

会社概要

- 従業員数 / 1,263名
- 資本金 / 12億8,000万円
- 業種 / 製造業

立山科学グループ

TEL:076-483-4012 / FAX:076-483-4150

<https://www.tateyama.jp/>

〒930-1305

富山県富山市下番30

こんなところにも

立山科学

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30

富山県富山市下番30



PR 販路 産学 情報 人材 トータルソリューションでスマート社会の実現に貢献

▶ 会社・事業の特徴

システムソリューション、FAソリューション、デバイスソリューションを中心とした事業展開を図り、常に新分野へ挑戦しております。

▶ 技術アピール・マッチングニーズ

立山科学グループの強みである「センシング」「ワイヤレス」「画像認識」技術を活用した3D重量計測ソリューション。脱炭素社会に向けたリサイクルのインフラストラクチャーに対するニーズが高まる中、3D計測技術で堆積物重量の遠隔デジタル計測を実現。現場の効率化と安全性向上に大きく寄与します。

ココがスゴい!

3D重量計測ソリューション

画像センシングで

自動化

計測

可視化

不定形状な金属スクラップの
在庫をデジタル管理

カメラ画像のデジタル処理による嵩重量計測技術で金属スクラップ鉱山の在庫量や金属・バイオマス資源といった堆積物の重量を、遠隔でデジタル計測が可能に。循環型社会を見据えたプラットフォームを提供します。

基本システム構成

工場内

カメラセンサ

撮影用PC

DB

サーバ

オフィス内

社内PC

可視化BIツール



画像認識

カメラからのデータ収集・カメラコントロール

データ蓄積

計測処理

重量確認