

临桂横山里采石场生态修复27.71公顷

废弃矿山重“披”生态绿装

桂林是一座矿产资源丰富的城市，并遗留有废弃矿区。让废弃矿山复绿，是桂林漓江流域山水林田湖草沙一体化保护和修复工程的重要一环。

近日，临桂区二塘村横山里采石场石灰岩矿废弃矿山生态修复主体工程正式完工，原本满目疮痍的废弃矿山重新“披”上了绿色植被。

变化

“桂林的矿产资源丰富，早年开发时，一些矿山被开掘，后来成为桂林环境的历史遗留问题。”桂林市自然资源局工作人员告诉记者，随着这些矿山作业的消失，修复废弃矿山生态成为了桂林生态环境保护工作的重心之一。

位于临桂区二塘村的横山里采石场旧址就是这样一座废弃矿山，过去的不科学开掘，让这片区域的地貌景观遭到了部分破坏。不仅废弃矿山上有了松动岩体带来安全隐患，山体裸露也加剧了植被退化和水土流失等其他问题。

但如今，经过生态修复的横山里已经大不相同。

记者来到横山里采石场旧址看到，原本开掘产生的矿坑现在都已经被平整完毕，土地上芳草萋萋。曾经岩石裸露的山崖现在也出现了一条条细长的“绿色彩带”，那是翠绿的藤蔓、灌木，它们现在覆盖了一半个山头。随着绿植的茁壮成长，夏日里的横山里旧址蝉鸣不断，行走其间还能偶尔看到飞鸟从头顶掠过。

工作人员介绍，横山里采石场石灰岩矿废弃矿山生态修复工程于2022年秋启动，其主体修复工程已于近期完工。经过

修复的横山里已经重新被绿植覆盖，重获生态活力。

→修复前的横山里矿山。(广西自然资源厅官网资料图片)

背景

临桂区横山里复绿是桂林近年来废弃矿山治理的一个缩影。

记者从桂林市自然资源局了解到，自2020年起，桂林就组织开展废弃矿山调查，编制了《桂林市废弃矿山生态修复方案(2021—2025年)》，并从2022年开始，结合漓江流域山水林田湖草沙一体化保护和修复项目，对桂林受损、退化、服务功能下降的生态系统进行整体保护和系统修复，开展综合“治山”。

为确保项目顺利进行，自治区自然资源厅组织编制了涵盖自治区、桂林市、漓江流域多层级的生态修复规划，构建了多尺度国土空间生态修复规划体系；广西自然资源生态修复中心也建立了涵盖石漠化治理、矿山生态修复等11个领域150多人的专家库，对漓江流域83个子项目进行“一对一”技术咨询和指导服务，废弃矿山也以“一矿一策”稳步开展修复工作。

经过治理，平乐县二塘锰矿生态修复完成后发展工业园区，经济效益及社会效益显著，被列入2021年自治区自然资源系统十大典型案例；荔浦市英山采石场废弃矿山通过危岩治理、废石清除、裸土区复绿和生态停车场建设等工程，消除了安全隐患，改善了生态环境，被列入2023年自治区自然资源系统十大典型案例。

目前，桂林已对21家采石场的136万平方米山体进行生态复绿，对近20万平方米的漓江洲岛、湿地、喀斯特等区域进行生态修复，为漓江两岸披上了一层“绿色新衣”。下一步，桂林也将在废弃矿山复绿的成果上，继续开展其他石山的复绿工程，预计3年内将完成3600多亩山体的复绿工作。

下转03版▶

←修复后的横山里矿山。
记者阳聃甫 摄