



## 外国出張報告書

平成 26 年 9 月 25 日

1. 出張国名           マレーシア、タイ
2. 出張月            平成 26 年 8 月
3. 出張目的           1.技術移転実演ワークショップ開催と実用化の促進・協議、: C  
                          2.東北タイにおけるチーク林地生産力推定のための林分調査と  
                          課題推進管理 : C

#### 4. 成果の概要

マレーシア理科大学において、同国内の関連企業の参加のもとで共同研究成果であるバインダーレスパーティクルボードと圧縮板製造技術の実用化に向けた技術移転ワークショップを開催した。

実演を盛り込むことで、廃材（オイルパーム幹）活用、接着剤を使わない、製造工程の簡便性、製造品は用途が多様であるとともに環境にやさしい、という利点が十分に理解された結果、技術普及に向けた参加者の評価は高かった。

実用化に向けた課題提案を作り資金助成事業に応募する道筋をつけることができた。

タイにおいては、持続的林業プロジェクトの林地生産力推定課題に係る農家有チーク人工林 14 か所の現地調査をウドンタニ県で実施した。

また、課題進捗と推進管理のためにジョイントミーティング開催ならびに年内に予定する調査業務の内容打合せと日程調整を行った。