

**平成30年度 海外インターンシップ（タイ・RPCL）  
募集要項**

**海外インターンシップ実施の目的：**

グローバルに活躍できる技術者育成のため、海外の日系企業での就業体験を通じて、海外で働くとはどういうことか、グローバルに活躍できる人材に必要なこととは何か、を学生が学ぶことを意図しています。また、海外での就業体験を通じてグローバルマインドや異文化間コミュニケーションスキルを養成し、国際社会で活躍できる人材を育成します。

**1. 実習企業**

ラチャブuri発電所（RPCL）（タイ国）※タイ国内の天然ガス発電所※  
<http://www.ratch.co.th/en/home>

**2. 実習期間**

平成30年8月20日（月）～ 8月24日（金）予定 （1週間）  
（月～金：実習、土日：休日、当該国休日）  
出国：8月19日（日）、帰国：8月26日（日）

**3. 募集人数**

2-3名程度

**4. 応募条件**

- 1) 4年生以上の本科生、専攻科生
- 2) TOEIC600点以上もしくは日常会話が可能な英語コミュニケーション力レベル5以上\*（様式4）が好ましい。

※英語力が必要なため、応募者に対して面談を実施する可能性があります。

**5. 申込〆切**

平成30年5月31日（木）

※配布の申込書等（様式1～4）を作成し担当課まで提出

**6. 実習内容**

- 1) 各自の専門学科希望により実習内容を策定する

※発電所内の業務（発電所管理、保守・点検、排水処理管理、マネジメントなど）

## 7. 実習環境

- 1) 交通費：75,000~85,000 円程度
- 2) 宿泊（7泊）：実習企業斡旋のホテル（ツインルームを二人で使用：一人当たり 1,100 円/日、自己負担 11,000 円程度）
- 3) 食費：昼食は構内食堂利用（有料：約 120 円/食）
- 4) 報酬：無し
- 5) 緊急連絡体制：現地日本人スタッフ常駐

## 8. 必要手続き等

- 1) パスポート：有効期間の残りが6ヶ月以上
- 2) 往復の予約済み航空券
- 3) 海外渡航保険：各自で必ず加入すること（約1万円）
- 4) 必ずインフルエンザワクチンを注射する。

## 9. 応募方法

応募書類は各高専の担当の先生もしくは担当部署にて入手し、必要事項を記入の上、平成30年5月31日（木）までに、各校の担当課へ提出すること。  
応募書類はそれぞれの高専が集約後、北九州高専が管理いたします。

## 10. 応募者選考について

選考結果は、6月13日（水）応募者本人へ担当の先生より連絡があります。

## 11. その他

- 1) 派遣決定者は、事前ガイダンス（1回予定）には必ず出席してください。
- 2) 派遣決定者は、インターンシップ終了後、インターンシップ報告書を提出してください。
- 3) 後日、インターンシップ渡航報告会での報告をお願いします。

## 12. 注意事項

最近のタイ・バンコク情勢に関しまして、現地の関係者と相談の上、本インターンシップを実施する事といたしました。

ただし、急激な情勢変化により、直前になって中止と判断せざるを得なくなる事があることもご承知置きください。

### 13. 募集日程

時期	実施事項
平成30年 5月—6月	<b>5月1日(火)</b> 募集開始(募集期間 5月1日(火)~5月31日(木))
	<b>5月31日(木)</b> 応募書類提出締切り
	<b>5月31日(木)~6月8日(金)</b> 派遣学生選考
	<b>6月13日(水)</b> インターンシップ研修派遣学生決定、派遣学生へ通知、ビザ書類配布
	<b>6月中旬</b> 各種渡航手続き開始(航空券の予約、保険の加入等)実習内容検討
平成30年 7月	<b>7月上旬</b> 渡航手続き完了
	<b>7月中旬</b> 渡航前事前ガイダンス 決定学生には全員参加で事前ガイダンスを行います。事前ガイダンス危機管理、安全管理等の説明。
平成30年 8月	<b>8月 準備期間</b> タイ渡航、インターン研修など、独自調査
平成30年 8月	<b>8月20日(月)~ 8月31日(金)</b> インターンシップ実施、日本へ帰国
平成30年 9月	<b>9月中旬</b> インターンシップ報告書提出
	後日、インターンシップ研修報告会を行う予定です。

### 14. 問い合わせ先

・北九州高専

総務主事補(物質化学工学科 教授)山根 大和 E-mail : hyamane@kct.ac.jp

国際交流コーディネーター メイ (ジラ-ワニチャ-ン ナッター) E-mail : natthac@kct.ac.jp

学生課国際・教育推進係 E-mail : g-kokusai@kct.ac.jp