

平成28年6月8日

長 崎 県 立 大 学	
担当部署	シーボルト校 情報システム学部 情報セキュリティ学科
T E L	095-813-5500
担当者	准教授 穴田 啓晃

長崎県立大学「情報セキュリティ学科学術講演会」の開催について

本学では、今年度の学部学科再編に伴い、大学では全国初となる情報セキュリティ学科を設置し、企業や行政などの情報セキュリティ分野で活躍できる人材の育成を行っておりますが、この度、同学科において、カルカッタ大学及び九州大学から講師をお招きし、下記のとおり学術講演会の開催を予定しておりますので、お知らせします。

記

1. 日時

平成28年6月22日(水) 18:00～19:20

2. 場所

長崎県立大学シーボルト校 中央棟 M103 講義室 (西彼杵郡長与町まなび野1-1-1)

3. 講演内容

テーマ「インドはなぜ数学・ソフトウェアに強いのか？」

ーコルカタの大学教員・暗号研究者が語るタペー」

(1) 講演1 「Why are Indian students and researchers strong at Math and Crypto?」

(なぜインドの学生や研究者は数学や暗号学に強いのか?)

(2) 講演2 「India: Spiritual Country Evolving Sophisticated Software and Security」

(インド: 洗練されたソフトウェアやセキュリティを発展させている精神的な国)

※講演で使用する言語は英語です。(途中日本語で補足解説あり)

※詳細は、別添のチラシをご参照ください。

4. 参加費

無料

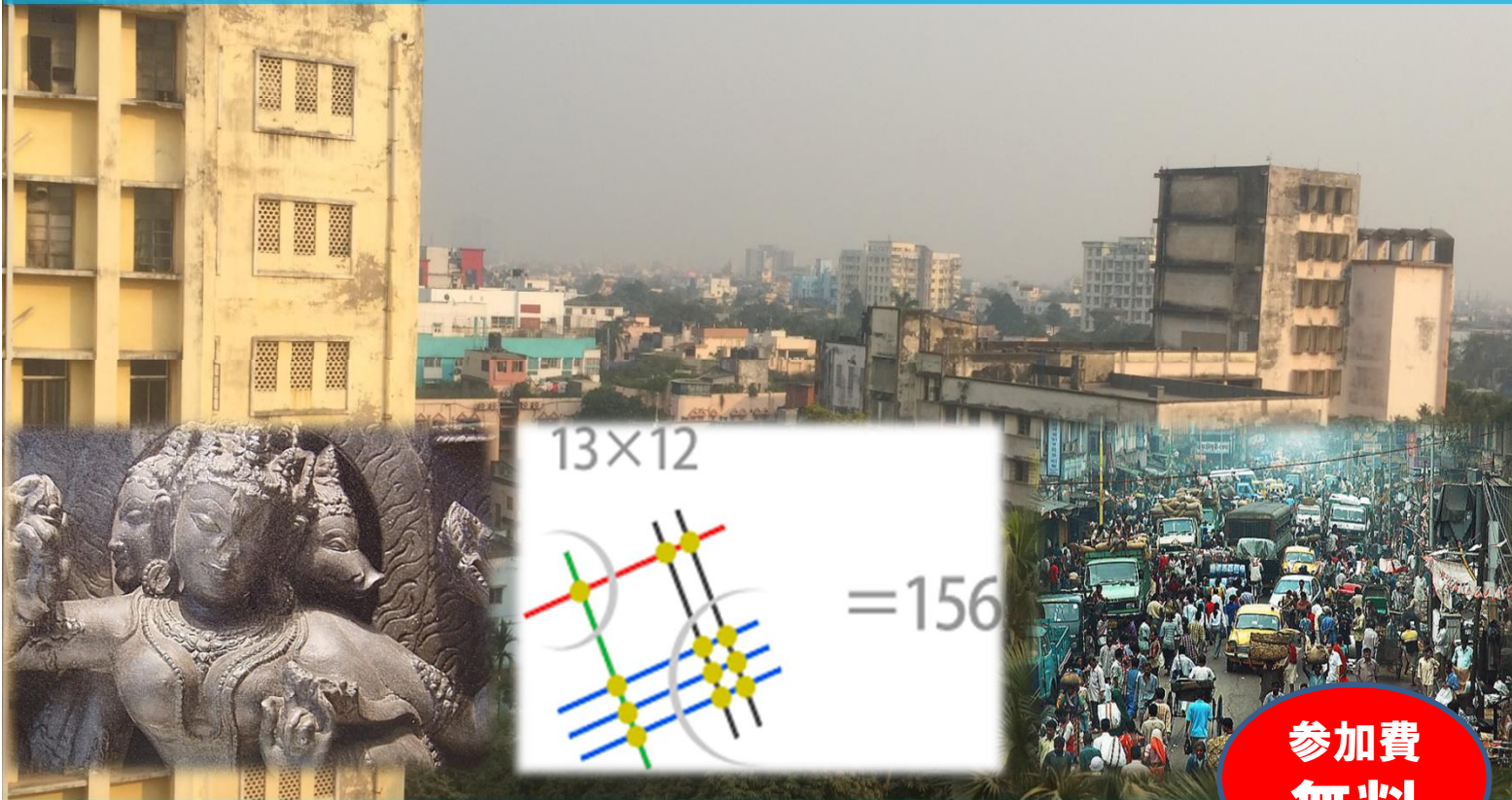
5. お申し込み

以下のメールアドレスにお申し込みください。(当日参加も可)

gakujutsukouen-sec@sun.ac.jp



インドはなぜ数学・ソフトウェアに強いのか？ —コルカタの大学教員・暗号研究者が語るタベ—



参加費
無料

日時：平成28年6月22日（水）18:00-19:20

会場：長崎県立大学 シーボルト校 中央棟 M103講義室

プログラム：（講演言語は英語／途中日本語で補足解説あり）

1. “Why are Indian students and researchers strong at Math and Crypto?”

（なぜインドの学生や研究者は数学や暗号学に強いのか？）

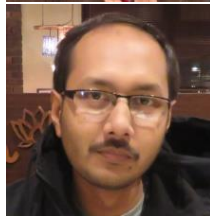
Avishek ADHIKARI氏・カルカッタ大学 純粋数学科・助教



2. “India: Spiritual country evolving sophisticated Software and Security”

（インド：洗練されたソフトウェアやセキュリティを発展させている精神的な国）

Partha Sarathi ROY氏・九州大学大学院システム情報科学研究院・特任助教



■主催：長崎県立大学 情報システム学部 情報セキュリティ学科

■Webサイト：<http://sun.ac.jp/event/49625/>

■お問合せ：担当 穴田啓晃（情報セキュリティ学科教員）

gakujutsukouen-sec@sun.ac.jp

■お申込み：以下のメールアドレスにお申し込みください。

（当日参加も可）gakujutsukouen-sec@sun.ac.jp



長与町まなび野1-1-1