# 议程项目 13：与国家和地区名称支持组织 (ccNSO) 的会议

## 议题

出于各种原因，此类 GAC 双边会议的议程往往会不断变化，直到最后一刻才能确定。但是，会议可能会谈到以下议题：

1. ccTLD 的多样性
2. 地理名称作为 ccTLD
3. ISO3166

## GAC 需要采取的行动

**ccTLD 的多样性**

目前正在从 ccNSO 处寻求有关此议题意图的更多详细信息。

**地理名称作为 ccTLD**

目前正在从 ccNSO 处寻求有关此议题的更多详细信息。

新 gTLD 后续流程 PDP 工作组第 5 工作轨道的当前工作文件称：

*目前尚未就以下可能建议达成共识，但下面由工作轨道联合领导人提出的文本已经在工作轨道电话会议上宣读了两次：*

***双字符纯字母组合的国家代码 (ISO 3166)****：以双字符纯字母组合为起点，然后通过保留所有双字符纯字母 ASCII 组合以用于现有和未来的国家和地区代码，将范围缩小为地理名称。双字符“字母-数字”组合不是地理名称，因此不属于第 5 工作轨道的范畴。*

* *如果要建议使用双字符“字母-数字”组合（第 2 工作轨道正考虑保留的名称），需先对这些组合进行字符串相似性审核。*

***国家和地区名称：***

***3 字符国家和地区代码 (ISO 3166)****：维持现状（即不可用），并延缓对哪些实体可以申请这些字符串以及它们会被如何使用（例如，作为 gTLD、ccTLD 或其他域名使用）这些问题的探讨。*

***国家和地区名称的全称及缩写形式 (ISO 3166)****：维持现状（即不可用），并延缓对哪些实体可以申请这些字符串以及它们会被如何使用（例如，作为 gTLD、ccTLD 或其他域名使用）这些问题的探讨。*

**ISO3166**

ccNSO 已提议让 ccNSO 的一名工作人员为 GAC 介绍 ISO3166。目前正在从 ccNSO 处寻求更多详细信息。

ISO3166 是由国际标准化组织维护的一套标准。ICANN 依据它来定义 ccTLD 的合格名称，以及判定特定国际化域名 (IDN) ccTLD 字符串是否符合条件。此外，GAC 与 ICANN 还将它作为制定 gTLD 保留名称政策的关键依据。

## 目前状况

[国家和地区名称支持组织](https://ccnso.icann.org/) (ccNSO) 是 ICANN 组织下属的一个机构，由 ccTLD 管理机构创建，为 ccTLD 管理机构服务。

一些 GAC 成员同时也是其所在国家/地区的 ccTLD 的管理机构。其他 GAC 成员与他们的 ccTLD 管理机构则维持着良好的工作关系。但也有部分成员与他们的 ccTLD 管理机构关系不佳（或者未建立工作关系）。不过，大多数政府都对确保与他们国家和/或领土相关的 ccTLD 得到妥善管理有着强烈的兴趣。

ccNSO 为促成在不同 ccTLD 之间达成共识、开展技术合作和技能培训提供了平台，而且有助于确立最佳实践供 ccTLD 管理机构选用。此外，ccNSO 还负责针对有限的 ccTLD 相关事项制定并向 ICANN 董事会建议全球政策，例如国际化域名 ccTLD (IDN ccTLD) 的引入。此项政策制定流程由 [ccNSO 理事会](http://ccnso.icann.org/about/council.htm)管理。ccNSO 的活动主要通过工作组来组织开展，例如[战略和运营规划 (SOP) 工作组](http://ccnso.icann.org/workinggroups/sopiwg.htm)或[技术工作组](http://ccnso.icann.org/workinggroups/techwg.htm)。所有负责管理 ISO 3166 国家和地区顶级域的管理机构都有资格加入 ccNSO。

GAC 通常会在每届 ICANN 会议期间与 ccNSO 理事会主席和其他成员召开会议，讨论双方共同关注的问题和找出更好的合作方式。

ccNSO 的现任主席是卡特里娜·萨塔克 (Katrina Sataki) 女士。

## 更多信息

[ccNSO 网站](https://ccnso.icann.org/en)

[ISO 3166](https://www.iso.org/iso-3166-country-codes.html)

## 

## 文档管理

|  |  |
| --- | --- |
| **标题** | 与 ccNSO 的会议 |
| **分发对象** | GAC 成员 |
| **分发日期** | 2018 年 6 月 7 日 |