

CVIS FOR IMMEDIATE RELEASE

NEWS RELEASE

## CV Imaging Science and CVIC Medical Corporation To Install the Cloud-Based TeraRecon Advanced Visualization Server with AI content-enabled medical image viewer “NorthStar”

April 13th, 2018

CVイメージングサイエンス及び医療法人社団CVICは、TeraRecon 製 AI プラットフォーム接続型医用画像ビューワを搭載するクラウド型ワークステーションを、Luminary-Bata Site として初導入

CVイメージングサイエンス株式会社(本社:東京都台東区、代表取締役 古澤良知、以下、CVIS)及び医療法人社団 CVIC(本部:東京都新宿区、理事長 寺島正浩、以下、CVIC)は、TeraRecon, Inc. (本社:米国カリフォルニア州、President and CEO Jeffrey Sorenson、以下、TeraRecon)が開発する AI プラットフォームビューワ “NorthStar” 搭載の医用画像解析クラウドサーバを導入した。Envoy AI 社が提供する 46 の診断アシスト AI アルゴリズムにクラウド上でアクセスし、瞬時の診断アシストによる解析・診断業務の効率化を狙うもの。本格可動の2018年5月に向けて、調整段階となっている。

CVIS は、世界でも希少な心臓画像診断特化型のイメージングセンターである心臓画像クリニック飯田橋を中心とするCVIC Groupを、経営・運営とシステム面から支え、このような AI 技術の臨床試用から、画像診断アシストによるより良い医療機会が実現されること目指し、導入支援や開発を行っている。

For More Information Contact:

**Media Contact:**

SAWAGUCHI, Yuiko  
CV Imaging Science  
press\_cvis@cviscience.com

**Phone Contact:**

UCHIUMI, Takeshi  
Operations & Marketing Manager,  
TeraRecon, Inc.  
+81-(0)3-4586-4610

**About CVIS**

Worldwide な学術分野のネットワークを基盤に、日本における最先端の高度医療情報技術の開発と普及を推進することを目的とし、2009年1月に発足。医療法人社団 CVIC の経営もサポート。より良いテクノロジーの集約のために杭州心影像智能科技有限公司を中国にも発足させている。

**About CVIC**

MRI や CT を使用し、心臓などを 3D 技術などで視覚化する心臓特化型画像診断センターとして、2009年11月から多くの循環器系医療施設からの画像診断依頼に答えている。現在、世界で最も心臓 MRI 検査が実施される施設の一つとなっている。

**About TeraRecon**

1997年設立以来、医用画像が多様性を増す昨今において、強力な支援ツールの提供を継続し、世界をリードする先進の 3D 医用画像処理とともにビューイングソリューションを世界中で提供し続け、現在では医用画像分野の AI 技術を牽引している。



■本文に記載のある製品名、会社名、製品名、サービス名など各社の商標登録または商標です。  
■プレスリリースに記載された製品の仕様、サービス内容などは発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。あらかじめご了承ください。