## 「こわす」から「つくる」そして未来へ

Demolition, Construction, and the Future





社 名 有限会社 廣田建興

創業昭和54年5月1日

設 立 昭和56年5月1日

代表者 廣田博

事業内容総合建造物解体工事

産業廃棄物収集運搬

アスベスト除去工事

ダイオキシン類対策工事

土木工事(造成・外構・河川・治山・道路改良など)

舗装工事

資 本 金 3,000 万円

所 在 地 ■本社

許

〒321-2522 栃木県日光市鬼怒川温泉大原 850

TEL 0288-77-1195 FAX 0288-76-2171

■川室事務所

〒321-2401 栃木県日光市川室反間 269-1

TEL 0288-21-7963 FAX 0288-21-7903

E-mail hiroken@navy.plala.or.jp

取 引 先 栃木県・日光市・各企業

可 ■特定建設業許可栃木県知事許可(特-6)第 15138 号

土木工事業 とび・土工工事業 舗装工事業 水道施設工事業 水道施設工事業 解体工事業

■一般建設業許可 栃木県知事 許可(般-6)第 15138 号

建築工事業

■ 産業廃棄物収集運搬業許可

■ 一般廃棄物処理業許可

収集及び運搬 日光市許可 第53号

■ 古物商

栃木県公安委員会第411100000293



廣田建興では 解体、土木事業を通して あらゆるニーズに お応えします。



有限会社廣田建興は、1979 年に創業以来、皆様から厚い信頼をいただき解体工事・土木工事を軸に地域 の発展に微力ながら努めてまいりました。

近年、SDGs を始め環境に対しての意識がより高まる中、企業に対する見方も日々変化をしております。 弊社では、従来から自然に負荷をかけない循環型社会の実現に向け、解体工事・土木工事から排出される 廃棄物の削減に微力ながら努めております。これからも、自然環境に配慮した取り組みをはじめ建設業界 の更なる発展と皆さまの豊かな暮らしのために様々なニーズに対応できるよう安全・安心をモットーに努 めてまいります。

## 事業案内

POLICY & SDGs



宅地造成 道路改良・アスファルト舗装 外構 上下水道 橋梁補修 治山・河川



社会生活の基盤を整備し、安全・安心な地域づくりに貢献します。 河川の維持や護岸の改修工事、砂防工事、道路整備など公共工事のほか、民間の造成工事などで多数の実績を持ち、お客様から信頼を得ています。長年にわたり蓄積してきた土木技術によって、確かな施工と管理に努め、地域の人々がより安全に安心して暮らせる基盤づくりに力を注いでおります。



#### 解体工事

建物の解体 (住宅・ビル・マンション・工場など) 各施設の内装解体 (原状回復・耐震工事など)

住宅・ビル・マンション、工場などあらゆる構造物の解体をはじめ、店舗などの内装や耐震工事に絡む内装解体、躯体の斫りや目荒らしなど豊富な技術と経験によって様々なニーズにお応えいたします。周辺環境に配慮した安心かつ安全な工事を実施し、自社所有の重機を駆使し、スムーズな施工と工期の短縮も考慮した工事を心がけております。



## 一般廃棄物処理業 産業廃棄物収集運搬業

建築現場や各施設、解体工事現場から排出される産業廃棄物を中間処理場 まで運搬いたします。

一般廃棄物につきましては日光市の収集及び運搬の許可を取得しておりますので、住宅等の解体工事現場に残された不用品などを処理場に持ち込む ことが可能です。



## アスベスト ダイオキシン対策工事

アスベストは、耐熱性・断熱性・施工性より過去にはあらゆる分野で使用されてきましたが、発がん性があることから平成18年9月1日より製造、輸入、譲渡、提供、使用が全面的に使用禁止となりました。同様にダイオキシンも焼却施設周辺で発生するダイオキシンに発がん性があることから規制が行われています。当社では、この問題を解決するため、アスベスト・ダイオキシン対策工事を行っております。

# 取り組み



#### ・徹底した品質管理

お客様の期待とニーズを満たし、法令・規制要求を守り、高品質な 構造物を提供することです。

業務プロセスの確実な実行により一層の品質向上を図ります。



#### 持続可能なものづくり

持続可能な開発目標「SDGs」

移動や流通をなめらかにし経済を豊かにする道路や橋梁、鉄道の建設工事。

災害から国土を守るダムや河川の建設工事。災害復旧やその他のインフラ建設。

私たちが手がけてきたすべての工事が、安全で、安心で、豊かな暮らしを可能にする持続可能な社会の実現につながっているのです。

