

スーパー海洋深層水を求めて！



株式会社 浅川自然食品工業
技術顧問 吉澤稔

一昨年コカ・コーラ社定年退職したとき、昔からの親友である浅川社長から技術顧問の要請があり、引き受けることになりました。

海洋深層水には人を引き付ける不思議な魅力とロマンがあります。

今回名古屋市立大学、岡嶋教授のシーズは我々が考えていた技術とはまったく違う非常に面白く、地球のみならず宇宙の神秘すら感じます。

教授の指導のもとコカ・コーラ社在職中の技術と人脈を生かし、世界で初めて特殊な蛍光管を開発しました。

世のため人のためという言葉がありますが、『ブルーレイウォーター』が人々の健康にいくらかでもお役に立てれば幸いです。

プロフィール

- 1969年 03月 芝浦工業大学 機械工業科 卒業
- 1969年 04月 近畿コカ・コーラボトリング(株) 入社
- 1997年 04月 同社 美原工場 工場長
- 2001年 10月 三笠コカ・コーラボトリング(株)へ出向
- 2002年 04月 近畿コカ・コーラボトリング(株) 取締役 就任
三笠コカ・コーラボトリング(株) 常務取締役 就任
- 2006年 04月 近畿社とコカ・コーラウエスト社が合併しコカ・コーラウエスト
ホールディング(株)に社名変更
コカ・コーラウエストホールディング(株) 常務執行役員 就任
コカ・コーラナショナルビバレッジ(株)へ出向
コカ・コーラナショナルビバレッジ(株) バイスプレジデント 就任
- 2008年 03月 コカ・コーラナショナルビバレッジ(株) 出向解除
コカ・コーラウエストホールディング(株) 定年退職
- 2008年 05年 N-Yエンジニアリングを設立し代表に就任
(株)浅川自然食品工業 技術顧問に就任 現在に至る

コカ・コーラシステム内では工場建設・新規製造設備の導入から工場の廃止迄、生産現場に係わる業務及び、SCM物流で物流設備のシステム構築及び自動倉庫の設計・設備に携わる。