

# 「石油からガスへ シェールガス革命で世界は激変する」

シェールガス革命は、今や世界経済に大きなインパクトを与え始めた。しかし、日本のメディアや経済界、政治の世界において、この革命的な出来事が正確には伝わっていないらしいがある。

アメリカにおける急速なシェールガス社会へのシフトを技術面で支えているのが日本である。日本の技術力がなければ、アメリカのシェールガス社会へのシフトは実現できないといってもよい。

日本においても、シェールガスを燃料とする火力発電が増えれば電力の供給価格は下がっていく。そうなれば製造業の競争力が高まることになるとともに、工場の国内回帰にもつながるだろう。雇用も増え、経済成長にも貢献することになる。シェールガスの安さ（注：1kw あたりのコスト 6 円、cf. 石油 10 円）は全てを変えてしまうかもしれない。

この講演会では、日本経済の方向性が変革していくうねりの中で、アメリカ発のシェールガス革命が具体的に何を変えていくのかについて、できるだけシンプルに説き明かしたい。

## 講師 泉谷 渉 (株式会社産業タイムズ社代表取締役社長)

神奈川県横浜市出身。中央大学法学部政治学科卒業。1977 年産業タイムズ社に入社。1991 年に半導体産業新聞を発刊し、編集長に就任。現役最古参の半導体記者としてキャリア 33 年を誇る。日本半導体ベンチャー協会理事としても活躍。主な著書に「これが半導体の全貌だ!」「ニッポンの素材力」「ニッポンの環境エネルギー力」「1 秒でわかる! 半導体業界ハンドブック」「日の丸半導体は死なず」「100 年企業〜だけど最先端、しかも世界一」のほか、2012 年 12 月に「シェールガス革命で世界は激変する」(長谷川慶太郎氏との共著)。



日時 平成 25 年 5 月 9 日(木) 16:00~17:15

場所 北九州市役所 3 階大集会室 (小倉北区域内 1-1)

主催 北九州市産業経済局

【問い合わせ】北九州市産業経済局新産業振興課 (担当/大串、田原)

電話 093(582)2905 san-shinsangyou@city.kitakyushu.lg.jp

FAX 093(582)1202

e-mail san-shinsangyou@city.kitakyushu.lg.jp

参加申込書 (5月7日締め切り。ただし、申込多数の場合はお断りする可能性があります)

企業・機関名		所在地	
電話番号		FAX	
所属	役職	氏名	