



## 一般会员咨询委员会

### ALAC 关于 IDN TLD — LGR 流程实施 — 最大启动字汇版本 2 的声明

#### 简介

在一般会员组织内部以及通过电子邮件清单讨论此主题之后，来自亚洲、澳大拉西亚和太平洋岛屿地区一般会员组织 (APRALO) 的副主席兼一般会员 IDN 政策工作组的联合主席萨蒂什·巴布 (Satish Babu) 为该声明撰写了一份初步草案。

2015 年 2 月 27 日，该声明在[一般会员关于 IDN TLD — LGR 流程实施 — 最大启动字汇版本 2 的工作空间](#)中发布。

2015 年 3 月 3 日，ALAC 主席艾伦·格林伯格 (Alan Greenberg) 要求负责支持 ALAC 的 ICANN 政策工作人员通过[ALAC 公布的电子邮件清单](#)向全体一般会员发送一份针对该建议的《意见征询书》。

2015 年 3 月 11 日，在上述工作空间中发表了纳入所收到意见的版本，并且主席要求工作人员针对此声明启动 ALAC 审批表决。

2015 年 3 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 9 票赞成、0 票反对、1 票弃权。投票结果可在下列网址单独查看：

<https://www.bigpulse.com/pollresults?code=4607mSxiRpu8Kz5YazFj2a45>。

#### 摘要

- ALAC 指出，向 MSR-2 添加六种文字将造福于数百万互联网最终用户，特别是来自发展中国家的最终用户。ALAC 还指出，尽管一些 GP 已就位并处于活跃状态，但其他 GP 还不够积极或不活跃。
- IDN 项目应在技术传播、能力培养和外展等参数方面与 UAI 协调一致，这一点非常重要。ALAC 还建议利用 UAI 来确保社群更好地参与 IDN 项目。
- MSR-2 基于 Unicode 7，但限于 Unicode 6.3 子集。鉴于 Unicode 8.0 计划在 2015 年发布，社群可能会对 MSR-2 内容的稳定性存在疑问，特别是专家组是否会立即着手基于 MSR-2 的工作。ALAC 建议 ICANN 澄清 MSR-2 底层 Unicode 标准更改可能带来的影响（如有）。
- 一旦 MSR-2 投入运营并提供 LGR-1 基础，并且 IDN 开始获得注册，如要更改已注册名称（或向 MSR 添加更多 PVALID 码点），将不可避免地造成全球整个互联网 — 特别是 IDN — 的信任流失。鉴于可能会造成长期影响，ALAC 建议广泛征询最终用户和语言社群对于 MSR-2 的意见并进行讨论。
- ALAC 确保在推动最终用户社群的参与度方面为 IDN 小组提供支持。ALAC 欢迎相关地理区域的一般会员结构之间开展联合活动。

## ALAC 关于 IDN TLD — LGR 流程实施 — 最大启动字汇版本 2 的声明

ALAC 指出 LGR 流程实施项目通过最大启动字汇版本 2 (MSR-2) 的发布取得了进展。MSR-2 的发布对制定 LGR 而言是非常重要的第一步，除了能够提供检测标签变体形式的方法，还将为 IDN TLD 提供一致的、可预测的、经过允许的码点集。ALAC 高度赞扬了 ICANN 和为这一里程碑事件而付出努力的团队。

除了 MSR-1 之前所包含的 22 种文字，MSR-2 还添加了六种文字（亚美尼亚文、埃塞俄比亚文、高棉文、缅甸文、塔安那文和藏文），从而为专家组 (GP) 提供了 33,492 个有效 Unicode 码点（码点总数为 97,973）。ALAC 指出，这些文字的添加将造福于数百万互联网最终用户，特别是来自发展中国家的最终用户。

ALAC 还指出，尽管一些 GP 已就位并处于活跃状态，但其他 GP 还不够积极或不活跃，这反映出社群在该项目的参与度方面参差不齐。

### 建议

1. ICANN 正致力于推出重大的普遍接受性 (UAI) 举措，预计将投入长期运行。IDN 项目应在技术传播、能力培养和外展等参数方面与 UAI 协调一致，进而发挥两者之间的协同作用，这一点非常重要。除了协调之外，ALAC 还建议利用 UAI 来确保 IDN 项目有更好的社群参与度。
2. MSR-2 基于 Unicode 7，但限于 Unicode 6.3 子集。鉴于 Unicode 8.0 计划在 2015 年发布（已发布了草案），社群可能会对 MSR-2 内容的稳定性存在疑问，特别是专家组是否会立即着手基于 MSR-2 的工作。ALAC 建议 ICANN 澄清 MSR-2 底层 Unicode 标准更改可能带来的影响（如有）。
3. 一旦 MSR-2 投入运营并提供 LGR-1 基础，并且 IDN 开始获得注册，如要更改已注册名称（或向 MSR 添加更多 PVALID 码点），将不可避免地造成全球整个互联网 — 特别是 IDN — 的信任流失。这要求社群间进行充分沟通，以确保任何存在争议的问题都能得到解决。

例如，*OD4C ൫൫ MALAYALAM VOWEL SIGN AU* 属于 PVALID，但在 MSR-2 中标记为“作废”。有些用户已提出该问题不合理，因为所述标志被广泛使用。不论该特例是否有效，它反映了加深沟通的必要性。

鉴于可能会造成长期影响，ALAC 建议广泛征询最终用户和语言社群对于 MSR-2 的意见，从而确保他们都有机会参与讨论。

4. ALAC 指出最终用户社群应更好地参与 IDN 项目，并确保在推动最终用户社群的参与度方面为 IDN 小组提供支持。ALAC 特别欢迎相关地理区域的一般会员结构之间开展联合活动。