


登録No. 84

ふりがな	さかもと まさこ	
氏名	酒本 昌子	
企業名 (所属)	酒本技術士事務所	
URL	<a href="https://sakamoto-pe.com/">https://sakamoto-pe.com/</a>	

## ①専門分類

1. 技術（機械）                      2. 技術（金属）                      3. 品質管理                      4. 生産管理

## その他場合

## ②主な職歴

2006年三菱重工業株式会社入社。生産性向上、ライン設計、品質管理、新規開発等実施。  
2019年より一般社団法人産業環境管理協会において、公害防止管理者資格認定講師として活動。  
2023年より個人事務所である酒本技術士事務所を開業し製造コンサルティング、講演、検査等の業務を複数社で実施。  
2024年より株式会社安全衛生加工技術センターを創業、教育及び建設事業を実施。

## ③専門分野

製造のプロセス改善：設備導入、生産性向上、コスト削減、リーン生産、QC活動、VE、IEを用いた作業分析、それらの教育  
製品開発・設計：コンカレントエンジニアリング、製品ライフサイクル管理  
環境・安全衛生：金属リサイクルに関するアドバイス、作業環境確認、安全指導、それらの教育  
供給チェーン管理：物流と在庫管理、供給ネットワークの最適化、サプライヤー関係管理  
品質管理：品質管理システムの構築

## ④資格等

- ・技術士 総合監理／機械／金属／経営工学 ・危険物取扱者 甲／乙4
- ・消防設備士 乙5／6／7類 ・二級ボイラー技士
- ・公害防止管理者 水質1種／大気1種・振動・騒音／ダイオキシン ・第二種電気工事士
- ・エネルギー管理士 ・第二種作業環境測定士 ・衛生工学衛生管理者 ・電験3種
- ・第一種衛生管理者 ・STC Expert／Legal Expert
- ・PMP ・労働安全コンサルタント

## ⑤自己アピール

ガスタービンメーカーの製造エンジニアとして製品の生産性向上、品質向上、新機種開発などの業務に従事してまいりました。  
設備導入やライン設計なども行い、生産性を50%程度向上した実績があります。  
コンカレントエンジニアリング活動も実施し、設計業務も行う傍ら、タグチメソッドや実験計画法などの品質工学の手法やAI、機械学習などを用い最適な条件設定を自社だけでなく、パートナー各社でも実施しています。  
起業してからは、製造業のメーカー様中心にコンサルティング活動を行っております。  
三現主義をモットーに、確実にコツコツと改善を積み上げていくことをモットーとしております。