

(株)吉本測量設計 会社説明

Y S C . ct

<http://www.yoshimoto-survey.com>

目次

1. 概要・沿革
2. 事業紹介
3. 企業方針
4. 業務エリア

1.概要・沿革

会社名	株式会社 吉本測量設計
代表者	吉本 典章
所在地	広島県安芸郡海田町中店9番28号
創業	1976年(昭和51年) 4月1日創立 創立44周年
設立	1979年(昭和54年) 4月2日設立
資本金	1,000万円
決算期	6月末
事業内容	建設コンサルタント(測量、土木設計、構造物調査)
登録	第(10)-10310
従業員	9名(2021年4月末 現在)
加入団体	(社)日本測量協会
HP	http://www.yoshimoto-survey.com

1. 概要・沿革

<http://www.yoshimoto-survey.com> YSC.ct

- 1976年(昭和51年) 吉本測量設計を創業(海田町 東昭和町)
- 1979年(昭和54年) 有限会社 吉本測量設計と改称 資本金300万円
- 同 年 測量業者登録 登録第(1)-10310
- 1981年(昭和56年) 現在の海田町中店へ社屋新築、移転
- 1987年(昭和62年) 株式会社 吉本測量設計へ改称
- 1991年(平成3年) 資本金 1,000万円に増資



現在の社屋



自動追尾式TSとPC

2. 事業紹介

2. 事業紹介

<http://www.yoshimoto-survey.com> YSC.ct

建設コンサルタント：
社会インフラ整備に関わる建設技術を中心とした、計画・調査・
設計業務を主としたコンサルティングを行います。

道路



採石場



砂防施設



港湾・漁港設備



下水道設備



災害復旧



河川・海洋



社内作業



2. 事業紹介

<http://www.yoshimoto-survey.com> YSC.ct

測量：角度・距離・高さ測定による基準点測量と基本的な地形図面作成を主な目的とし、公共事業などへの基礎資料となります。また道路、施設等の土地利用計画に伴う土地境界についての用地測量業務も行います。



GNSS測量



TS地形測量



境界立会



深浅測量



基準点測量



横断測量



みんなの国土と生きる

2. 事業紹介

<http://www.yoshimoto-survey.com> YSC.ct

調査: 道路・施設計画に伴う既設構造物、雨水排水施設等の調査を行います。調査結果を基にした施設の維持管理、補修提案等も行っております。



雨水排水施設調査



構造物調査



雨水管清掃



おかげさまで44周年
感謝

職 場

<http://www.yoshimoto-survey.com> YSC.ct

恒例登山



社内



社屋



社員旅行



みんなの国土と生きる



2018年, 7月
西日本豪雨災害
災害調査 (海田町)

おかげさまで44周年
感謝

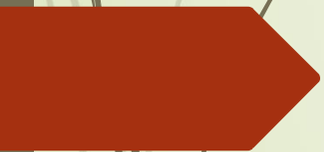


2018年, 7月
西日本豪雨災害
災害調査 (海田町)

おかげさまで44周年
感謝



2009年3月
大黒神島
採石場 造標



2010年4月
大黒神島
採石場

おかげさまで44周年 感謝



2010年10月
鳥取自動車道
路線測量



おかげさまで44周年 感謝



2016年2月
徳山下松港
海上Bor



おかげさまで44周年
感謝



創立40周年記念式 平成28年4月16日



おかげさまで44周年
感謝

3. 会社方針

会社方針

1. みんなの国土と生きる

- 日本国土に、携わる意識と探究心を持つ。
- 現場で出会う人と自然との共生を考える。

2. 少数精鋭

- 個々の能力を一致団結し、大きな力とし立ち向かう。
- 個々の能力を極限まで出し切る。
- 個々が更なる向上心を持つ。
- 考える(目的、要望、手段、提案、対処)

3. 報・連・相・打

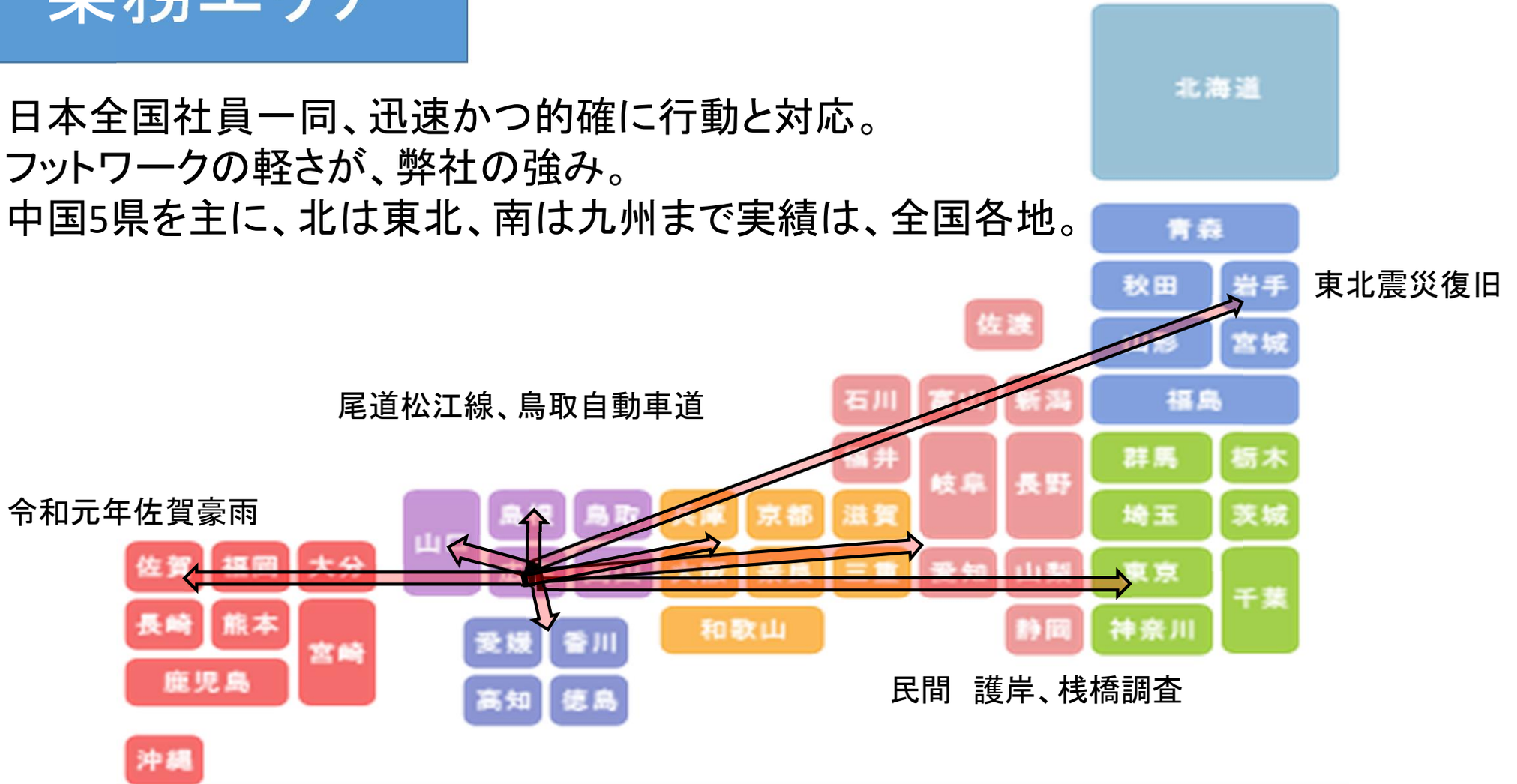
- 報告:些細な報告を怠らない。
- 連絡:縦、横の連絡体制の徹底。
- 相談:相談出来るチームワーク。
- 打診:アフター。フォロー。打診で完結。



業務エリア

<http://www.yoshimoto-survey.com> YSC.ct

- 日本全国社員一同、迅速かつ的確に行動と対応。
- フットワークの軽さが、弊社の強み。
- 中国5県を主に、北は東北、南は九州まで実績は、全国各地。



お得意先

<http://www.yoshimoto-survey.com> YSC.ct



マツダ(株) (広島、山口、大阪、名古屋、関東)

- ・建物、道路、橋、護岸、栈橋、コース等の建設コンサルティング
- ・敷地(工場、試験場、社員寮)の用地測量



公共事業・・・国交省、広島県、広島市、海田町、府中町ほか
民間業者(建設ct、工場、病院、宅地)・・・公共測量、用地測量ほか

