

## University of Kochi International Japan Studies Lecture Series No.60

**Title** Living Near and On the Lake that Shrinks and Grows – or: why I keep going back to Tonlé Sap  
**Speaker** Hori Mina (Kochi University, assoc.prof.)  
**Time** December 2, 2022, 18:30-20:00h  
**Venue** University of Kochi, Eikokuji campus (A101)



Cambodia is a country known for two things: a world heritage site and a genocide. Obviously, this is a flippant characterization that says so much more about one's ignorance than it reveals about Cambodia itself. It is a fact though that this country, with an area about double the size of Ireland (and 3.5 times as many people), is far less present in the common imagination than its neighbours Thailand and Vietnam. Certainly, whereas the “Khmer Rouge” and their ghastly legacy is hardly more than a vague memory for most outside of Cambodia, Angkor Wat remains a famous site, figuring prominently not only on the national flag, but also in the itinerary of many a foreign tourist. Still, there must be much more to be known. It was a rare treat to get first-hand information from Prof. Hori, an experienced researcher, about other aspects of this country, about its present, and about other sites that are less known. One such place, the lake of Tonlé Sap, is far from a forgotten backwater: its sheer size and economic importance, and the fact that it shrinks and expands with the change of the seasons, makes it noteworthy among somewhat more curious tourists. Prof. Hori's perspective, however, is much broader than a casual visitor looking to get some good photos. Her talk offered a unique view on life and its hardships for people dwelling on or close to the lake, knowledge acquired through many years of research in the field, countless interviews, and great respect for local customs. Focusing on fishing as a source of nutrition and income, she revealed how and to what extent traditional and other methods of fishing were mainly a source of food for some, or a way to generate (cash) income for others. Unavoidably perhaps, the effects of globalization (dams, deforestation...) and changing climate patterns are threatening the balances on which people's lives have been premised for centuries. In that respect, Prof. Hori's presentation was a unique opportunity to peek over the shoulders of Cambodian families trying to balance the books, as well as a universal warning that unknown countries in faraway places are facing challenges not different from ours.

*We look forward to seeing you at our next event. Lectures will be announced on our website. For direct notification, contact [japanstudies@el.u-kochi.ac.jp](mailto:japanstudies@el.u-kochi.ac.jp)*

## 報告 高知県立大学日本学プログラム講演シリーズ 60



**タイトル** 「カンボジアの伸縮する湖と暮らす人々  
—私がトンレサープ湖にわざわざ行く理由—」

**講師** 堀 美菜 (高知大学、准教授)

**場所** 永国寺キャンパス A101

**日時** 令和4年12月2日(金) 18:30~20:00

**言語** 日本語 **参加者** 16名

カンボジアという国の現代は、二つの大きなものに規定されている—世界遺産と、悲惨な大量殺戮。このような断言はかなり浅薄であり、カンボジアの実態をとらえる洞察というよりも発言者の的外れな銜いといわざるをえない。ただし、アイルランドの倍ほどある面積とその3.5倍の人口を有するこの国が、隣国のタイとベトナムに比べれば、世界の人々にあまり意識されていないことは、それとして事実であろう。遺産と虐殺。クメールルージュの苛政の記憶は(カンボジア国外では)歴史の地平線の彼方に消えてしまいつつあるが、アンコールワットは、相も変わらず、カンボジアの国旗だけでなく、多くの観光客の旅行日程に堂々と陣取っている。それでも、もう少し視野を広げればどうなるか。堀先生のような、現地調査の経験豊富な研究者に、直接話を聞く機会は希少で実に貴重である。そして、その講演は、今日のカンボジアの現実に触れ、あまり知られていない社会現状に迫るルポルタージュであると同時に、カンボジアの人々の実生活が見えてくる、大変興味深い体験談でもあった。もちろん、講演テーマのトンレサープ湖は、けっして無名な僻地ではない。3千平方キロから1万6千平方キロまで伸縮する湖は、前から多くの観光客の興味を引いてきたが、堀先生の観察眼はスマホの画面サイズのものではなく、その関心と分析の対象はインスタ映えの範囲をはるかに超えている。それは、湖の近くで暮らす人々にとって漁業とはどのような意味を持つ営みであるかという問いから出発して、その社会的文化的背景をも視野に入れていく、実に広範囲にわたる研究である。2日の講演も、湖の近くで生活を営んでいる人々の日常に主眼をおく考察だったが、なりゆきで始めた研究が訪問の回数を重ねると深まっていく過程、無数のインタビューや住民のしきたりとの柔軟な接触による調査結果の蓄積など、先生ご自身のなんとも真摯な研究姿勢がまざまざと伝わってくる時間でもあった。様々な共同体において、漁が、栄養源となり、あるいは金銭的収入源となり、それがほかの経済的社会的要因とどのように結びつくかという分析は、カンボジアの人々の家計簿を肩の上からのぞき込むような、実に好奇心を満たすものだったが、同時に、湖上の生活に衛生面など不便な部分が多いことを実感させるものでもあった。しかし、従来のトンレサープ湖周辺の生活をもっとも脅かしているのは、このような「不便」よりも、グローバリゼーション(ダム建設や森林伐採)と、温暖化による影響である。カンボジアという未知な国と、四国の高知との距離を縮め、咄嗟に近く感じさせたのは、堀先生の話術だけでなく、この二つの力であることもまた確かである。

このレクチャーシリーズでは、日本と外国との境界線を越えて、日本文化の様々な顔を探ります。

今後の予定が決まり次第お知らせ申し上げます。