



# Civil Veterans & Volunteers

土質・地盤

海洋 空港

防災

地盤

上下水道

鉄道

交通計画

都市計画

水文

水理

港湾

トンネル

構造

橋梁

道路

ダム

砂防

河川

…シーフイズと呼びますが、土木のぢぢいがフイズイ言わしている集団ではありません。…

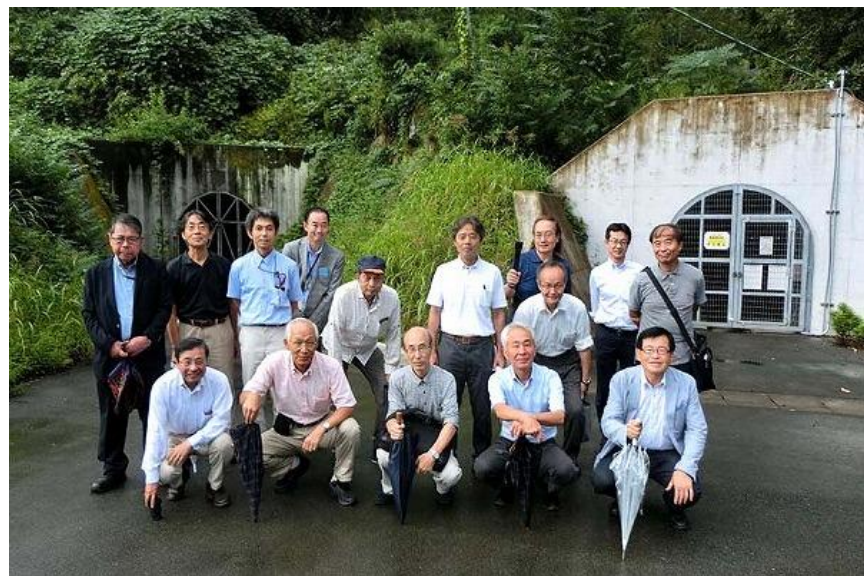
役にも  
に立つ。遊び、



若手と遊び、  
脳に刺激。



# 友を得て、 ともに遊ぶ。



あなたの  
居場所が  
ここに  
ある。

# みんなの土木力を高める活動を楽しく！

CVVはおもに「土木」の仕事に長年携わってきたベテラン達の集まりです。**土木に関する経験**と**技術力**に**熟年力**をプラスし、一般市民等を対象とした見学会や講演会などを企画・開催しています。

大人の遠足のほか、若い世代や同世代の人々と交流・議論する機会も多く、社会に貢献しつつ会員も楽しむをモットーに活動しています。CVVに入会し、私たちとともに活動しませんか。

技術伝承

若手育成

市民広報

## CVV理念

会員が持つ技術、知恵の継承に努めるとともに、培った経験をもとに土木技術に関する活動をとおして社会貢献することを目的としています。  
(会則 第2条より)

## CVV活動方針

会員の自由意思により活動に参加することを尊重し、「生きがい」や「やりがい」を感じる社会貢献活動および会員相互の親睦・交流、情報交換の場を提供します。(会則 第3条より)

## CVV活動の柱

土木技術に関する

- ①技術伝承
- ②市民広報
- ③若手育成

### ■メンバー構成

会員数：34名

会友：41名（2020年7月現在）

代表：古田均関西大学教授

幹事長：川谷充郎神戸大学名誉教授

会員：大学・高専等教員、行政、橋梁メーカー、道路会社、ゼネコン、建設コンサルタント等の土木技術者中心。



# 活動事例

## ■技術伝承

### 浪速の名橋50選+追補橋梁現地調査・ホームページで公開 この情報を利用して現地見学会等を主催・協力

浪速の名橋50選の現況調査を行い、ホームページで公開しています(追補し現在72橋)。  
この資料・知見を活用し、見学会・講演会等を開催・協力・支援しています。

#### 【大阪市立大学土木専攻学生への技術伝承 平成29年（2017）7月8日】

CVVの提案で同大学橋梁工学研究室の学生とともに淀川の橋巡りを実施しました。現地見学に先立ち、大阪市内の橋の歴史や技術的な特徴なども講義しました。市大のほか関西大学でも実施しています。写真→



#### 【平成29年度 近畿地方整備局スペシャリスト会議（橋梁）】

平成29年（2017）度 近畿地方整備局スペシャリスト会議（橋梁）のメニューに「浪速の名橋50選巡り」が採用され、国土交通省近畿地方整備局等の職員15人に講義と現地見学会、意見交換を行いました。



# 活動事例

## ■市民広報

浪速の名橋50選+追補橋梁現地調査・ホームページで公開  
この情報を利用して現地見学会等を主催・協力

【ぶらりウォーク (Osaka Metro主催)】

(平成30年 (2018) 12月15日)

大阪市内の名橋での説明ポイントで、参加者に橋の歴史や役割、構造等について説明しました。



【土木学会関西支部「ぶら・土木」】支援

土木学会関西支部のランチ活動「ぶら・土木」で橋梁解説の講師や案内役として協力しています。CVVのベテラン技術者による解説は、若手土木技術者の技術力向上だけでなく新たな交流を生んでいます。



# 活動事例

## ■若手育成

### 「橋梁模型コンテスト」 支援

神戸市の橋梁模型コンテストで、運営等を支援するだけでなく、CVW会員は審査員もつとめています。



### 「土木の教室」 全面協力

毎年2~3回、小学生を対象に開催される神戸市主催の「土木の学校」の運営に協力しています。



# CVV概要

## ■沿革

1996年～1999年	構想から発足まで	土木学会関西支部のFCCの活動から派生した退職技術者の活動の場として提案され、アンケートを実施してCVVフォーラムを開催の後、1999年1月に正式に発足。
2000年～2011年	市民見学会を主催	大阪近郊の土木施設の市民見学会を開催。
2002年～2010年	まちづくり活動	2002年に栗東新駅前まちづくり構想コンペに参加。 2003年に大阪駅北地区国際コンセプトコンペに参加。 2009年に『未来都市大阪「畿のくに」への期待 -御堂筋からの知の天守閣(シティクロスへ) - 道州制が見えてくる』を自費出版。 2010年に「西宮シティ」KAISON企画書の刊行
2002年～2019年	小中学校の学習支援	2002年から2007年に、竹谷小学校、中泉尾小学校、彩都西小学校の学習支援。 2019年、同志社中学校の学習支援。
2002年から2019年	土木の教室の支援	神戸市が主催する土木の学校にて、「橋の模型づくり」、「模型で地震体験」、「学生の橋の模型コンペ」などの行事を支援。
2005年～2010年	国際交流	ラオス留学生と親睦会や講演会を開催し、支援活動を行った。
2009年	10周年記念式典	CVV10周年記念の絵画・写真展を開催。
2016年～2019年	大阪の橋の現地調査と解説書の作成	2016年に「浪速の名橋50選」の50橋を調査し改訂版を作成。続いて2017年から2019年には、土木学会の賞を受けた橋の現地を調査し、22橋の解説書を作成しHPに掲載。
2017年～2019年	学生見学会を主催	大阪市立大学、関西大学、大阪大学、神戸大学、明石高専の学生を引率し、豊里大橋から新淀川大橋まで、淀川沿いを歩き、橋を解説。
2017年～2019年	出前講座・授業	2017年から2019年に、西宮市都市局にて講演。 2019年に、土木学会全国大会にて講演。 2019年に、近畿地整・技術スペシャリスト会議にて講演
2017年～2019年	市民行事の支援	土木学会関西支部・ぶら土木を支援。 大阪メロが主催するぶらリウオークにて、橋の解説。

## お問い合わせ

お気軽にお問い合わせください。

川谷充郎(幹事長 神戸大学名誉教授)

[m-kawa@kobe-u.ac.jp](mailto:m-kawa@kobe-u.ac.jp)

黒山泰弘(事務局 元大阪市建設局)

[kuroyamayasuhiro@gmail.com](mailto:kuroyamayasuhiro@gmail.com)