

平成21年度「21世紀東アジア青少年大交流計画(JENESYSプログラム)に基づくアセアン及び東アジア諸国等を対象とした学生交流支援事業」採択結果について

1. 概要

「21世紀東アジア青少年大交流計画(JENESYSプログラム)に基づくアセアン及び東アジア諸国等を対象とした学生交流支援事業」を募集し、以下の大学(プログラム)を採択した。

2. 採択一覧

| 番号 | 学校名 | プログラム名 |
|----|---------------|--------------------------------------|
| 1 | 高知大学 | フィールドサイエンスに特化した環境リーダー養成プログラム |
| 2 | 金沢大学 | 東アジアの将来を担う若手環境リーダーの育成、交流プログラム |
| 3 | 山形大学 | 農・食連携環境保全教育研究支援プログラム |
| 4 | 名古屋大学 | 国際環境人材育成プログラム(短期プログラム) |
| 5 | 京都大学 | 地域活性化および地域開発支援を担う環境マネジメント人材の育成 |
| 6 | 岡山大学 | アジアの持続的生物資源開発と保全を促進する指導者養成プログラム |
| 7 | 長岡技術科学大学 | グリーンテクノロジー確立を目指すインターンシップ活用高度人材育成 |
| 8 | 広島大学 | アジアの持続的発展のための国際環境リーダー短期育成プログラム |
| 9 | 豊橋技術科学大学 | 東アジアの未来環境リーダー育成プログラム |
| 10 | 北陸先端科学技術大学院大学 | 市民主導型の循環型社会を担う環境リーダー育成国際プログラム |
| 11 | 北海道大学 | 実習とセミナーを中心とした環境保全対策リーダー養成プログラム |
| 12 | 九州工業大学 | 生命体工学による省エネ・環境保全技術に関する東アジア学生交流 |
| 13 | 東京工業大学 | 持続可能な社会の実現に向けた若手工学者交流プログラム |
| 14 | 熊本大学 | 環境・エネルギー分野における短期国際共同教育プログラム |
| 15 | 大阪大学 | 量子エンジニアリングデザイン(QED)研究—短期交流特別プログラム |
| 16 | 国際大学 | 環境政策プログラム |
| 17 | 東京農工大学 | 農工協働による東南アジアにおけるバイオフィナリーのネットワーク拠点の構築 |
| 18 | 山口大学 | 東アジアの農業生態系を考慮した持続可能な環境保全教育プログラム |
| 19 | 立命館大学 | 持続可能な開発政策プログラム |