

【自己紹介略歴】



高瀬 一郎

サイクリックパワー研究所 主宰

1932年生 (出身地：熊本市)

1945年／逓信省所管・筑後地方航空機乗員養成所在校中終戦・1946～49年／運輸省・門司鉄道教習所業務科卒業1950年／国有鉄道奉職中・家業継承（紳士服）のため退職。以来、繊維卸業界で修業し、1957年／日本洋服技能学校、及び、東京・貝島服装研究所で学び、1962年／テーラーミリオンとして独立。1976年／ロンドン・パリ・イタリー研修の後、FIMT紳士服デザイナー取得。○○○○

また、独学をするにあたり、経済・経営・法律・市場調査・販売戦略・人材開発など、有能な師に数多く恵まれ今日に至る。

平成4年・還暦の一次定年まで、衣・食・住、すべての事業に関係し、その製造から卸、小売までの21業種を修得した。その間、見習いから社長業までの各職階で多くの職種を体験・習熟する機会を得た。（アルバイト経験1回もなし）

後半は、主に、仮説『水の記憶』を実証するために、地球物理や自然環境が人間のパワー・健康に与える影響について研究継続中。また、還暦を人生大学卒業と自分勝手に決め込み、60年間の染みついた垢落とし（永年の経験値・固定概念・価値観の見直し）のため南インドへ独り旅。そして、運よくサイババの誕生祭に参列し、幾つかの不思議な奇蹟的出来事を体験。その真理探究と実証・解明を継続中。

さらに、平成7年、鈴木健二先生（元NHKのパイオニア）の日常塾で話し方・文章表現・情報分析などを学び、恩師より緒言を戴き、自著／人間不思議『パワーアップの秘訣』を出版。以来3版を重ね、末尾表示のように講演依頼もあり、活動開始。

また、平成10年・水環境事業のベンチャー企業に乞われ、10年間、水環境蘇生のキーテクノロジー／マイクロ・ナノバブルの研究開発・技術応用の現場（農業・水産・畜産・食品加工・環境・洗浄）を巾広く担当。発明・特許権＝数件有。

平成20年・喜寿を迎えたのを契機に会社勤めを卒業。現在、フリーで関連分野の研究開発を大学・企業と継続中。その後の特許取得1件。さらに、5角形・6角形をベースにした乱流発生理論を発見し、乱流発生用チップとパイプを発明。意匠権取得5件、特許公開1件。なお、この新技術は、液体食品の加工に添加物を使用せず、乱流という物理的加工法で味覚・鮮度保持などを調整できる発明と期待され『食品工業』誌に2回にわたり掲載された。

▼表彰 公益財団法人発明協会より「令和6年度九州地方発明表彰」の大賞として、2010年・堤先生（現・熊本県立大・学長）との共同開発・マイクロ・ナノバブル発生装置「eco-バブル」の特許が文部科学大臣賞を受賞。

▼講演実績 NHK・熊本／文化センター・教育委員会・ロータリークラブ・ライオンズクラブ・青年会議所・医師会・歯科医師会・薬剤師会・商工会議所・商工会・税理士会・法人会・自衛隊・倫理法人会・宗教法人・断食道場・観光協会・異業種交流会・経済同友会・NTT子会社・経営コンサル・美容専門学校・JA・日港連セミナー・住宅&電器メーカー・繊維 & 食品卸売業・貴金属 & 洋服小売業・銀行・生保&損保・情報誌・花屋・石材店・飲食店・美容室・外車&国産車ディーラー・デザイナー・生涯学習塾・建設業安全大会・幼稚園・小・中・高校・大学就職室・アマ、プロスポーツ選手など。