



2026年3月12日

会社名 ベステラ株式会社

代表者名 代表取締役社長 本田 豊

(コード番号：1433 東証プライム)

問合せ先 執行役員管理部長 池田 真也

(TEL. 03-3630-5555)

## HEROZ 株式会社との AI 技術実装のための共同プロジェクトに関するお知らせ

ベステラ株式会社（以下「当社」）は、AI 技術の研究開発および社会実装を推進する HEROZ 株式会社（コード番号 4382：東証スタンダード、以下「HEROZ」といいます。）と共同で、当社が展開するプラント解体事業において、革新的な AI 技術の高度活用を図る共同プロジェクトを開始することとしましたので、下記の通りお知らせいたします。

### 記

#### 1、共同プロジェクト開始の背景

日本国内のプラント解体市場は、高度経済成長期に建造されたプラントが老朽化の時期を迎えており、さらに、国際的な社会的ニーズであるカーボンニュートラル社会への転換等による経済的陳腐化も加わり、プラント設備の解体・更新需要が加速度的に増加しております。

当社は量的拡大と質的充実を同時に追求することで「解体業界のリーディングカンパニー」への基盤確立を目的とした中期の経営計画「Leading the Future 中期経営計画 2030」を掲げ、「脱炭素解体®の工法開発と AI 活用による競争力の強化」を重点施策に設定しております。

また、HEROZ 株式会社は「世界を驚かすサービスを創出する」を経営理念に掲げ、「AI 革命を起こし、未来を創っていく」を企業ビジョンとして、創業期より培った「AI 関連の手法を固有のコア技術」で提供することにより、革新的で品質の高い AI 関連サービスを提供しております。

今回、当社の長年のプラント解体工事実績で蓄積された、当社独自の「工事技術」、「安全品質管理」の知見や、脱炭素社会に向けての「環境負荷低減の解体事業ノウハウ」等に、HEROZ が有する革新的な AI 技術・データ分析技術を融合することで、解体プロセスの高度化・効率化を実現し、解体業界をリードする技術ブランドを両社共同で確立してまいります。

## 2、共同プロジェクトの内容

項 目		内 容
( 1 )	目 的	当社が事業展開する解体ビジネスのすべてのプロセスに、HEROZ の革新的な AI 技術を実装することで、両社共同で智能化された解体を業界標準として確立してまいります。
( 2 )	内 容	<u>当 社</u> 解体プロセスのデータ提供、有価物、産業廃棄物データ、ノウハウの提供、解体工事技術の提供 <u>HEROZ</u> AI 技術の設計・開発、データ解析、AI ソリューションの開発および実装支援 <u>両 社</u> 両社の独自技術の組み合わせによる AI トランスフォーメーションへの協力

## 3、HEROZ について

HEROZ 株式会社は、AI 技術の中核としたソリューション開発および AI サービスを提供するテクノロジー企業です。将棋 AI の研究開発を通じて培われた高度なアルゴリズム技術を基盤に、金融、建設、製造、エンターテインメントなど多様な産業分野において AI の社会実装を推進しています。

また、企業の DX 推進を支援する AI コンサルティング、AI システム開発、生成 AI を活用した業務支援サービスなどを通じて、企業の生産性向上および新たな価値創出に貢献しています。

詳しくは HEROZ のウェブサイト (<https://heroz.co.jp/>) をご覧ください。

## 4、ベストセラについて

ベストセラは、「柔軟な発想と創造性、それを活かした技術力により地球環境に貢献します」を企業理念に掲げ、リング皮むき工法に代表される独自の特許工法や、長年の豊富な工事实績により蓄積してきたノウハウやアイデアをもとに、コスト・工期・安全性に優れた解体工事の提供を行っております。解体工法の開発に加え、有害物(PCB・アスベスト・ダイオキシン等)除去に関する豊富なノウハウや経験を有しており、プラント設備の解体工事を中心に、プラントに関する様々な高付加価値サービスを提供することで、脱炭素社会、高度循環型社会の実現への貢献を図っております。

詳しくは、ベストセラのウェブサイト (<https://www.besterra.co.jp/>) をご覧ください。

以 上

# HEROZ(株)とのAI活用共同プロジェクト

AI技術の研究開発および社会実装を推進するHEROZ株式会社(東証スタンダード4382)と、AI技術を活用した共同プロジェクトを開始します。新中計の重要施策の一つである「AI活用による競争力強化」を着実に遂行し、知能化された解体を業界標準として確立してまいります。

最先端の「AI技術」

HEROZ



豊富な「現場知見」

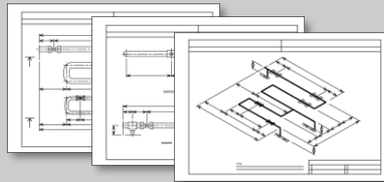


BESTERRA

当社の「財産・強み」

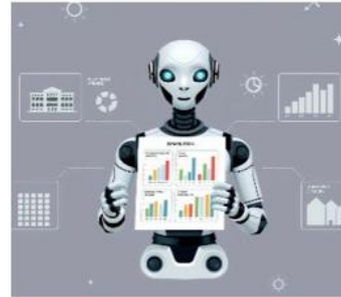


熟練技術者の技術と経験  
(暗黙知)



長年の工事実績データ

AIによる  
価値最大化



暗黙知→形式知化

教育熟練技術者の暗黙知を形式知化。組織全体で共有可能な技術資産として蓄積し、技術研究・工法開発への活用を目指します。

データ利活用

これまで積み重ねてきた工事实績データをAI解析で利活用。プラント解体専門で蓄積してきたデータを活かし、より早く・正確なプラント解体サービスを実現します。

HEROZ全面バックアップのもと、熟練技術の標準化により生産性を大幅に向上  
圧倒的スピードで今後の大規模解体需要に対応します



BESTERRA

Copyright © BESTERRA CO., LTD All rights reserved.