

- 人的支援
- 技術的支援

## 提供可能な支援の具体的な内容

森林の維持・再生のお手伝いができます。裸地化した森林、荒廃した遊歩道等を再生するための技術・資材（KODOBOKU技術）を提供いたしま

## 支援目的

生物多様性向上への貢献、当社技術のPR

## 自然共生サイト管理者向けコメント

KODOBOKU技術は山間部送電線鉄塔の敷地補修から生まれた技術で、京都の貴船では苗木の育成保護と土砂流出を抑える技術として採用され、内閣府認定のバイオコミュニティ関西では、京都の森林再生に向け分科会を立ち上げました。同技術は、人力で運べる資材での鉄塔敷地崩壊防止技術として経産省インフラメンテナンス大賞優秀賞(2021)を、災害予測技術と環境負荷の少ない治山技術として2024愛知環境賞金賞を受賞。

## 支援を行いたい自然共生サイトのイメージ

自然共生サイトおよびサイト認定を目指している  
里山・森林

