

再生  
可能  
エネ  
ルギー

# インドネシアにおける 再生可能エネルギー技術等の導入

会社名

株式会社グリーンエコエナジー・アセットマネジメント

本社・大阪の拠点

本社：東京都千代田区、大阪の拠点：大阪市

会社  
紹介

2010年から築いてきたインドネシアでの確かなネットワークを基盤に、当社は日本の補助金と自社での資金調達を組み合わせ、日本企業の優れた技術と海外技術を融合させながら、再生可能エネルギーの導入・普及を推進しています。

技術  
詳細

## 1. 技術導入フロー

事業化検討(現地への技術適用方法・事業採算性)

補助事業の活用(経産省・環境省等)・資金調達

技術導入・進捗管理

導入設備の稼働・維持管理



図 バイオマス発電完成イメージ  
(工事中)

## 2. 導入効果

### ◆CO2排出量削減

- ・バイオマス発電(12MW)：約33,000tCO2/年
- ・小水力発電(2MW)：約9,000tCO2/年
- ・日本企業技術の横展開・普及により地球規模での温室効果ガスの削減に貢献

### ◆現地国への貢献

- ・電力の安定供給、地域経済の活性化
- ・環境汚染防止(廃棄物由来バイオマス発電の場合)



写真 小水力発電(工事中)

## 期待する技術の活用方法・連携先

成長著しいアジア有数の大市場  
インドネシアに技術・製品の導入・普及を目指す日本企業との  
連携(再エネ分野に限定しない)。

## 問い合わせ先

大阪府商工労働部成長産業振興室  
産業創造課グリーンビジネスG  
〒559-0855  
大阪市住之江区南港北1-14-16  
大阪府咲洲庁舎25階  
TEL：06-6210-9484  
メールアドレス：green@gbox.pref.osaka.lg.jp

