

主催：京都大学 バンドン工科大学(インドネシア) 深田地質研究所

後援：国際協力機構(JICA) 科学技術振興機構(JST) プルタミナ石油 地球環境産業技術研究機構(RITE)

# ジャワ州グンディガス田における 二酸化炭素の地中貯留シンポジウム

The 2nd Symposium on  
CCS in Gundiuh Area, Java Province, Indonesia

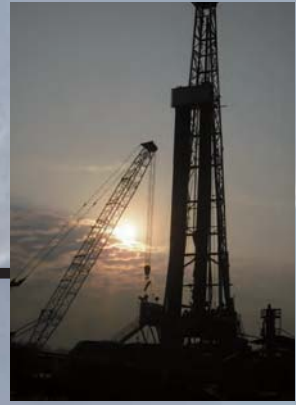


2011年7月27日  
13:00-17:25  
銀座日航ホテル  
10階スカイルーム



Photo from National Institute of Environmental Health Sciences (NIEHS)

# ジャワ州グンディガス田における 二酸化炭素の地中貯留シンポジウム プログラム



- 12:45-13:00 受付
- 13:00-13:20 ご挨拶 **松岡俊文**, 京都大学教授「二酸化炭素の地中貯留」
- 13:20-13:40 ご挨拶 **Prof. Wawan G.A. Kadir**, Vice Rector for Research and Innovation ITB  
「ジャワ州グンディガス田における二酸化炭素の地中貯留」
- 13:40-13:50 ご挨拶 **Dody Sasongko**, General Manager of Development of Gas Project, Pertamina EP

## Presentation Session

- 13:50-14:15 **Dr. Tutuka Ariadji**, Vice Dean of Faculty of Mining and Petroleum Engineering ITB  
「インドネシアにおける CCS のポテンシャル」
- 14:15-14:35 **Dr. Djedi S. Widarto**, Acting Chief of New Energy and Green Technology, Pertamina UTC  
「グンディ地域における地質データと法規制に関して」
- 14:35-15:25 **Ridho Affandi**, Geophysicist of Sub Surface PPGJ,  
**Samsul Hidayat**, Development Geologist of Pertamina UTC,  
**Ory Sadjati**, Seismic Interpretation specialist of Pertamina UTC  
「グンディ地域での地質調査」
- 15:25-15:40 Coffee break
- 15:40-15:50 **江島真也**, JICA 地球環境部長  
「気候変動に対する JICA の多角的な取組み」
- 15:50-16:00 **山地憲治**, JST 研究主幹 / RITE 理事・研究所長  
「SATREPS における低炭素社会への取組み」
- 16:00-16:25 **Melia Surghani**, Reservoir Simulation specialist, Pertamina UTC  
「グンディガス田の貯留層モデル」
- 16:25-16:50 **Harris Prabowo**, Material and Corrosion specialist, Pertamina UTC  
「グンディガス田における地上設備」
- 16:50-17:15 グンディ地域での CCS の検討 (TBA)
- 17:15-17:25 閉会の辞 **Prof. Wawan G.A. Kadir**, Vice Rector for Research and Innovation ITB

## 定員 100 名 (参加費無料)

終了後、交流会を予定しております (会費 2000 円)。奮ってご参加ください。

お問い合わせ先:

京都大学工学研究科資源システム工学分野: [k\\_murata@earth.kumst.kyoto-u.ac.jp](mailto:k_murata@earth.kumst.kyoto-u.ac.jp)

公益財団法人深田地質研究所: [takahashi@fgi.or.jp](mailto:takahashi@fgi.or.jp)

## 銀座日航ホテルへのアクセス

- JR「新橋駅」銀座口・東京メトロ銀座線「新橋駅」出口 5 番より徒歩 4 分
- 都営浅草線「新橋駅」出口 A2・ゆりかもめ「新橋駅」出口 1A より徒歩 7 分
- 東京メトロ日比谷線・丸ノ内線「銀座駅」出口 C3 より徒歩 7 分
- 東京駅よりタクシー 5 分 または 羽田空港よりタクシー 30 分

