

平成 28 年度事業計画

平成 28 年 4 月 1 日～平成 29 年 3 月 31 日

一般財団法人機能水研究振興財団
理事長 堀田 国元

平成28年3月

平成 28 年度事業計画書

平成 28 年 4 月 1 日～平成 29 年 3 月 31 日

1. 機能水及び機能水生成器に関する研究助成事業の推進

アルカリイオン水、酸性電解水などの機能水および生成器に関する科学技術研究を募集し、審査を経て研究助成を行う。

2. 機能水及び機能水生成器に関連する調査研究事業の推進

* 賛助会員の要請について内容(公益性)評価の上、研究実施者を選考・指定し、研究委託する。

1) 各種機能水の作用機序や新生理作用に関する調査研究

- ①アルカリイオン水の胃腸症状改善効果に関与する因子の解析と作用機序
- ②アルカリイオン水の新生理作用

2) 各種機能水の公衆衛生等の分野別有効利用に関する調査研究

- ①医療施設等における酸性電解水(次亜塩素酸水)の有効活用に関する研究
- ②食品衛生・生活衛生・公衆衛生における酸性電解水(次亜塩素酸水)の有効活用の推進に関する研究
- ③農業分野における酸性電解水(次亜塩素酸水)の有効活用に関する基盤研究

3) 各種機能水および製造装置の標準化あるいはガイドライン作成に関する研究

4) 機能水研究に関わる論文等の関係資料の収集・整備

- ①機能水関連の学術研究論文、技術情報など関係資料の収集・整理および開示を行う。

3. 機能水及び生成器等に関する成果の普及・促進事業の推進

1) 機能水シンポジウム・研修会などの開催

- ①シンポジウム: 日本機能水学会第 15 回学術大会(平成 28 年 9 月)との共催を予定。
- ②研修会: 日本機能水学会支部(関東・関西)との共催を予定。

2) 展示会の開催: 機能水に関する正しい知識と生成器の展示を行い、それらの啓発を行う

- ①機能水関連展示会等に参加し、機能水に関する正しい知識の普及活動を行う。
- ②水電解装置、アルカリイオン水生成器、電解水手洗いシステムなどの体験学習を実施する。

3) 指針やガイドブック等の機能水及び生成器に関する正しい知識をまとめた冊子・パンフレット等の作成。

- ①歯科領域における微酸性電解水の活用に関する解説書の作成。
- ②電解水(アルカリイオン水や次亜塩素酸水など)に関する一般向け解説書・パンフレットの作成。
- ③既刊行物の改定版の作成・頒布

4) 特別会員の活動の支援

- ①日本機能水学会、ウォーター研究会、関西ウォーター研究会、日本口腔機能水学会、アルカリイオン整水器協議会、微酸性電解水協議会、等の会議、講演会、研修会などの事業活動の後援や実務支援を行う。

5) 機能水技術認定研修の企画実施

- ①機能水技術認定制度の実施要項の構築: プログラム、研修資料の作成
- ②機能水技術認定研修の実施: 基礎コース

6) 機能水及び生成器に関する情報の発信

- ①ニュースレター: 年間計 6 号の刊行(隔月)を予定。
- ②ホームページ: 事業報告書、決算書を含め公益性のある情報を中心に機能水に関する情報発信を行う。

7) コンサルティング

機能水に関する賛助会員、公共団体、一般等からの各種問合せへの対応

以上