



第十届联合国地名标准化会议

2012年7月31日至8月9日，纽约

临时议程* 项目 11(c)

地名数据文档和地名录：数据维护

开发马来西亚的地名数据库

摘要**

准确的地名是有效交流的一个要素。因此，马来西亚必须要使地名标准化。于是建立了一个全面、统一和权威的地名数据库。利益攸关者可通过一个网络软件迅速查找信息。该数据库的目的是收集正式地名，以利于贸易和商业、国家人口统计、财产权和地籍调查、城市和地区规划、环境管理、自然灾害救援工作、安全战略和维持和平行动、地图和图集制作、自动导航、旅游和通信等，包括邮政和新闻服务。

在开发数据库时，首先建立了隶属国家地名委员会的三个工作组。2004年着手工作，使用的地图比例尺为 1:100 000。2009年，由于城市扩张，比例尺减到 1:25 000。2011年，推出了使用阿拉伯文字的单元和马来语有声单元。照目前的速度，有望在 2012 年底完成制作国家地名录的工作，并可望在 2013 年推出使用比例尺为 1:10 000 城镇地图的下一代数据库。

* E/CONF. 10/1。

** 报告全文由马来西亚国家地名数据库和地名录工作组组长Fuziah Abu Hanifah撰写。可查阅 <http://unstats.un.org/unsd/geoinfo/UNGEGN/ungegnConf10.html>，但只有原件使用的语文版。

