

# 日本の宇宙ビジネスをグローバルへ グローバルな宇宙技術を日本のユーザへ

サテライト・ビジネス・ネットワークは、日本の宇宙産業やユーザの皆様のグローバル展開をコンサルタントとして支援します。

## 業務内容

- 宇宙産業向けコンサルテーション  
(政策・戦略分析および策定、市場分析、海外進出・協業・M&A 支援、技術分析、相談・提案など)
- 衛星データ利用サービス導入・企画・支援
- 教育・訓練・研修
- 翻訳・通訳
- セミナー・展示会企画

## サテライト・ビジネス・ネットワーク



葛岡 成樹 (くずおか しげき)

博士 (学術)  
技術士 (情報工学部門)

住所：〒240-0023 横浜市保土ヶ谷区岩井町 1-5-212

携帯：080-2052-1348

電話 / FAX：045-341-5669

E-mail：shigeki-kuzuoka@sat-biznet.com

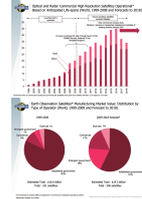
### 略歴

- 30 年以上にわたり宇宙開発・利用に携わる。  
日本の 2 大衛星製造会社に計 21 年、また専門商社に 13 年勤務。
- とくに衛星リモートセンシングセンシング技術 (システム開発・サービス開発・コンサルテーション)、およびその利用技術開発を担当。
- システム開発からコンテンツサービスビジネス・コンサルテーションへ、ビジネスモデルを転換。
- 北米・欧州・アジアなどの民間企業・政府組織との共同プロジェクト経験豊富。
- 民間ビジネスと同時に大学・国立研究所等の非常勤講師・客員研究員を経験。

## 海外提携先



## Euroconsult



Euroconsult は人工衛星、衛星通信、地球観測に特化した独立系のコンサルティング会社で、その実績は 30 年に及びます。

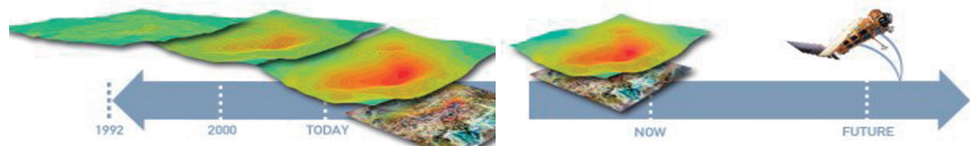
Euroconsult の各種レポートは日本の宇宙関連政府機関、宇宙産業で広く利用されています。またコンサルティングとしては、宇宙関連の事業戦略支援、デューデリジェンス、オペレーション支援といったサービスを宇宙産業および宇宙を利用する皆様にご提供しています。

Euroconsult の顧客は、固定・移動衛星通信サービス事業者、地球観測事業者、メディア・放送会社、衛星製造会社、衛星打ち上げ事業者、銀行・投資会社、政府機関など 50 か国 500 団体、宇宙産業バリューチェーンのすべてにわたります。



**TRE**  
Sensing the Planet

## Tele-Rilevamento Europa (TRE)



TRE は衛星技術を用いた地表面変動計測サービスの世界的なリーダーです。  
TRE は 2000 年にイタリア ミラノ工科大学初のスピンオフ企業として設立されました。

合成開口レーダ (SAR) を用いて地表面変動を mm 精度で計測する技術 **PSInSAR™** および **SqueeSAR™** は、広域にまた繰り返し、地盤沈下・隆起、地滑り、地殻変動を精密に捉えます。

TRE の地表面変動計測サービスは、地下水くみ上げによる地盤沈下のほか、地下構造物建設に伴う局所的な地盤沈下、石油・天然ガス採取にともなう地盤変計測など広い範囲で利用されています。