

# 【緊急案内】日本 MOT 学会インド知的財産セミナーのご案内

(日本 MOT 学会、JATES 共催)

日本 MOT 学会副会長 企画委員長 富田 公夫  
日産自動車株式会社 フェロー技術担当執行役員  
(社) 科学技術と経済の会 常務理事 太田 健一郎

前略、

会員の皆様には、日頃から多大のご支援をいただき、誠に、ありがとうございます。

躍進するインド！いち早く我が国と経済連携協定に調印し、インド産業界の競争力強化を目指し国際化に取り組んでいる。知的財産分野のトピックスは、何と云っても、2005 年に導入した物質特許制度。この制度改正は、インド製薬企業及び外資企業による開発投資戦略の変革に一石を投じた。この度、急きよ、Nandhagopal N 博士 (Associate Vice President, Brainwave Biosolutions Ltd.) の来日に合わせてセミナーの開催をすることができる運びとなりましたので、下記のとおりご案内を差し上げます。皆様のご参加をお待ちしております。

日時：平成 23 年 2 月 9 日 (水) 午後 6 時 30 分から 8 時まで

場所：田町キャンパスイノベーションセンター9階 913 号室

JR 田町駅より徒歩 1 分 <http://www.isl.or.jp/campusinnovation.html>

演題：「インド知的財産制度をめぐる現状と展望」

## Brief Summary of the Presentation:

The Presentation shall focus on the recent IP situation in India. Though the presentation covers Patents, trademarks and Copyrights, main emphasis shall be given to Patent laws in India. India follows the product patent regime from Jan 2005 and product patents are available for all inventions including the pharmaceutical inventions. This change made a lot of investment in research by local and foreign companies in India. Indian patent offices are having online search facility and state of the art infrastructure to facilitate the patent examination process. There are certain developments in the area of trademarks and copyrights as well. (講演は、英語で行います。)

Nandhagopal N 博士のご経歴等：

## EDUCATION

- 1998 Ph.D. BioEngineering Nagaoka University of Technology
- 1995 Research Student Physics Indian Institute of Science, Bangalore, India.
- 1994 Research Associate Materials science Indian Institute of Technology, Madras, India.
- 1993 Master of Philosophy Crystallography and Biophysics University of Madras, Chennai, India.
- 1992 Master of Science Physics Bharathiar University, Coimbatore, India.
- 1990 Bachelor of Science Physics Bharathiar University, Coimbatore, India.

## PROFESSIONAL EXPERIENCE

Present: Associate Vice President, Brainwave BioSolutions Limited

- 2007- Senior Principal Scientist, Structural Biology, Drug Discovery, Jubilant Biosys Limited
- 2005- Senior Scientist, Structural Biology, Drug Discovery, Jubilant Biosys Limited
- 2004- Senior Scientist, Structural Biology, Aurigene Discovery Technologies
- 2003- Scientist, Department of Structural biology, Purdue University, West Lafayette, USA.

参加申し込み方法：

メールで、セミナー名、所属、氏名、日本 MOT 学会員または JATES 会員を明記の上、下記の学会事務局あてに御申し込みください。会場の関係から先着順とさせていただきます。

申し込み先：

〒105-0001 東京都港区虎ノ門 1-15-16 海洋船舶ビル 8 階 CANPAN センター ACNet 内「日本 MOT 学会事務局」担当係 Tel: 03-5251-3967 E-mail: ac159-mot@canpan.org

参加費：

日本 MOT 学会員または JATES 会員は無料。その他の参加者からは、参加費として 2,000 円を徴収させていただきます。