

# 序

消除贫困是长久以来人类梦寐以求的美好理想，尽管世世代代为之奋斗不息，但至今仍是全球面临的重大挑战。新中国成立后，中国共产党带领全国人民在脱贫致富的爬坡路上砥砺前行，已有 7 亿多人摘掉了贫困的帽子。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央从实现第一个百年奋斗目标，全面建成小康社会全局出发，把扶贫工作摆在治国理政的突出位置，把打好脱贫攻坚战作为全面建成小康社会的三大攻坚战之一，提出一系列新思想新论断，作出了一系列新决策新部署，脱贫攻坚工作取得了决定性成就，脱贫攻坚力度之大、规模之广、影响之深前所未有。

中国地质调查局把决战脱贫攻坚、决胜全面建成小康社会作为重大政治任务，聚焦自然资源部定点扶贫六县、乌蒙山片区、“三区三州”等重点区域，在精准施策上出实招，在精准推进上下实功，在精准落地上见实效，保持决战姿态，举全局之力，累计投入经费 125 亿元，充分发挥地质科技和地质资源优势，走出了一条以找水打井、特色农业、防灾减灾、地质旅游和绿色矿业为主的地质特色扶贫之路。找水打井 1600 余眼，满足 200 万贫困区群众用水需求。排查地质灾害隐患点 10 万余个，指导建立健全监测预警体系。评价绿色富硒土地资源  $1.58 \times 10^4 \text{ km}^2$ ，支撑建设 300 余处特色农业产业示范基地，150 万贫困群众直接受益。申报世界自然遗产 3 处、世界地质公园 5 个、国家地质公园 10 个，推动建设地质文化村 10 余处。评价提交矿产地 420 多处，稳定带动百万贫困群众就业增收。地质工作为服务解决贫困人口生产生活问题、满足贫困人口追求幸福基本要求作出了应有的努力和贡献。

本期《地质调查支撑服务脱贫攻坚成果专辑》以地质科技创新服务脱贫攻坚为主题，重点围绕贫困地区特色农业发展、饮水安全、防灾减灾、绿色矿业开发、清洁能源资源利用等扶贫工作中急需解决的重要地质问题，对症下药，精准施策，从贫水区找水理论研究实践、土地质量调查理论创新、地质灾害背景机理研究到矿产资源调查及综合利用等多区域、

多专业、多维视角，全面展现了地质科技创新支撑服务脱贫攻坚的成果和成效。

当前，脱贫攻坚工作已进入决战决胜的关键时刻。地质科技工作要持续发力，助力攻克贫困堡垒，确保全面脱贫任务如期完成。未来，巩固拓展脱贫攻坚成果和推动乡村振兴的任务依然繁重。正如习近平总书记所言，脱贫不是终点而是奔赴新生活新奋斗的起点。在新的奋斗征程中，对地质工作需求更加迫切、更加广泛，我们要加快新时代地质工作高质量发展步伐，进一步发挥地质科技优势和地质资源优势，为新生活新奋斗贡献地质智慧，提供地质解决方案。

希望本次专辑能为推动地质工作转型升级发展提供借鉴和启示，亦期待更多的地质工作者投身扶贫工作，投身乡村振兴工作，在广阔天地间继承、传承、发扬地质工作精神，实现地质人生价值的新追求。

中国地质调查局党组副书记、副局长  
中国地质调查局脱贫攻坚领导小组组长

王 研