



自然環境再生の緑化技術

採石跡地の自然回復



山寺 喜成 著

社団法人 日本砕石協会

◎ 会員特価 2,100 円

(税込定価 3,500 円の 40%引き)



本書は、荒廃地の緑化研究の第一人者で、採石跡地緑化の技術指導でも多くの実績を有する、山寺喜成農学博士（元信州大学教授）が自然環境の再生に資する緑化についてまとめた緑化技術の手引き書です。

採石跡地の緑化はもとより、そこに至る理念や植物の生態に関しても詳しく解説されているため、実践的な緑化技術について理解することができます。

具体的には、①生態環境の修復改善に対する基本的な考え方②生態環境を修復改善するための緑化技術③環境改善力のある緑の創出に最も重要な要件である根系の働きとそれを健全に発達させる技術④採石跡地の生態環境の修復改善を図るための緑化技術—などが4部構成で体系的に、また多数の写真や図表を交えて解説されています。さらに、巻末には用語解説が掲載されており、より明確に内容を理解することができます。

■ 著 者：山寺喜成（農学博士・元信州大学教授）

■ 発 行：社団法人 日本砕石協会

■ 発行日：平成 22 年 10 月 28 日

■ A 5 判 / 216 ページ