

長崎大学情報データ科学部・特別講演会

長崎大学情報データ科学部では、インドのインドラプラズサ情報工科大学デリー校 (IIT-Delhi) から研究者を招聘して、特別講演会を実施します。ご講演内容は、Gupta 先生の研究背景と専門分野 (Human centered design) のご紹介をしていただきます。

参加費：無料 (先着 100 名程度) 講演は英語による

日時：2024 年 6 月 17 日 (月) 12:50~14:20

日時：2024 年 7 月 05 日 (金) 10:30~12:00

会場：総合教育研究棟 209 講義室 (文教キャンパス)

講演者紹介：Dr. Richa Gupta

略歴：2020 年に IIT デリー校より、Understanding Tactile Perception for Design of Effective Tactile Graphics の研究により博士号を取得。2021 年 7 月より、IIT デリー校 Human Centered Design 学科にて助教および学科長を務めている。

専門：視覚的なデザインの基礎的研究、包括的なデザインとアクセス可能性の研究、Metaverse、ヒューマン・コンピュータ・インタラクション (HCI)

主要論文：Gupta, R., Mannheimer, S., Madhusudan Rao, P. V., & Balakrishnan, M. (2022). Evaluating the Use of Tactile Shapes in Associative Learning for People Who Are Blind. *Journal of Visual Impairment & Blindness*, 116(4), 496-506.



お問い合わせ先：長崎大学情報データ科学部 高橋将宜 m-takahashi▲nagasaki-u.ac.jp

(▲を@に変更して送信ください.)