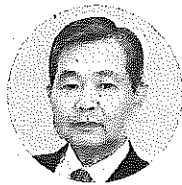


当会会員の(株)産鋼スチール(小樽市)が  
平成28年8月2日付の日刊工業新聞に紹介されました。

産鋼スチールは鉄骨部材など向け鋼板の溶断やさまざまな分野の溶接製缶加工、各種機械装置の開発などを手がける。

北海道大学や現在の北海道立総合研究機構工業試験場と共同でレーザー溶接技術を開発した。レーザー溶接は金属の厚さ10mm程度まで完全に溶け込んで溶接ができ、特殊な溶接も可能となるなど事業の幅を広げている。技術力が評価さ

## 産鋼スチール



上遠野社長

水素貯蔵装置に取り組む

れ、5月に経済産業省・中  
小企業庁の「はばたく中小  
企業・小規模事業者300  
社」に選ばれた。

有機ハイドライドを活用  
し水素を常温・常圧、液体  
にして貯蔵・供給するシス  
テムを開発するフレイシ  
ム。

有機ハイドライドを活用  
る技術だ。将来の水素社会  
における一般家庭向けに仕  
上げていきたい」と意気込  
む。

（札幌）

▽所在地 北海道小樽市銭  
函3の515の1、013  
4・61・2200▽資本  
金 6000万円▽売上高  
約10億5000万円(16  
年3月期)▽従業員 34人  
▽設立 72年(昭47)