

# 「アジアの自然災害への挑戦」

香川大学は、2010年11月にネパール国立トリバン大学と学術交流協定を提携し、工学部・創造工学部が窓口になって学術交流を続けてきました。2019年11月には、四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構(IECMS)とトリバン大学Institute of Crisis Management Studies (ICMS) が学術交流協定を締結し、防災・危機管理分野の連携を深めています。

今回トリバン大学Geo-disasterセンター長のRanjan Kumar Dahal 准教授をお迎えし、2015年ネパール地震後の復興と災害対策の進展について講演いただきます。

Dahal先生は、2009年3月に工学研究科で博士号を取得され、現在香川大学客員教授、国際応用地質学会副会長として国際的に活躍されています。また特別講演の前に、トリバン大学大学院生と香川大学大学院生の自然災害に関する研究紹介を行います。

現在急成長著しいアジアの災害研究の最前線から学んでみませんか？

## 日時

2024年8月2日(金)

15:30～17:40

## 場所

香川大学創造工学部3202講義室

## 内容

15:30-15:40 開会挨拶

15:40-16:00 大学院生の研究紹介(香川大学)

Mujalin Intaramueana : Exploring the factors associated with final-year primary school students' flood knowledge, risk perception, and preparedness in flood-prone areas of South Thailand

(タイ南部における小学生を対象とした洪水に関する防災教育)

16:00-16:20 大学院生の研究紹介(トリバン大学)

Ashish Acharya: Optical fiber related landslide detection and early warning in Nepal.

(ネパールにおける光ファイバーを活用した地すべり活動検知)

16:30-17:30 特別講演

Dr. Ranjan Kumar Dahal : 2015年ネパール地震からの復興と防災対策の進展(トリバン大学准教授、香川大学客員教授、国際応用地質学会副会長)

17:30 閉会挨拶

参加申し込み(〆7/31)

## セミナー

参加費無料

## 交流会

英語が苦手な方でも大歓迎です。

時間: 18:00～19:30

場所: 創造工学部1号館11階ラウンジ

会費: 3000円



<https://forms.office.com/r/w0DSdhnCEk>

## 主催

香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構

## 共催

香川大学創造工学部