

環境ストレス下での植林技術の開発 ーゼロエミッション社会に向けて今できることー

2021年3月23日（火）

14:00～16:00

オンライン（Zoom）

参加無料

お申し込みURL: <https://jifpro.or.jp/infomation/4938/>

基調講演

沙漠地域における植林技術の展開

-オーストラリアでの大規模植林を事例に-
宇都木 玄

国立研究開発法人森林研究・整備機構

森林総合研究所 研究ディレクター（林業生産技術研究担当）

プログラム

時間	テーマ	話者
14:00 5分	林野庁挨拶	山崎敬嗣 (林野庁)
14:05 20分	事業概要と乾燥地での実証試験の紹介	柴崎 一樹 (JIFPRO)
14:25 25分	基調講演 沙漠地域における植林技術の展開 -オーストラリア大規模植林を事例に-	宇都木 玄 (森林総研)
14:50 15分	質疑応答	高原 繁 (JIFPRO)
15:05 10分	実証試験報告 「バイオチャー」を用いた土壌改良と アグロフォレストリー技術の開発（コ ンゴ民主共和国）	小林 有人 (日本森林技 術協会)
15:15 10分	「ヤシ殻」を利用した海岸砂丘林造成 技術の開発（フィリピン）	長 宏行 (オイスカ)
15:25 5分	休憩	
15:30 30分	総合討論（質疑応答）	高原 繁 (JIFPRO)

世界各地で行っている植林試験
をご紹介します



主催：公財 国際緑化推進センター（JIFPRO）

