

- 代表者 / 田尻 慎太郎 教授・学長補佐
- 所属 / 経済経営学部
- 専門分野 / データ分析・可視化、地域連携

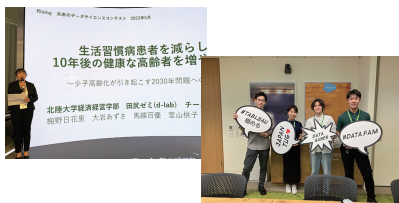
学校法人 北陸大学 d-lab (経済経営学部田尻ゼミ)

TEL:076-229-1161

<https://researchmap.jp/read0128413/>

〒920-1180

石川県金沢市太陽が丘1丁目1



PR 販路 産学 情報 人材 使えていないデータ、Tableauで可視化します

▶ 研究内容の特徴

d-labはデータサイエンス×デザインをテーマにしたゼミです。データ整形、BIツールのTableauを用いたデータ可視化の研究をしています。

▶ 技術アピール・マッチングニーズ

d-labではTableau企業分析AWARDで3位入賞、Snowflake主催のデータサイエンスコンテストアイデア部門で準優勝といった実績を残してきました。地域連携では図書館の運営状況の可視化、自治体アンケートの集計、地域イベントの来場者アンケートの分析、住民調査アンケートの可視化に取り組んできました。今後は企業で活用されていないデータの可視化・分析といったデータエンジニアリング、データアナリシスといったBI業務をNDAを結んだ上で代行いたします！

ココがスゴい!

北陸大学 d-lab が提供する自社データの活用メニュー

d-labの強み

- TableauマスターであるDATA Saberが在籍
- 米国Salesforce社認定 Tableau Academic Ambassadorが在籍
- 文部科学省「数理・データサイエンス・AI教育認定制度」プラス選定プログラムを全員が受講済み

Tableauダッシュボードの例



Forbes Japanに掲載



メニューA

「社員のデータ分析力を上げる研修」

- 無償のTableauのハンズオンを含むデータ分析力向上研修
- 単独開催、連続講座タイプ、集中合宿タイプなどさまざまなメニューに対応
- オープンデータのビジネス利用体験

メニューB

「自社データ分析、ダッシュボード作成」

- 課題の洗い出し
- 目標値の設定
- 自社データのクリーニング
- Tableauを用いた分析、ダッシュボード作成