

# 第1回小水力発電アジアツアー

開催日：2009年11月29日（日）～12月6日（日）6泊8日

主催：全国小水力利用推進協議会（J-WatER）

旅行取扱：トップツアー株式会社 新宿支店

募集人数：24人 申込先着順 10名様以上で実施します。

旅行代金：170,000円（航空運賃・専用車・ホテル代等）

申込締切：2009年10月31日

## 小水力発電のアジアネットワークめざして！

### 第1回小水力発電アジアツアーの目的

アジアモンスーン地帯に位置する東南アジアと我が国は、共通の課題を抱えています。第1回は生活と産業に密着しているタイの小水力発電施設を視察し、タイの小水力発電関係者との交流を図ります。全国小水力利用推進協議会の企画です。

第1回小水力発電アジアツアーの目的は

- (1) 小水力発電設備普及についてタイの関係者からの情報を収集し、意見交換を行い、小水力発電のアジアネットワークづくりをめざす。
- (2) 既設小水力発電設備の運用実態を見学し、その問題点の把握・改善方法等を関係者と意見交換をはかります。
- (3) タイの小水力設備の実態を踏まえ、日本における小水力発電設備普及の技術的課題について考えます。

ためのものです。是非ともご参加下さい。



Chiang Mai Mae Kam Pong micro hydro 2

### 旅行代金に含まれるもの

国際航空運賃  
ガイド付専用車代  
ホテル(シングル利用・朝食付)  
資料代・諸費用等

### 旅行代金に含まれないもの

空港税、燃料サーチャージ、航空保険料  
超過手荷物運搬料金  
クリーニング代、電報、電話、追加飲食等  
お土産及び、持込品にかかる税金  
障害・疾病に関する医療費  
任意の海外旅行保険  
集合までの国内交通費

### 旅行代金の振込み

全国小水力利用推進協議会  
指定銀行口座

### キャンセルチャージについて

30日～3日前まで 20%  
前々日から当日まで 50%  
無連絡不参加 100%

第1回小水力発電  
アジアツアー参加申込書



03-5940-2374

申 込 日	2009年 月 日	
お 名 前		
住 所	〒	
団 体 名	会社・団体名	所属
電 話	電話	FAX
E - m a i l	@	

お申込み先：全国小水力利用推進協議会 / 渡航に関するお問合せ先：トップツアー(株) 新宿支店  
主 催：全国小水力利用推進協議会 〒170-0005 東京都豊島区南大塚1-13-17(マイスターSY202)  
TEL:03-5954-7561 FAX:03-5940-2374  
旅行取扱：トップツアー株式会社新宿支店 〒160-0023 新宿区西新宿1-20-2(ホウライビル4F)  
TEL:03-3340-0600 FAX:

## 第1回小水力発電アジアツアー 現地視察・交流日程表

2009年11月29日(日)～12月6日(日) 6泊8日

主 催：全国小水力利用推進協議会  
旅行取扱：トップツアー株式会社 新宿支店

日 程	訪問地	時 刻	交通機関	視察・交流先	備 考
11月29日 (日)	集 合 成田発    チェンマイ	朝 午前 午後 夕刻 夕刻	各 自 飛行機  飛行機  専用車	成田空港 第1ターミナルビル 南ウイング 空路にてバンコク経由ハノイへ バンコク着 バンコク乗り継ぎ チェンマイ着 専用車にてホテルへ チェンマイ泊:	出発日 TG:タイ国際航空 カウンター前 集合時間9:00厳守
11月30日 (月)	チェンマイ	朝	専用車	ホテルにて朝食 マエホンソン近郊の小水力発電サイト視察 再生可能エネルギープラント視察 マエホンソン泊:	視察・交流日
12月1日 (火)	チェンマイ	朝  午前 午後 午後 夕刻	専用車 飛行機  飛行機	ホテルにて朝食 ホテルチェックアウト  Mae Hongson Mini Hydro Plants Mae Sa-nga(5MW), Pa Bong(850kW), Houi Pong On(132kW) (under construction)  チェンマイ着 専用車にてホテルへ チェンマイ泊:	視察・交流日
12月2日 (水)	チェンマイ	朝	専用車	ホテルにて朝食 RID/Kew Lom H.E.P. RID/Water Turbine Driven Pump Sites and/or Workshop チェンマイ泊:	視察・交流日
12月3日 (木)	チェンマイ	朝   夕刻 夕刻	専用車  飛行機  専用車	ホテルにて朝食 ホテルチェックアウト Royal Irrigation Department(RID) Department of Alternative Energy Development and Efficiency(DEDE)  空路にてバンコクへ バンコク着 専用車にてホテルへ バンコク泊:	視察・交流日
12月4日 (金)	バンコク	朝	専用車	ホテルにて朝食 タイ国内小水力開発状況、既設水力発電 設備の問題点等につき意見交換 バンコク近郊の小水力発電視察 RID/Chao Priya Dam, Barommathat Regulator  バンコク泊:	視察・交流日
12月5日 (土)	バンコク	朝  夜間	専用車 飛行機	ホテルにて朝食 ホテルは18:00まで利用可 専用車にて空港へ 空路にて帰国の途へ (機中泊)	自由行動 (バンコク市内) 移動日
12月6日 (日曜日)	成田着	午前	各 自	到着後、解散    お疲れ様でした。	帰国日

(注) 現地の事情などにより日程が変更になる場合があります。予めご了承下さい。