



## 全球地理空间信息管理专家委员会

## 第十二届会议

2022年8月3日至5日，纽约

临时议程\* 项目8

全球大地测量参考框架

## 全球大地测量参考框架

## 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大地测量小组委员会编写的报告。报告仅以来件所用语文刊载于专家委员会相关网页(<http://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/12th-Session/>)。请委员会表示注意到这一报告，并就小组委员会在努力解决全球大地测量界面临的复杂问题、努力保证全球大地测量参考框架的长期可持续性和质量方面取得的进展发表意见。

## 报告摘要

专家委员会在2021年8月23日、24日和27日以虚拟方式举行的第十一届会议上，通过了第11/104号决定，在决定中表示欢迎闭会期间取得的进展，包括小组委员会为解决与全球大地测量参考框架有关的许多复杂问题所做的巨大努力。委员会赞赏地注意到小组委员会将重点放在广泛的全球协商以及随后与会员国和相关的大地测量利益攸关方审定关于维持全球大地测量参考框架的立场文件和关于建立全球大地测量卓越中心的概念文件。委员会将这两份文件作为关键指导文件予以通过，以确保全球大地测量参考框架具有可持续性并得到加强。

专家委员会又欢迎讨论立场文件中为解决全球大地测量参考框架面临的关键问题而提出的一揽子工作项目。委员会还欢迎德国政府和联合国在波恩联合国园区主办和建立全球大地测量卓越中心方面取得进展，并鼓励未来的全球大地测量卓越中心与小组委员会密切协作和协调，以促进规划和国际协调，力求加强大地测量带来的伙伴关系和机会。最后，委员会表示注意到小组委员会希望审查其工作方式，包括职权范围和架构。

\* E/C.20/2022/1。



在报告中，小组委员会提供信息介绍了自身活动，包括为继续执行大会关于全球大地测量参考框架促进可持续发展的第 69/266 号决议所做的努力。小组委员会还陈述了关于工作方式、职权范围和结构审查工作的审议情况和所获进展，审查为的是使之与专家委员会通过的关于维持全球大地测量参考框架的立场文件和关于建立全球大地测量英才中心的概念文件中概述的未来工作安排保持一致。目的在于确保小组委员会有效率、能发挥切实作用，促使发展中国家积极参与小组委员会及其工作组。

报告还包含信息列举小组委员会各工作组在闭会期间取得的进展和成就。对于计划开展的活动和相关考虑，也会作出说明。小组委员会还总结了围绕立场文件中为解决全球大地测量参考框架面临的关键问题而提出的一揽子工作项目进行的初步讨论和审议情况。在此方面，预计小组委员会将审查各工作组的工作方式。

为夯实德国政府和联合国在波恩联合国园区建立全球大地测量英才中心方面取得的进展，小组委员会申明，需要与相关大地测量利益攸关方一道，集体开展工作，促进规划和国际协调，力求加强大地测量带来的伙伴关系和机会，与包括英才中心在内的各方密切协作和协调，以执行大会第 69/266 号决议。