

株式会社ウェザーコック

コミュニケーションを大切にするお客様のために、私共は日々理解促進のための研究を続けております。様々な情報を的確に伝えるため、五感に訴え、共感を呼び覚ます事に特化したオリジナル製品を生み出してまいります。

お客様のニーズをお伺いするところから始まり、目的に合った企画のご提案とその具体化を通して、最適なご注文製品をご提供致します。充実した社内技術と、企業連携・産学連携により、幅広い表現方法を活用出来ます。企画提案書作成からデザイン、設計、製作、納品、メンテナンスまでご提供出来、長い経験と実績でご安心いただけます。

3次元によるコミュニケーションで、お客様の伝えたいことをかたちにしてお届けします。



代表取締役
山本 真裕

会社概要

<所在地> 北海道札幌市豊平区月寒西3条7丁目1-31

<TEL> 011-852-1623

<URL> <http://www.weathercock.co.jp/>

<E-Mail> info@weathercock.co.jp

<資本金> 1000万円

<設立> 創立1977年、株式会社設立1984年

関連大学・教授等

北海道教育大学

北海道大学大学院 情報科学研究科教授 山本強

北海道大学理学研究院 自然史科学部門地球惑星システム科学分野准教授 川村信人

北海道大学理学研究院 地震火山研究観測センター 助教 西村裕一

主要製品・サービス

企業活動・教育・文化・研究・環境・防災など、多くの場面で、イメージの共有化が必要となります。弊社は、伝える技術を常に開発しております。3次元によるコミュニケーションで、お客様の伝えたいことをかたちにしてお届けします。

■アート&デザイン

展示に感動をご提供します。展示企画から納品まで、確かな技術に裏打ちされた造形、正確さとイメージの表現を融合した展示には長年の実績があります。

■リバースエンジニアリング

リバースエンジニアリング技術を用いて物体の形状を測定し、CADデータを作成、自動切削によって拡大縮小などの加工を加えて造形物を生成します。

■フィジカル写真模型

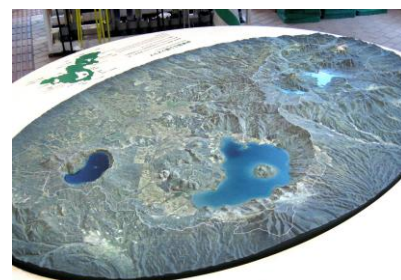
写真の持ち味を生かし、高精度な3次元の模型にしました。完成予想や防災、環境保全、情報発信などの場面で、リアルな共感がコミュニケーションを促進します。

■プロジェクトデザイン

展示概念、レイアウト計画、グラフィック計画、完成予想図、内装設計、施工管理施工まで、最新の展示技法を導入します。

■ロボット&デジタルサイネージ

来客対応や教育等の現場で、コミュニケーション機能とセンサー機能、ロボットインターフェイス機能を活用し、他の機器とも連動しながら内容をお伝えします。外国のお客様にも、コンシエルジュとしてお役に立ちます。



フィジカル写真模型



デジタルサイネージ