

中小企業経営者・新事業担当者必見！

自社のニッチなコア技術と向き合った テンパトロン-V 開発ストーリー

課題解決型の製品提供で実績をもつ山本ビニター（株）が、長年にわたり蓄積してきたニッチなコア技術を活かして開発した食品工場向けの急速解凍装置『テンパトロン-V』（関西ものづくり新撰2025最優秀賞受賞）。社内の反対や現場との衝突、売り先でのトラブルも経験しながら、ユーザー自身も気づいていない困りごとに向き合ってきた開発の歩みと、今後に向けた取り組みの方向性を紹介します。



講師

井口 健治氏

山本ビニター株式会社
高周波テクノ営業技術4グループ／グループ長

2001年山本ビニター株式会社入社。
機械設計部門にて19年間、高周波・マイクロ波加熱装置の設計・開発に従事。
商品開発センターにて5年間、プロダクトアウト型開発による実機開発と商品化を担当。
主要業界向けフラッグシップモデル「Vシリーズ」の商品化に携わる。
現在は新規開拓営業として新規市場開拓に取り組んでいる。

日時

2026.2.5 **木** **13:30~15:40** (13:15 受付開始)

会場

コワーキングスペース enun（縁雲）※リアル開催のみ
（島根県松江市西茶町40-1 ニューアーバンホテル 3F）

会場アクセス



※駐車場が併設されていますが、駐車台数には限りがあります。場合によっては、駐車できない可能性があります。あらかじめご了承ください。

対象

フォーラム会員企業、大学・支援機関 等

※入会は別途申込（無料）が必要です。以下、セミナー事務局までご連絡ください。

参加費

3,000円 / 社・団体

プログラム

- ①趣旨説明／島根県
- ②話題提供／井口 健治
山本ビニター株式会社 高周波テクノ営業技術4グループ／グループ長
- ③会員企業によるショートピッチ（3社程度）
- ④交流会（名刺交換会）

※都合によりプログラムが変更になる場合があります

主催

島根県 商工労働部 産業振興課
TEL：0852-22-5293

お問い合わせ・申込先

【セミナー事務局】※業務委託先機関

株式会社地域計画建築研究所（略称：アルパック）
担当：山口
TEL：075-221-5132 MAIL：s-gbf@arpak.co.jp

↓事前申込が必要となります

お申し込みはこちらから

定員：20名（先着順）
締切：2026年2月2日（月）正午まで

