

2023年10月3日

## プレスリリース

報道関係者各位

HPC システムズ株式会社  
代表取締役 小野 鉄平  
(コード番号: 6597 東証グロース)  
問合せ先 取締役管理部長 下川 健司  
(電話番号: 03-5446-5530)

### HPCシステムズ、「先端技術開発センター」を開設

-AIやHPC等の先端技術を掛け合わせた製品・サービス開発、高収益性実現へ-

HPCシステムズ株式会社（本社：東京都港区、代表取締役 小野 鉄平、以下HPCシステムズ）は、2023年10月1日、「先端技術開発センター」（東京都港区芝浦3丁目、以下同センター）をJR田町駅近傍に開設しましたので、お知らせいたします。

同センターは、AI、HPC、化学、量子力学、CAE、クラウド等の高度な専門性を有する技術者からなる新編成の組織体で運営します。ここ数年来、中長期的な企業成長を見据え、積極的に人財投資を実行し、営業・技術・生産面で質的量的対応力の底上げを図ってきた結果、この度の新組織体の実現しました。

お客様の高難度な課題や要望に対し、AIやHPC等の先端技術の知見を掛け合わせてなす高付加価値製品・サービスの個別開発から、お客様の潜在的課題を先んじて発見しその解決策を提示するインサイト営業の実践、開発成功した高難度製品・サービスのスタンダード化までを主なミッションとします。なお、従来のHPC技術開発センター（東京都中央区）は閉鎖します。

- 名称：先端技術開発センター
- 所在地：東京都港区芝浦3丁目13-3 4F（JR田町駅近傍、本社徒歩圏）
- 開設日：2023年10月1日
- 在所メンバー：AI、HPC、化学、量子力学、CAE、クラウド等の技術者
- 主なミッション：
  - 高難度なおお客様の課題や要望に対し、AIやHPC等の先端技術の知見を自在に掛け合わせてなす高付加価値製品・サービスの個別開発
  - お客様の潜在的課題を先んじて発見し、その解決策を提示するインサイト営業の展開、高収益性の実現
  - 個々のお客様向けに開発し導入成功した製品・サービスのスタンダード化
  - 優先強化技術の開発推進

## HPCシステムズについて

HPCシステムズは、ハイパフォーマンスコンピューティング(HPC)分野のニッチトップ企業です。

HPC事業では、科学技術計算用高性能コンピュータとシミュレーションソフトウェア販売、科学技術計算やディープラーニング(深層学習)環境を構築するシステムインテグレーションサービス、シミュレーションソフトウェアプログラムの並列化・高速化サービス、計算化学ソフトウェア、マテリアルズ・インフォマティクスのプログラム開発・販売、受託計算サービス・科学技術研究開発支援、創薬研究開発や素材・材料研究開発分野向けサイエンスクラウドサービスをワンストップで提供しています。

また、CTO事業では、顧客の用途、課題をヒアリングしながら、価格・性能・品質・高低温・防塵・防水・静電対策・過酷な環境に対する高耐久性など多種多様の対応が求められる、工場生産設備・製造装置・検査装置、制御機器や交通インフラ、自動運転、リテール店舗などのコントローラーとしての産業用コンピュータやエッジコンピュータの仕様提案から開発、生産、保守サポート、長期安定供給を実現しています。

社 名 HPCシステムズ株式会社 <https://www.hpc.co.jp/>

所在地 東京都港区海岸3丁目9番15号 LOOP-X 8階

設 立 2006年7月3日

資本金 2億2,991万円(2023年6月30日時点)

代表者 代表取締役 小野 鉄平

プレスリリースに関するお問い合わせ

[https://www.hpc.co.jp/contact/company\\_form/](https://www.hpc.co.jp/contact/company_form/)