

本プログラムのテーマは「水」です。カンボジアではまだ下水道がほとんど整備されておらず、日本の国際協力機構（JICA）の協力のもと、国内初となる下水処理施設がプノンペンに建設され、今年、操業を始めました。このプログラムでは、水の重要性に焦点を当て、「学ぶ」「測る」「考える」をキーワードに、NPIC(National Polytechnic Institute of Cambodia)の学生たちと共に活動します。電子回路を駆使して水を測定し、そのデータや地域の実情から、新たな視点で水の重要性を考えます。



# カンボジア エンジニアリングキャンプ プログラムテーマ：「水」

KIT-NPIC Engineering Implementation Camp 2024  
at National Polytechnic Institute of Cambodia in Phnom Penh, Cambodia



	午前	午後
3/1	日本出国	プノンペン着 カンボジアの基本知識
3/2	アイスブレイキング キャンパスツアー	プログラム説明
3/3	水測定プロジェクト JICAカンボジア事務所訪問(予定) アンコールワット遺跡訪問(予定) 講義 文化交流 など	
3/4		
3/5		
3/6		
3/7		
3/8	プノンペン市内見学(文化と生活を学ぶ)	
3/9	プノンペン市内見学 (歴史を学ぶ)	夜 プノンペン発 → 翌朝 (3/10) 日本帰国

渡 航 先:カンボジア国立工業技術大学(NPIC)およびプノンペン市内

渡航期間:2024年3月1日(金)~3月10日(日)

応募資格:本学学部生、大学院生。課程・専攻は問いません。

募集人員:10名程度

参加費用:約21万円(予定)< 学内選考のうえ、奨学金(5~7万円)もあり。>

申請期限:2023年12月1日(金)

【企画・運営】電気電子工学系 准教授 高橋和生  
takahashi@kit.jp

【お問い合わせ先】国際課 国際交流係 075-724-7129  
kokusai@jim.kit.ac.jp



募集要項・申請書様式は大学ホームページからダウンロードしてください。