

インド IT 技術者 長崎来たる！

IT 大国「インド」との連携のススメ



インド最新事情とグローバルイノベーション

インドの IT 最新事情(インド IT のすごさ)、インドの優れた IT 人材の活用、日本企業との連携の要諦、インドとのグローバル産学連携の可能性など、日本にも精通した講師にダイレクトにお話いただきます。

日本語での講演・質疑応答

日時：平成 30 年 7 月 10 日(火) 16:30～

- 開催日時 2018年7月10日（水）16:30 -18:40（受付開始16:00）
- 会場 長崎大学スカイホール（長崎大学文教キャンパスグローバル教育棟 4F）
- 参加料 無料
- 定員 50名
- 対象者 新規事業の開発をされている又は検討されている方、インドでのビジネスを行っている方もしくは検討している企業、インドとの共同研究を行っている研究者もしくは検討している研究者、その他インドに興味がある方全般
- プログラム
 - 16:30～16:35 主催者代表挨拶 長崎大学 理事(研究・国際担当)・副学長 下川 功 氏
 - 16:35～16:40 開催趣旨説明 長崎大学 国際教育リエゾン機構 教授 松島 大輔 氏
 - 16:40～17:40 講演 RANAJIT CHATTERJEE 氏
「インドの IT 最新事情、インドと日本の連携について」
 - 17:40～18:40 パネルディスカッション・質疑応答 他
パネラー：RANAJIT CHATTERJEE 氏、長崎大学 松島教授、中小機構 加藤統括 IM
司会 中小機構九州本部 ながさき出島インキュベータ 宮本 美砂
 - 19:00～20:30 交流会 （4000 円 程度：長崎大学近隣で開催します）

■講師 RANAJIT CHATTERJEE 氏



人工知能、ロボット工学、分散システム統合、組み込みシステム開発の分野で長い経験を持つ。インド科学大学（インド）、ジャダープル大学（インド）にて博士号を取得、東京工業大学（日本）、電気通信大学（日本）の「AI 研究室」において、「AI-人工知能」の研究を実施。その他の産業研究機関。日本学術振興会（JPS）、日本化学イノベーション研究会（JCII）、科学技術振興機構（JST）、新エネルギー産業開発機構（NEDO）などの研究プロジェクトに多く参画している。世界標準の知見とともに、日本での活動も長く、日本の文化・社会への知見を深く持つことが、比類ないスキルと

- ・CLOLE 株式会社 テクニカルアドバイザー
- ・2017 ～京都大学非常勤研究員、AI,IoT など破壊的技術の分野でのスタートアップのサポート・アクセレレーター

お問合せ
お申込みは裏面

主催：長崎大学、独立行政法人中小企業基盤整備機構 九州本部

<お問い合わせ先>

中小機構ながさき出島インキュベータ（D-FLAG）1M室

〒850-0862 長崎市出島町1-43

電話 095-811-6800 e-mail d-flag-info@smrj.go.jp

申込み締切 7月6日

お越しの際は公共交通機関をご利用ください

※切り取らずに送信ください

FAX 095-811-6801

事業者名		セミナー ○/×	交流会 ○/×	電話	
参加者名				E-mail	
参加者名				E-mail	
参加者名				E-mail	

◆個人情報の取り扱いについて

ご記入いただいた内容は、セミナーの申込みに関する事務手続・運営のために使用します。但し、今後のセミナー・講演会等のご案内に使用することがあります。 個人情報はこの目的以外に第三者に開示・提供することはありません。

□開催場所のご案内

長崎大学文教キャンパス内グローバル教育棟4階文教スカイホール（長崎市文教町1-14）

文教キャンパス

10 文教スカイホール（4階）

