

株式会社 A I S 北海道

CAD/CAEを活用したものづくりを支援する『デジタルエンジニアリングカンパニー』



【北海道の最先端エンジニアリングカンパニー】

事業内容

CAD/CAEに関するすべてのニーズにワンストップで対応！

私たちは、世界最先端の製品開発や研究の現場を、デジタルエンジニアリングの技術で支援しています。

- ・CAD/CAEによるデジタルベースのエンジニアリング
- ・CAD/CAE及び実験・計測を融合した現物ベースのエンジニアリング
- ・デジタルエンジニアリングにおけるあらゆる処理を自動化するシステム開発
- ・デジタルエンジニアリングの要となるCAD/CAEモデルを作成するデジタルモデリング

「北の大地に立ち日本のそして世界の製造業を支援する」というスローガンのもと、北海道からの遠隔型ものづくり産業支援の実践を通じた製造業の活性化、北海道でエンジニアが愉快に活躍できる場の創出による北海道の活性化を目指します。

関連企業等

(株)アルゴグラフィックス
東京都中央区日本橋箱崎町5-14 アルゴ日本橋ビル

主要取引先（納品先・販売先）

(株)アルゴグラフィックス、国内大手自動車/自動車部品メーカー、国内大手重機/建機メーカー、国内大手建設業者、国内大手鉄道事業者他

認証・受賞・資格等

- ・JIS Q27001:2014(ISO/IEC27001:2013)
- ・2017年度精密工学会北海道支部学術講演会 技術賞 (三次元形状計測データの高精度化)
- ・エレクトロニクス実装学会
- ・第30回講演大会優秀賞(電子基板の熱変形解析)
- ・公認CAE技能講習会認定

独自の技術



【あらゆるCAEニーズに対応】

解析・実験・計測・現象分析・構造検討・CAD/CAEモデリングなど、北海道という距離を感じさせずあらゆるCAEニーズに高品質・低コスト・短納期で対応できます。

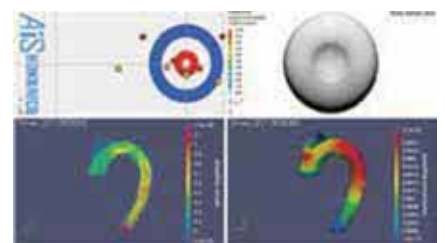
当社の強み



【経験豊富なCAE技術者が多数在籍】

UIターンを中心に、大手自動車メーカー等で豊富な経験を積んだCAE技術者が多数在籍し、必要なソフトウェアなど多様なCAEニーズに応えるリソース全てを揃えます。

今後の展望



【最先端の技術開発】

蓄積された設計やCAEに関する経験やノウハウを基に技術力の向上に努めるだけでなく、AIやIoT分野など新しい技術へ対応領域を拡大中です。

	設備名	メーカー名	能力・型式・ワークサイズ等	台数
主要設備	各種CADソフトウェア (CATIA V5)			
	各種CADソフトウェア	SolidWorks		
	各種CAEソフトウェア	各種		
	大規模計算サーバー			
	3次元測定器			

Company info

株式会社AIS北海道

代表者／代表取締役 藤澤 義磨
設立年／2005年 10月
資本金／7,100万円
売上高／5億5,000万円 (2019年度)
従業員数／64名 (2020年9月1日時点)
(うち正社員 58名)

TEL 011-707-7555

FAX 011-707-8572

所在地／〒060-0807
札幌市北区北7条西1丁目1-2
SE札幌ビル4F
URL／<https://www.ais-hokkaido.co.jp/>
連絡担当者／取締役 高嶋 英巖
E-Mail／info@ais-hokkaido.co.jp

