



全球地理空间信息管理专家委员会

第五届会议

2015年8月5日至7日，纽约

临时议程* 项目 13

与可持续发展和 2015 年后发展
议程有关的活动

与可持续发展和 2015 年后发展议程有关的活动

秘书处的说明

秘书处谨提请全球地理空间信息管理专家委员会注意秘书处关于与可持续发展和 2015 年后发展议程有关的活动报告。报告仅有原文，刊登在专家委员会网站(http://ggim.un.org/ggim_committee.html)。秘书处请专家委员会注意到该报告，并对全球地理空间界如何促进可持续发展和支持 2015 年后发展议程发表意见。

报告摘要

2014 年 8 月 6 日至 8 日在纽约举行的专家委员会第四届会议通过第 4/112 号决定，赞赏在宣传可靠的地理空间信息对计量和监测 2015 年后发展议程目标的重要意义方面的努力；注意到目前关于新的联合国发展议程的辩论为专家委员会提供了一个独特的机会，可藉此提高人们对地理空间信息作为可持续发展使能因素的认识和重视；同意需要加强对地理和地理空间信息的了解及其在可持续发展中的应用，特别是在政策和决策层面上；鼓励会员国在各自国家框架中将地理空间信息纳入可持续发展方面的举措和活动；注意到会员国对正在进行的减少灾害风险讨论的承诺。

秘书处的报告介绍了为宣传地理空间信息在可持续发展中的作用而开展的越来越多的各种倡导活动以及为巩固全球可持续发展状态空间分布图工作组的

* E/C.20/2015/1。



任务并将其纳入可持续发展主流而作的努力。报告还重点谈到在全球性重大活动中开展的这方面的具体工作，这些重大活动包括 2014 年 10 月 22 日至 24 日在北京举行的题为“地理信息支撑可持续发展”的第三次全球地理空间信息管理高级别论坛；2015 年 3 月 14 日至 18 日在日本仙台举行的第三次联合国世界减少灾害风险大会，会上展示了如何应用地球观测、卫星图像、地理和地理空间信息、机器人学和信息通信技术支持 2015 年后减少灾害风险框架的实施；2015 年 4 月在联合国总部举行政府间可持续发展谈判期间举办的题为“释放‘地点’的力量建设更美好世界：地理信息如何有助于实现可持续发展目标”的会边活动。同时，全球地理空间界还为 2015 年版联合国《全球可持续发展报告》撰稿，侧重论述监测非洲可持续发展进展状况的新数据方法。
