

## プロフィール

氏名 むらやま たけし  
村山 健

生年月日 1946年4月16日

コメント 科学分析機器、医用治療機器のマーケティング、開発、製造、販売、展示会、講演会、講習会の企画・開催などの30数年の経験を活かし、豊かで住みやすい社会づくりに役立ちたい。



職務経歴 1971年4月～2002年3月 横河電機株式会社に勤務

- ☆ プロセスガスクロマトグラフのアプリケーション設計
- ☆ 水蒸気キャリアガスー水素炎イオン化検出器による TOC 計開発
- ☆ 空気圧式ガスクロマトグラフ検出器の開発
- ☆ イオンクロマトグラフの開発設計（発明協会関東支部受賞）
- ☆ イオンクロマトグラフ、米国 Hewlett-Packard 社製ラボ用分析計（ガスクロマトグラフ、ガスクロマトグラフー質量分析計 GC-MS、液体クロマトグラフ）のアプリケーション開発
- ☆ プロセスイオンクロマトグラフの開発・設計・販売  
原子力発電系統水中の超低濃度イオン種の測定
- ☆ アルゴン誘導結合プラズマ質量分析計 ICP-MS の開発

<裏に続く>

- ☆ ラボ用分析機器のマーケティング、サービスサポート
  - ☆ 医用治療機器のマーケティング
  - ☆ 液体クロマトグラフの販売
  - ☆ 浄水場アンモニア性窒素自動測定装置（イオンクロマトグラフ応用）、半導体製造プロセス用アンモニアモニタ（拡散スクラバーイオンクロマトグラフ応用）、全窒素全りん計（フローインジェクション分析法応用）の開発、販売
  - ☆ 産官学連携助成事業「煙道排ガス測定法の開発」を実施
  - ☆ (社)日本分析機器工業会の業務委員、1999～2002 分析展実行委員長
  - 2002年4月～現在 NPO法人府中YSS（青少年スポーツサポート）を設立し、理事長
  - 2002年8月～2006年5月  
NPO法人超微細化学システム技術研究協会（略称 NPO FINE）<http://www.npofine.com/> 事務局次長、事務局長
  - 2004年4月～現在 ケン商品開発有限会社を設立、代表取締役
  - 2004年11月～現在 NPO法人分析産業人ネット（略称PAI-NET）  
<http://pai-net.or.jp/>  
<http://park5.wakwak.com/~pai-net/>  
の設立に携わり、現副理事長
- 最終学歴 1971年3月 東京農工大学大学院工学研究科（工業化学専攻）修了  
工学修士

以上  
2007年8月21日作成