



**RIKUCHI**

# 創業 60 周年 感謝と共に未来へ



株式  
会社

**陸地コンサルタント**

## 【 企 業 方 針 】

顧客の多様化するニーズに応え、複雑多岐にわたる関連情報を吸収し、思いやりを持ったサービス精神と迅速な対応をし、適切な結果を出せる企業づくりをし、信頼を高める。そして、最大の効果を発揮できる提案、良好な成果品の提供による顧客満足度の向上に努め、地域社会のよき技術的パートナーとしての役割を果たす。

- ・ 適切かつ迅速に顧客ニーズに対応し、顧客の信頼を得る
- ・ 最高の技術・品質・サービス・成果品を提供し、顧客満足度を高める
- ・ 報告、連絡、相談を徹底し、職場の和と協調性を保つ
- ・ 積極的に教育訓練を実施し、質の高い技術力を養成する
- ・ 地域社会に密着し、地域社会に貢献する
- ・ 前向きな姿勢で感謝と報恩の気持ちを持つ
- ・ 人を活かし、働きがいのある環境整備を行う

私ども、株式会社陸地コンサルタントは、昭和39年の創業以来、社会資本整備に対し建設コンサルタント業（測量・調査・設計）を通じて、地域社会の自然条件・社会条件を考慮しながら、美しい自然環境の保存とそこに住む人々の生活環境をより良くするためにニーズに対応しながら社会に貢献を続け、昨年創業60周年を迎えることができました。

近年では、日本各地で異常気象による集中豪雨や大地震などで多くの災害がもたらす被害は大きく、社会資本整備は安全安心な社会基盤の整備へとニーズの変換期にある今、弊社においても、技術パートナーとしての役割を果たせるよう、これまで培われた経験・実績・技術に加え、最先端技術を積極的に開発導入し、一層の顧客満足度と信頼性の向上に心がけております。

令和4年に日本で最初の建設コンサルタントである株式会社建設技術研究所と業務提携契約を締結し、業界の未来を共に築くために協力しています。また、東広島市と広島大学が推進するTown & Gown構想にも当社の社員が参画しており、地域社会の未来創造に向けて全力で取り組んでおります。

建設コンサルタント業界は高齢化が進んでおり、若い力を求めています。当社の高校新卒者に関しては、平成30年4月に入社した1名が複数の資格を取得するとともに日々の業務の中で活躍しており、令和3年4月に入社した1名も測量技師として元気に頑張っております。私達と技術系の新入社員として、一緒に働いてみませんか。

令和 7年 4月 1日

株式会社陸地コンサルタント

代表取締役社長 佐々木 仁志

## 【 福利厚生 】

人的資本経営を重視し、充実した福利厚生を備えています。

会社の近隣にある24時間営業のスポーツジム利用、病気による入院費の補償、ガン罹患時に一時金が支給される保険へ加入しています。  
そのほか各種健康相談・介護相談ホットラインや、社会保険労務士法人による労務相談など充実しています。



経産省が認定する健康経営優良法人に認定されました。



ひろしま企業健康宣言  
健康づくり優良事業所



広島県が定める

「ひろしま企業健康宣言  
健康づくり優良事業所」

に認定されています。

育児・介護などの支援に取り組む企業を  
広島県が登録する制度

「広島県家庭と仕事の両立支援登録制度」

の登録企業でもあります。



仕事と家庭の両立支援  
広島県登録マーク

# 会 社 概 要

## ■ 会社名

株式会社陸地コンサルタント

## ■ 登 録

名 称	所 管	登録番号
測量業者登録	国土交通省	( 16 ) - 876 号
建設コンサルタント登録	国土交通省	建 05 - 2643 号
地質調査業者登録	国土交通省	質 04 - 695 号
補償コンサルタント登録	国土交通省	補 05 - 194 号

## ■ 役員・顧問

役 職 名 等	氏 名
代表取締役社長	佐 々 木 仁 志
専務取締役	伊 藤 英 幸
常務取締役	中 本 勝
取締役	佐 々 木 嘉 晃
広島支社長	安 田 隆 男
技術顧問	島 田 淳 次
技術顧問	大 河 淳
技術顧問	渡 橋 誠
技術顧問	安 藤 敏 明
技術顧問	山 奥 充 孝
技術顧問	常 松 芳 昭
顧問	三 名 田 照 正
顧問	大 角 正 行
備北営業所長	住 本 輝 明

## ■ 社員数

社員総数	64 名	技術関係社員	49 名	事務関係社員	15 名
------	------	--------	------	--------	------

## ■ 営業種目

部 門	
測 量	各種地上測量（基準点・地形・路線・用地・G N S S など） 3 D測量・UAV測量・GIS他
設 計	道路設計・河川設計・砂防設計・土木構造物設計・橋梁設計 港湾設計・宅地造成設計・上下水道設計・施工管理
調 査	地質調査・土質調査・物理探査・土質試験・水文調査
補 償	補償調査・補償算定・各種影響評価
そ の 他	公共施設の管理運営業務（指定管理）



# 会 社 の あ ゆ み

## ■ 会社のあゆみ

年 月 日	内 容
昭和 39 年 2 月 14 日	有限会社広島陸地測量設立
39 年 2 月 21 日	測量業者登録
44 年 2 月 14 日	有限会社陸地測量に商号変更
48 年 10 月 1 日	広島市西区大芝町に広島営業所開設
49 年 12 月 26 日	株式会社陸地測量に商号変更
53 年 1 月 20 日	建設コンサルタント登録
53 年 11 月 20 日	株式会社陸地コンサルタントに商号変更
55 年 4 月 20 日	広島営業所を広島支店に変更
55 年 11 月 6 日	地質調査業者登録
59 年 12 月 12 日	補償コンサルタント登録
62 年 1 月 12 日	一級建築士事務所登録
平成 15 年 10 月 16 日	三次市に備北営業所開設
16 年 4 月 9 日	三原市に三原営業所開設
17 年 4 月 1 日	福山市に福山営業所、呉市に呉営業所開設
令和 4 年 2 月 1 日	(株)建設技術研究所と業務提携を締結する

## ■ 有資格者数

令和7年11月1日 現在

資 格 名	有資格者数	資 格 名	有資格者数
技術士（6科目）	13 名	測量士	22 名
技術士（総合監理）	4 名	測量士補	8 名
技術士補	6 名	基準点測量専門技術一級	4 名
R C C M（8部門）	延 36 名	基準点測量専門技術二級	2 名
コンクリート診断士	1 名	応用測量専門技術	1 名
一級土木施工管理技士	10 名	G I S 専門技術一級	1 名
二級土木施工管理技士	1 名	G I S 専門技術二級	2 名
一級造園施工管理技士	3 名	一級建築士	1 名
下水道第二種技術者	3 名	二級建築士	1 名
土地区画整理士	2 名	補償業務管理士	1 名
河川維持管理技術者	1 名	地質調査技士	3 名
河川点検士	4 名	火薬取扱保安責任者	1 名
道路防災点検技術者	7 名	システムアドミニストレータ	2 名

## ■ 主な所属団体

(一社)建設コンサルタンツ協会	(公社)日本測量協会
(一社)全国測量設計業協会連合会	(公社)日本道路協会
(一社)全国地質調査業協会連合会	(公社)日本河川協会
(一社)日本補償コンサルタント協会	(公社)日本技術士会
(公財)日本測量調査技術協会	

## 【 測 量 部 門 】

建設工事の基礎となる測量では、厳密で限りない正確さが要求されます。地上測量に加え、人工衛星を使用したGNSS観測、ドローンによる写真測量や、レーザースキャナを使用した三次元計測など、経験豊かな測量技術者がお客様のニーズにお応えします。



トータルステーション観測



G N S S 観 測



シールド坑内水準測量



現場内の美化活動



レーザースキャナ搭載UAVによる測量



写真測量のためのドローンによる撮影



## 【 調 査 部 門 】

土木建設に関わる構造物の設計には、安全性と経済性の両面が必要です。種々の条件をクリアするために必要な地質データ等に関する調査について、的確な手法、調査内容、各種試験をご提供します。



ボーリング



スパット台船を使用した海上ボーリング



自記水位計観測



河川流量観測



## 【 設 計 部 門 】

道路、橋梁、河川、開発等の土木設計において、景観・環境への配慮、安全性・快適性など、要求水準は年々高くなっています。各分野の専門家がそれぞれの立場で意見を出し合い、利用者の目線で、使いやすさ、親しみやすさを追求し、ベストなプランを提供します。

### 《 道路設計 》



ブルバール(東広島市)



375号バイパス(東広島市)

### 《 河川設計 》



災害復旧(北広島町)

### 《 砂防設計 》



砂防堰堤(庄原市)



## 《 橋梁設計 》



375号バイパス吉土実歩道橋(東広島市)

## 《 開発・造成設計 》



西高屋駅南北駅前広場(東広島市)



寺家駅前広場(東広島市)



志和中学校造成(東広島市)

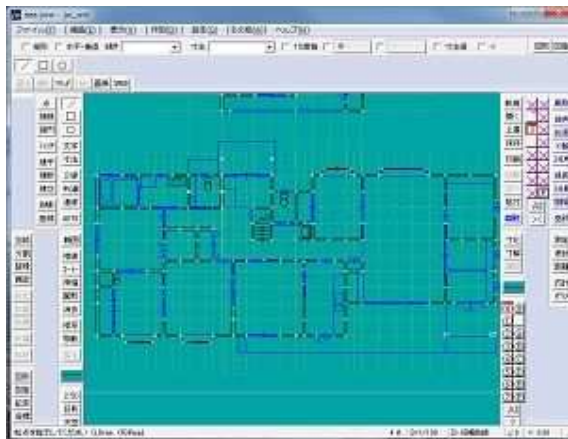


人工芝サッカー場(廿日市市)

## 【 補 償 部 門 】

円滑な公共用地の取得には、常に適切な補償の実施が求められます。土地、建物、工作物及び立竹木等の補償について、精通した建築士、補償業務管理士が調査及び算定を行い、事業の推進に貢献しています。

### 《 補償調査、補償算定 》



CAD画面



福富ダム代替地(東広島市)

### 《 その他業務 》



酒蔵ポケットパーク新設に伴う補償業務  
(東広島市酒蔵地区)

三次元レーザースキャナ計測による三次元データを活用し、三次元設計ソフトの日照想定システムを使用して、尾道松江自動車道の橋梁設置に伴う水田の日照状況を解析した

(尾道松江自動車道(尾道市))





## 【 公共施設管理部門 】

### 《指定管理者事業》

国・県・市が保有する公共施設を国・県・市に代わって管理・運営する業務を受託して、施設の設置目的を効率的に高い品質で管理運営し、利用者が満足していただける施設運営を目指しています。

#### [ 福富多目的グラウンド（東広島市） ]

（平成27年4月1日～令和10年3月31日）

福富多目的グラウンドの1期目の運営管理を平成27年4月のオープンから3年間、2期目の運営管理を平成30年4月から5年間の計8年間行いました。現在、3期目（令和5年度～令和10年度）の運営管理を行っています。



#### [ 志和市民グラウンド（東広島市） ]

（平成30年4月1日～令和8年3月31日）

志和市民グラウンドの1期目の運営管理を平成30年4月から3年間行いました。現在2期目（令和3年度～令和7年度）の運営管理を行っています。



#### [ 広島県民文化センターふくやま（福山市） ]（平成28年4月1日～令和8年3月31日）

県民文化センターふくやま共同企業体の構成団体として、管理運営に参加しています。現在2期目（令和3年度～令和7年度）の管理運営に参加しています。





**本社 / 〒739-0005 広島県東広島市西条大坪町8番27号**

代 表	TEL(082)423-2627	FAX(082)422-6303
技術第一部	TEL(082)422-5791	FAX(082)422-6303
技術第二部	TEL(082)423-2628	FAX(082)422-6624

広島支社	/ 〒730-0805	広島市中区十日市町二丁目1-25-711	TEL(082)235-0300	FAX(082)235-0303
備北営業所	/ 〒728-0013	広島県三次市十日市東六丁目13番33号	TEL(0824)65-6400	FAX(0824)65-6401
福山営業所	/ 〒721-0974	広島県福山市東深津町三丁目23番29号	TEL(084)946-4325	FAX(084)946-4335
呉営業所	/ 〒737-2519	広島県呉市安浦町内海南一丁目5番13号	TEL(0823)70-6070	FAX(0823)70-6073
三原営業所	/ 〒729-1331	広島県三原市大和町棕梨2413番地2	TEL(0847)35-3680	FAX(0847)35-3681

<https://www.rikuchi.co.jp>