



第十一届联合国地名标准化会议

2017年8月8日至17日，纽约

临时议程* 项目 12(c)

地名数据文件和地名录：数据服务、
应用程序和产品(如地名录和网络服务)

为德国的自然地理区域名称和边界提供符合国际标准化组织 标准和开放地理空间信息联盟要求的网络地图服务

摘要**

本报告中所述的划定自然地理区域边界的地图自 1979 年以来一直以印刷版公布。Herbert Liedtke 的地理区域词典自 1984 年以来一直使用。

德国自 2003 年以来开始发展空间数据基础设施，欧洲空间信息基础设施则从 2007 年开始发展。

这些举措旨在打造一套符合以服务业为中心的架构的技术基础设施，这就意味着通过标准化的因特网服务提供空间数据。

2017 年 5 月，新的自然地理区域网络地图服务(www.geoportal.de)投入使用。这项服务将印刷产品转至因特网数字世界，融入空间数据基础设施，其主要增加值在于合并提供地图与词典。只需点击地图，即可检索每个区域的详情。

* E/CONF.105/1。

** 报告全文由联邦制图和大地测量局 Jürgen Walther(德国)编写。报告可查询：
<http://unstats.un.org/unsd/geoinfo/UNGEGN/ungegnConf11.html>，仅提供来件所用语文，文号为
E/CONF.105/46/CRP.46。

