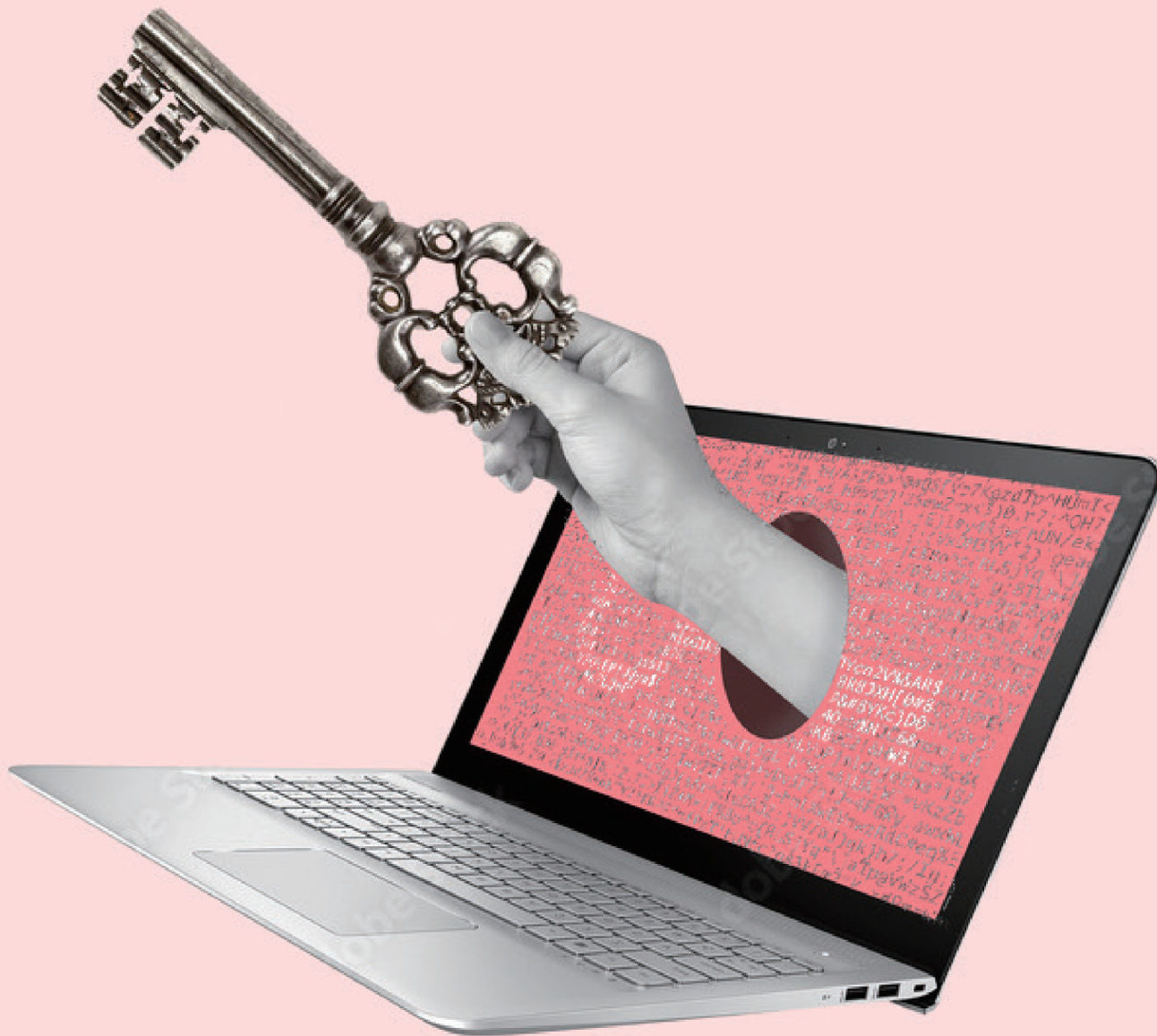


# 現代暗号に対する 安全性解析・攻撃の数理



2023

9.20水 ▶ 22金

ハイブリッド開催 JR博多シティ9階会議室1

参加  
無料

事前申込制

## 講演者

林 優一 (奈良先端科学技術大学院大学)  
上野 嶺 (東北大学)  
Abdul Rahman Taleb (CryptoExperts and Sorbonne University)  
井上 明子 (NEC)  
藤堂 洋介 (NTT)  
大西 健斗 (三菱電機)  
山口 純平 (富士通)  
草川 恵太 (Technology Innovation Institute)  
伊東 燦 (NTT)

## 研究代表者

國廣 昇 (筑波大学)

## 組織委員

池松 泰彦 (九州大学・IMI)  
伊豆 哲也 (富士通)  
穴田 啓晃 (青森大学)  
縫田 光司 (九州大学・IMI)

## 共催機関

九州大学マス・フォア・インダストリ研究所  
JST CREST「ポスト量子社会が求める高機能暗号の数理 基盤創出と展開」  
富士通株式会社

