与 DNS 相关的安全性或稳定性问题的情况下，ALAC 认为应最终废除 TLD 中对二级双字符 ASCII 标签的所有限制，且同意批准当前例外情况。