

報道関係者各位

2024年1月29日
東京貿易ホールディングス株式会社

第四回全国知財創造実践甲子園 2023 岐阜農林高等学校 東京貿易グループ賞受賞

東京貿易ホールディングス株式会社(東京都中央区京橋 2-2-1 京橋エドグラン 27F、代表取締役社長 坪内秀介)が協賛、国立大学法人 山口大学 大学研究推進機構 知的財産センター(山口県宇部市常盤台 2丁目 16-1、センター長 小川 明子)が主催した『第四回全国知財創造実践甲子園 2023』において、岐阜県立岐阜農林高等学校が『東京貿易グループ賞』を受賞されました。



協働運搬ロボット CoRoCo

2023年1月20日(土)に開催された『第四回全国知財創造実践甲子園 2023』には九州・中国地方を中心に、8校が参加し9テーマを発表。その中の2校に弊社グループ会社のTBグローバルテクノロジーズ株式会社(以下TBG)が、企業課題部門の教材として提供した『協働運搬ロボット CoRoCo』について新たな利用方法・知財活用を発表いただきました。

高校生ならではの柔軟で瑞々しい視点と、ユーモアを交えたプレゼンテーションには実際にCoRoCoを開発・販売しているTBG担当者も大きな感銘を受けましたが、中でも、実地的なデータ収集を裏付けとし、現製品への具体的な改良案を力強いプレゼンテーションで注目をあつめた、岐阜県立岐阜農林高等学校が、『東京貿易グループ賞』を受賞されました。



岐阜農林高校 チーム名：SEI-CO!!の4人の皆さんとその活動の様子 ※発表動画よりキャプチャ

(その他の結果は、大会事務局 HP に掲載 <https://kenkyu.yamaguchi-u.ac.jp/chizai/?p=8253>)

このような素晴らしいイベントに参加し、TBG CoRoCo チームも刺激を得て、製品のさらなる改良、利用領域の拡大を考える機会となりました。東京貿易グループは今後も若い世代への知的財産教育活動に賛同しサポートしてまいります。

山口大学 大学研究推進機構 知的財産センター HP <https://kenkyu.yamaguchi-u.ac.jp/chizai/>
協働ロボット CoRoCo HP <https://seeds-robotics.jp/product/coroco/s100/>

お問い合わせ先

東京貿易ホールディングス株式会社 広報室 隅田まゆみ
〒104-0031 東京都中央区京橋 2-2-1 京橋エドグラン 27 階
TEL:03-6841-8334 FAX:03-6841-8388 Mail:Sumita.Mayumi@tokyo-boeki.co.jp

東京貿易グループとは



持ち株会社である東京貿易ホールディングス株式会社（東京都中央区京橋 2-2-1 京橋エドグラン 27F、代表取締役社長 坪内秀介）と個性豊かな国内外の 16 事業会社、合計 17 会社で構成する独立系の企業グループであり、1947 年の創業から 76 周年を迎えました。

グループ共通のスピリッツである「全員経営の精神」を核的価値観(コアバリュー)として掲げ、各社が自立した企業活動を行いながら、グループ全体の存在感と競争力を相乗的に高めることにより、新しい価値を世の中に提供し続けるグループを目指しています。

東京貿易グループは今後も変革を恐れず、自由闊達な文化の下、イノベーションを起こし、ステークホルダーの皆様が安全・安心な生活、経済、社会活動をおくることのできる、より良い社会の実現と持続に貢献します。

<https://www.tokyo-boeki.co.jp>