

プレスリリース

## 化学情報協会、コーポレートアイデンティティを刷新 ～2022年8月 化学情報協会は新しい一歩を踏み出します～

化学情報協会（理事長：一井朗 所在地：東京都文京区）はこのたびコーポレートアイデンティティ（CI）を刷新しましたことをお知らせいたします。

化学情報協会は、皆さまに支えられて2021年に創立50周年を迎えましたことを機に、これまでのミッションを見直し、新たにビジョン・バリュー・タグラインを定め、更にロゴも刷新しました。また、Webサイトも全面リニューアルしました。

これから新しいミッションを胸に、皆様のより幅広い、より高度なニーズに対してご満足いただけるソリューションを提供できるように自らが変革し続け、情報で、科学をひらいてまいります。

【ミッション、ビジョン、バリュー】

### MISSION **–私たちの使命–**

化学を軸とした情報ソリューションにより、  
科学技術の発展と豊かな社会の実現に貢献します。

### VISION **–私たちの目指す姿–**

真に役立つ情報ソリューションを感動品質で提供し、  
科学情報を必要とされるすべてのお客様の最良のパートナーであり続けます。

### VALUE **–行動指針–**

#### 誠実

お客様にきめ細かく誠実に対応します。

#### 研鑽

化学と情報のエキスパートとして研鑽を積み、  
自らを変革し続けます。

#### 協調

チームワークを大切にしながら、  
一人ひとりが自律的に行動します。

#### 幸福

自身と家族、  
そして周囲の人々の健康と幸せを大切にします。

#### 倫理

法令や社会規範を遵守し、  
高い倫理観をもって行動します。

【タグライン、ステートメント】

## 情報で、科学をひらく

情報は、新しい扉を開けるための鍵だ。  
世界を変えるための資源だ。  
人を幸福へ導くための燃料だ。  
私たちは半世紀以上も前から、科学に携わるすべての人を、  
情報を通じて支えてきました。

必要な科学情報が、いつでも最適な形で手に入る。  
その環境を整えることは、これまで世の中に  
存在しなかった技術を生み出す助けとなり、  
新たな未来への近道を示すことにほかなりません。

探究心を減速させない。研究開発を加速させる。  
それが JAICI の存在意義であり、  
より豊かな社会の実現を願う、私たちの使命です。  
そのために、自らも変革に挑み続け、  
これからも人々に感動と幸せをお届けしていきます。  
情報が、科学の未来を切り拓くと信じて。

2021 年に創立 50 周年を迎えたことを機に、次の時代に向けての新しいミッションに加え、「私たちの目指す姿（ビジョン）」と「行動指針（バリュー）」を策定することを決め、検討しました。部署の垣根を越えて集まったメンバーが半年かけて議論してまとめた案を元に、外部のクリエイティブエージェンシーと議論を重ね、ミッション、ビジョン、バリュー、タグライン、ステートメントが完成いたしました。

全ての職員が使命（ミッション）を胸に、目指す姿（ビジョン）でい続けられるように五つの指針（バリュー）に従い行動いたします。

【新協会ロゴ】

The logo for JAICI, consisting of the letters J, A, I, C, I in a bold, blue, sans-serif font. The 'A' is stylized with a wide, flat top and a slight curve, while the 'I's are simple vertical bars.

A のアーチは科学と情報を繋ぐ架け橋をイメージしており、地球や空をイメージしたスカイブルーは世界への発信、行動、繋がりを意味しています。

【新協会 Web サイト (<https://www.jaici.or.jp>)】



ロゴやミッション等を刷新したことに伴い、Web サイトもリニューアルしました。ユーザー目線でわかりやすい Web サイトに再構築しました。

PC やスマートフォン、タブレットなど様々なデバイスにおいても、必要な情報が適切に表示されるようレスポンス対応にしました。

#### 【化学情報協会（略称：JAICI）について】

一般社団法人化学情報協会は、化学技術情報の流通を図るため 1971 年に設立されました。米国 CAS をはじめ世界各国の情報機関などと協力関係を築き、日本の研究者をサポートする情報センターとして、大学・企業などの情報取得・分析から研究・開発までを支援しています。主な提供サービスは、

CAS SciFinder<sup>®</sup>：エンドユーザー向け科学情報検索ツール

CAS STNext：情報専門家向け科学技術分野の検索ツール

ICSD：無機マテリアル系データベース

JAICI AutoTrans：特許・科学技術文献に最適な機械翻訳サービス

SHIPS：医薬、化学、バイオ分野に特化した特許調査サービス

▽詳しくは <https://www.jaici.or.jp> をご覧ください。

#### ●本件に関するお問い合わせ先

化学情報協会 広報グループ 古高 誠也

〒113-0021 東京都文京区本駒込 6-25-4 中居ビル

E-mail: [s-furutaka@jaici.or.jp](mailto:s-furutaka@jaici.or.jp) Tel: 03-5978-3608

<https://www.jaici.or.jp>