**第３５回二水会　議事録（案）**

日　時：２０１５年９月９日（水）　１９:００-２０：５０　（後、懇親会）

場　所：The Taj West End Hotel Bangalore

議事録作成者： 事務局　安井

**１．会長挨拶（林会長）** １９：０１～１９：０５

・中国の人民元切下げに伴う株式市場及び為替の乱高下等、経済状況は難しい環境にある。

・一方で７％という高い経済成長率を示すインドに期待するところは多い。

・最近のインド就航便は、人気のため席が取り難い状況にあり、特にビジネスクラスから埋ま  
って行く傾向にある。

・また、9月の日本商工会、11月の大府商工会の視察団によるインド訪問も予定されている。

・これらはインドが市場として注目されているからであり、ビジネスチャンスが今後拡張して  
いく良い前兆であると思われる。

・インド全土でデング熱が流行しているため、気を付けて過ごして頂きたい。

**２．在ベンガルール領事事務所からのご連絡（河上所長）** １９：０５～１９：１５

　　　（１）「インド進出日系企業リスト数等」改訂作業へのご協力のお願い

・メールのよるアンケートの形で実施中。  
・締切は１０月１６日（金）

（２）州政府主催「Invest Karnataka ２０１５」開催のご案内  
　　　　　・１１月２３日～２５日に市内Palace Groundで開催。  
　　　　　・詳細は州政府工業商業省のHPで公開中。

（３）（日本外務省から）「渡航情報」→「海外安全情報」への変更のお知らせ。

　　・９月１日より改称。

　　・危険情報のカテゴリー表記を分かり易く改訂した。

　　・詳細は外務省海外安全HPまで。

**３．テーマ報告（国立研究開発法人 理科学研究所）**　 １９：１６～１９：５１

３－１　「理研の産業連携活動について」（理研 産業連携本部長　藤田明博 様）

1. 理研の概要について
2. 産業連携本部の役割と主要業務について
3. 理研と企業の共同研究（一定期間併走）について

３－２　「細胞膜構造の物理的理解」（理研 研究員　立川正志 様）

・理論生物学を専門としている。

・理論生物学とは実験をしない（生き物を触らない）生物学であり、発表されたデータから  
更に法則を探すことである。

・「なぜ細胞内のゴルジ体は複雑な形なのか？」について、既に発表されたデータに基づいてゴルジ体製造プロセスを可視化（アニメーション化）することにより、未発見の細胞機能の予言を試みている。

**４．各委員会活動報告** １９：５２～２０：０７

４－１　インフラ委員会（鈴木委員長）

1. バンガロールの交通事情について

４－２　税務労務委員会（黒柳委員長） ２０：０８～２０：２０

1. インドルピー、ドル円相場見通し
2. インド税制の基礎

４－３　建議書委員会（久保木委員長） ２０：２０～２０：４８

1. 第８回プロジェクト支援委員会開催報告
2. 世界水準工業団地テクニカル委員会開催報告
3. チェンナイ・ベンガルール産業回廊開発マスタープラン策定調査報告会
4. デリー建議書推進委員会の動向

**５．新規会員のご紹介**　 ２０：４８～２０：４９

　　　　（１）ケセラセラ デザイナーズ インディア 様

（２）エクセディ クラッチ インディア 様

（３）村田製作所株式会社 様

現会員数：１４１社

**６．その他**

次回（第３６回）　二水会の開催日時は、2015年11月18日（水）を予定。

　　　　　２０：５０ 終了。

以降、懇親会が行われた。

　以　上