

令和2年度 知的財產権制度活用優良企業等表彰

知財功労賞 経済産業大臣表彰

知財活用企業(特許)

株式会社日立製作所

代表執行役 執行役社長兼CEO 東原 敏昭

会社概要 https://www.hitachi.co.jp/

所 在 地 東京都千代田区丸の内1-6-6

設 立 1920年(創業1910年)

資本金 458.790百万円

従業員 33,490名

事業内容 社会・環境・経済の3つの価値向上の実現に向けて、モビリティ、ライフ、インダストリー、エネルギー、ITの5セクタで社会イノベーション事業を展開

受賞のポイント

- 事業戦略の変化に合わせ、知財権を参入障壁・他社牽制に活用する「競争知財戦略」に加えて、知財をパートナーシップ促進に活用する新たな「協創知財戦略」をいち早く確立し、この2本柱の知財戦略を事業戦略に組み込んで活動を進めている。知財は事業部門において事業拡大のための重要な要素と位置付けられており、事業部門幹部等への提言を含め活発な知財活動を推進している。
- 知財戦略書として「知財マスタプラン」を重要テーマ毎に策定・実行するとともに、事業部門幹部と「知財戦略会議」を開催して事業 戦略に合わせた活動を推進している。これらの取組は、令和元年度の英国高速鉄道車両意匠による恩賜発明賞の受賞をはじめ、全国 発明表彰の3年連続上位賞受賞に大きく寄与している。
- グローバルでみても珍しい取組として、知財部門としてのIR発表を毎年実施して社内外へ積極的に発信している。IR発表では、協 創活動における顧客・パートナーとのWin-Winの知財関係構築、SDGs・Society5.0を意識した社会課題解決に向けた 知財のあり方の検討などの新たなチャレンジも発信し、業界の知財活動の変革をリードしている。



英国高速鉄道車両に関する意匠 令和元年度 全国発明表彰 恩賜発明賞受賞



粒子線治療システムに関する発明※ 平成29年度 全国発明表彰 恩賜発明賞受賞



2019研究開発インフォメーションミーティング 知的財産本部長による知財戦略の発表

※本技術の一部は、内閣府の最先端研究開発支援プログラムを通じ北海道大学医学研究科と共同開発