

## 第18回 日本加速器学会年会 企業展示 (Webinar)

2021年8月20日/横浜・日本

第18回目の日本加速器学会年会は昨年に引き続き、新型コロナウイルス(COVID-19)の影響によりオンラインでの実施と変更になり、8月9-12日の会期で開催されました。主催者の皆様のご尽力に感謝致します。スカンジノバ・システムズ株式会社は、より広く製品を認知いただくため、今年度は民生／産業分野でのスカンジノバの製品の応用例をPRし、またポスターセッションにて詳細の報告をさせていただきます。

ポスターセッションの発表資料はHPよりダウンロード可能です。  
宜しくご査収を頂けますようお願い致します。

WEP046



### スカンジノバ クライストロン用モジュレータ 民生/産業応用への展開

湯城磨 (スカンジノバ・システムズ株式会社)

Mikael Lindholm (ScandiNova Systems AB)

#### Abstract

This year is the 20th anniversary for ScandiNova Systems AB since the company established at Uppsala in Sweden. Since then, ScandiNova has been developing the SSM(Solid State Modulator) with its unique technologies, such as Sprit Core with parallel switches. ScandiNova became a leading company of providing the SSM worldwide for medical, industrial and scientific fields, and now more than 1650 SSMs have been delivered to the 142 customers in 46 countries. This paper provides the latest information especially for industrial and medical applications with ScandiNova technologies.

#### お問い合わせ

[日本]

スカンジノバ・システムズ株式会社  
〒240-0005 横浜市保土ヶ谷区神戸町134番地  
横浜ビジネスパーク 西棟11階

CEO 湯城 磨  
電話: 045-442-3005  
osamu.yushiro@scandinovasystems.com