

# INNOVATION & DESIGN WORKSHOP 2019: BANGKOK

## Sat 10/19 – Mon 21



このワークショップでは、皆さんのイノベティブな思考を  
開花させるとともに、今後の活動にとっても役立つ知識や手法  
を学ぶことができます。またこのワークショップでは、2つの  
異なるワークショップを選択することができます。

### MICRO:BIT

#### PROGRAMMING

マイクロビットを使ってプログ  
ラミングについて学ぼう！

### DESIGN THINKING

#### TURN IDEAS INTO OBJECTS!

今話題のデザイン思考を用いて新し  
いモノづくりに挑戦しよう！

**日程**：10月19日～21日\*

**会場**：シーナカリンウィロート大学 会議室（詳細は裏面）

**対象者**：中学生対象（小学5年生以上も希望により参加可）\*

**定員**：一つのワークショップにつき定員30名（先着順）

**参加費**：無料

**言語**：英語 / 日本語のサポートあり\*

\*10月19日は午後のワークショップのみ / 21日は午前のワークショップのみ

\*小学生の場合は申し込みの際に学年等お知らせください。

\*言語は主に英語で行われますが、日本語でのサポートがあります。

Presented by



International College  
of Technology  
Kanazawa

Supported by



Strategic Wisdom  
and Research Institute  
SRINAKHARINWIROT UNIVERSITY

## DESIGN THINKING (デザイン思考)

世界の有名企業でもあるアップル社やグーグル社などでも使われている手法であり、「新しい可能性を発見するための問題解決のプロセス」としても使われています。このワークショップでは、デザイン思考を実際に使いながら、問題発見解決のプロセスを学び、モノづくりの楽しさを体験します。

## MICRO:BIT (プログラミング)

MICRO:BITは、世界中の教育機関で使われているマイクロコンピュータで、様々なプログラム言語を使ってプログラミングを実体験することができます。このワークショップではMICRO:BITを用いて、プログラミングの楽しさや難しさを体験します。

### 【プログラム】

#### 午前の部 (10月20日、21日のみ)

- 9:30: 受付開始
- 10:00: ワークショップスタート
- 12:00: ワークショップ終了

#### 午後の部 (10月19日、20日のみ)

- 13:30: 受付開始
- 14:00: ワークショップスタート
- 16:00: ワークショップ終了

会場: シーナカリンウィロート大学 会議室

住所: 114 Soi Sukhumvit 23, Khwaeng Khlong Toei Nuea, Khet Watthana, Krung Thep Maha Nakhon 10110 Thai

MRTペチャブuri駅から徒歩5分 ASOK駅から徒歩7分

ワークショップの見学はいつでも可能ですが、当日参加は出来ませんので、お早めにお申し込みください。

Presented by



お申し込みは国際高専HPから

(<https://www.ict-kanazawa.ac.jp/>)



International College of Technology, Kanazawa Int