

# 在联合国世界地理信息大会上的致辞

陆 昊

(2018年11月19日，浙江德清)

尊敬的各位来宾，

女士们、先生们、朋友们：

上午好！

很高兴在美丽的浙江德清，与全球地理信息界的朋友们，共同出席首届联合国世界地理信息大会。首先，我谨代表中华人民共和国自然资源部，对各位嘉宾的到来表示诚挚的欢迎！对大会的召开表示热烈的祝贺！

国务院总理李克强向大会发来的贺信，充分表明了中国政府积极支持和参与联合国全球地理信息管理进程的重要立场，充分展现了中国政府推进地理信息事业、支撑可持续发展、提升人类福祉的责任担当。

有研究表明，人类活动80%的信息与地理位置有关。地理信息是准确掌握国情国力的重要前提，是一个国家基础性、战略性资源，是各国政府实施发展规划、进行宏观管理、维护国家安全、建设生态文明的

重要依据，具有不可替代的重要作用。进入 21 世纪以来，地理信息技术与互联网、大数据、云计算、人工智能等深度融合，催生了新业态、新产品、新服务，深刻影响了经济社会发展和普通民众日常生活。中国自然资源部将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真履行部门职责，深入谋划、积极推动地理信息事业发展。

——坚持共商共建共享，为建设人类命运共同体做好服务。中国国家主席习近平提出构建人类命运共同体和共商共建共享的全球治理观，我们愿与地理信息界的同仁们顺应世界开放合作大势，密切沟通交流，协调解决重大问题；加强多边和双边合作，促进标准规范对接互认，加强测绘基准、导航定位系统、对地观测卫星等空间基础设施共建共享和互联互通，推进航空航天遥感影像广泛共享，在全球地理信息领域中坚持共商共建共享，为构建人类命运共同体做好服务，发挥独特而重要的作用。

——以科技创新为不懈追求，为各国经济增长增添新动力。地理信息数据和技术是数字经济、共享经济不可分割的组成部分。地理信息产业是战略性新兴产业，具有链条长、能耗低、效益高的特点。中国政

府高度重视地理信息科技创新和地理信息产业发展。我们愿与地理信息界的同仁们共同建设多层次、开放型创新平台，共同开展测绘地理信息大科学、大工程研究，重点突破关键核心技术，加快与相关新技术的深度融合，不断催生新产品、新模式、新业态，为各国经济增长增添新动力。

——以中国改革开放 40 周年为新起点，继续推动中国地理信息事业提高开放水平。今年是中国改革开放 40 周年。40 年来，中国学习借鉴国际先进地理信息管理理念，引进国际领先地理信息技术装备，参与国际地理信息分工合作，推动地理信息实现快速发展。今年也是中国政府“一带一路”倡议提出 5 周年。我们欢迎全球地理信息界更加关注并参与中国地理信息事业发展，我们将继续提高开放水平，愿同包括“一带一路”沿线国家在内的世界各国共同努力，形成开放稳定的国际地理信息市场，打造优势互补的全球地理信息产业链。

女士们、先生们、朋友们，

我们在同一个星球，用同一个经纬测量，绘制同一个世界。承载地理信息的地图就是人类的伟大发明，

也是世界的共同语言。长期以来，联合国为提升地理信息管理能力、推动地理信息广泛应用发挥了重要作用。特别是联合国全球地理信息管理专家委员会，致力于协调和管理全球地理信息，在深化交流、凝聚共识、密切合作方面作出重要努力。本次大会是联合国世界地理信息交流合作的崭新起点。我们在联合国框架内，以“同绘空间蓝图,共建美好世界”为主题，共话发展、共谋合作，展现了全球地理信息界谋求深化交流、务实合作的美好愿景。希望大会能继续成为联合国会员国之间、会员国与相关国际组织之间的交流对话平台、共建共享平台、应用服务平台，推动各国地理信息管理能力共同提升、科技共同进步、产业共同繁荣。我们将一如既往支持和参与联合国地理信息事务开展，按照中国国家主席习近平倡导的开放、融通、互利、共赢的合作理念，为开创全球地理信息管理新局面作出新的努力和贡献！

预祝大会取得圆满成功！

谢谢大家！