

( 別添様式 1 )

平成 28 年度 建設産業魅力発信 (担い手確保・育成) 取組概要

機関・団体等の名称

公益社団法人土木学会中国支部

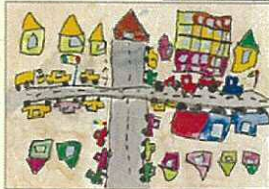
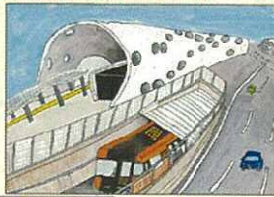
事業等の名称	第 9 回身近な土木を描いてみよう! 図画コンクール
<p>1. 実施時期・2. 実施場所 <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">参加費無料</span></p> <p>募集期間：平成 28 年 7 月～9 月 16 日 表彰式：平成 28 年 12 月 18 日 広島市まちづくり交流プラザ 作品展示：平成 28 年 12 月 5 日～16 日 広島市まちづくり交流プラザ 平成 29 年 1 月 5 日～3 月 12 日 広島県立図書館 平成 29 年 1 月 10 日～2 月 10 日 土木学会(東京四谷) 平成 29 年 3 月 17 日～3 月 26 日 中国電力(柳井発電所)</p> <p>3. 対象者 (参加見込又は参加者数) 応募総数：1239 枚 内訳 小学校：85 校 742 枚 中学校：28 校 497 枚</p> <p>4. 共催・単独等の状況 主催：公益社団法人土木学会 後援：国土交通省中国地方整備局・広島県・広島市・ 広島県教育委員会・広島市教育委員会・福山市教育委員会・呉市教育委員会 東広島市教育委員会・山口県教育委員会・鳥取県教育委員会・鳥取市教育委員会 島根県教育委員会・松江市教育委員会・岡山県教育委員会・岡山市教育委員会</p> <p>5. 事業等の内容 小学生、中学生に、身近な土木を描いた図画を募集し、審査会を実施して優秀作品を選定し、公共の場所により展示を行い、表彰式を実施します。優秀作品については次年のカレンダー印刷・配布を行い、土木の日の行事の PR も行います。</p> <p>6. 期待される効果 (実施結果：効果) 写真と違って、図画を描いている時は長く、その間は土木と対峙しています。社会インフラの必要性や、こんな大きなものをどうやって作ったのだろうかなど、子供なりに考えて描いています。土木に親しみを持ち、将来、街をデザインするような人になりたいというような希望を持ってほしいと考えております。</p> <p>7. 運営上の課題と課題解決に向けての検討・提案</p> <p>8. その他 今後の展望 各県にて、展示をしていきたい。</p> <p>※ 配布物：2017 年カレンダー 40 部</p>	

# 第9回 身近な土木を描いてみよう! 図画コンクール

11月18日は土木の日



応募者全員  
に記念品を  
プレゼント!



平成27年度 第8回  
「身近な土木を描いてみよう!」  
図画コンクール優秀作品より

★課題★

くらしの中の身近な土木について描いてください。

★応募資格★

小学生・中学生(参加費無料)

★応募作品★

四つ切画用紙(54cm×38cm)、画材は油絵具以外自由で、ポスター作品でないもの、1人1点で共同製作でないもの、未発表のオリジナル作品

★応募方法★

作品の裏面に、必要事項を記入した作品応募券を貼って送付ください。  
応募券は土木学会中国支部のホームページからダウンロードできます。  
<http://committees.jsce.or.jp/chugoku/>

★募集締切★

2016年(平成28年)9月16日(金)【当日必着】

★各賞★

- ・優秀賞13件(賞状・副賞:作品を印刷した2017年カレンダー・展示)
- ・佳作50件(賞状・展示)

★参加賞★

参加賞として応募者全員にステキな記念品をさしあげます。

★審査・発表★

教育関係者を交えた土木学会中国支部図画コンクール審査会において、上記各賞を決定し、10月中旬までに各学校か応募券に記載された宛先へ通知します。

★展示・表彰★

広島市まちづくり市民交流プラザ、土木図書館(東京)等において入賞作品の展示を行います。優秀賞者に対して展示期間中に、表彰式を実施します。

★注意事項★

応募作品の著作権・著作権は土木学会中国支部へ帰属し、応募作品は返却しません。  
入賞作品は展示会やカレンダーの印刷・ホームページ等において、学校名・学年・氏名を記載することがありますのでご了承ください。  
また、この事業で得た個人情報には本事業のために使い、土木学会中国支部が適正に管理し事業終了後に破棄します。

★主催★

公益社団法人 土木学会中国支部

★後援★

- 国土交通省中国地方整備局 広島県 広島市
- 広島県教育委員会 広島市教育委員会
- 福山市教育委員会 呉市教育委員会
- 東広島市教育委員会 山口県教育委員会
- 鳥取県教育委員会 鳥取市教育委員会
- 岡山県教育委員会 岡山市教育委員会
- 島根県教育委員会 松江市教育委員会

★作品の応募先・お問合せ先★

〒730-0011  
広島市中区基町10-3 広島県自治会館3F  
土木学会中国支部図画コンクール係  
TEL(082)222-2376  
FAX(082)222-2496  
E-mail:jsce-chugoku@citrus.ocn.ne.jp



## 土木ってなあに?

道路や鉄道・港湾・空港・海岸・河川・橋・トンネル・ダム・電気や飲み水など毎日のくらしに土木の技術が役立っています。災害を防ぎ安全な街を作るのも土木技術に支えられています。便利なだけじゃなく、山や川や海の生き物も守りたい! 住みよい街をつくるのが土木の役目です。

★身近な土木を描いてみよう! 図画コンクール作品応募券

題名			
フリガナ氏名			
学校名	学校	年	組
学年・組			
住所	〒		
連絡先	TEL( )	-	
	FAX( )	-	

配布したチラシ

( 別添様式 2 )

平成 28 年度 建設産業魅力発信 (担い手確保・育成) 取組概要

機関・団体等の名称

公益社団法人土木学会中国支部

事業等の名称	土木学会 夏休み親子見学会
<p>1. 実施時期 平成 28 年 7 月 23 日 (土) <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">参加費無料</span></p> <p>2. 実施場所 広島高速道路 5 号線新設工事/中山 IC (広島市東区中山西二丁目)</p> <p>3. 対象者 (参加見込又は参加者数) 小中学生とその親子 (保護者も可) 60 名 (子ども : 33 名・保護者 : 27 名) 27 家族名</p> <p>4. 共催・単独等の状況 《主催》公益社団法人土木学会中国支部 《共催》一般社団法人日本建設業連合会中国支部 《後援》広島市・広島市教育委員会・広島高速道路公社 《協力》五洋・沼田 建設工事共同企業体</p> <p>5. 事業等の内容 工事概要の説明・交通管制室の見学・建設産業魅力発信 (県) 説明・ブルドーザ掘削実演・バックホウ急斜面走行実演・バックホウ習字実演・バックホウ乗車体験・測量体験・ドローン飛行実演・ドローンから集合写真撮影</p> <p>6. 期待される効果 普段は見ることのできない工事過程や先端技術を見学して土木技術の関心を高め、建設業の社会的使命やその活動の実態、さらには社会資本整備の必要性について考える。また、夏休みに親子で仕事現場を見学することにより、キャリア教育の一環としてもとらえる。人の暮らしを支える社会資本整備をする建設業の魅力を発見し、将来、土木技術者を目指すような夢を与える。</p> <p>7. 運営上の課題と課題解決に向けての検討・提案 参加者の募集についての広報</p> <p>8. その他</p>	

※ 配布物 : チラシ 40 枚

(別添様式3)

平成28年度 建設産業魅力発信(担い手確保・育成) 取組概要

機関・団体等の名称

公益社団法人土木学会中国支部

事業等の名称	土木学会 夏休み土木実験教室
1. 実施時期 平成28年7月25日(月)	参加費無料
2. 実施場所 広島市中央公民館 工芸室	広島市中区西白島町24番36号
3. 対象者(参加見込又は参加者数) 小中学生 56名	
4. 共催・単独等の状況 主 催:公益社団法人 土木学会中国支部 後 援:広島市教育委員会	
5. 事業等の内容 ①土木とは…土木工事は4つの「み」(みち・みず・みどり・みらい) ②コンクリートに関する説明と実験、作成 水中セメントとの比較実験や、ポルトセメントと超速硬セメントを使って自分でコンクリートを作り、性状、特徴を理解した。その他、スタッフが事前にお面(ピカチュウ・ジバニャン)などを型枠にして見本を作成。夏休みの自由研究の提出にもなるようなモデルも提示した。 ③まとめ…コンクリートはいろいろな所に使われている身近な素材。探してみよう!	
6. 期待される効果 自然現象や土木施設を造る技術は「理科」の応用で、実際に作ったり、触ったり、観察することによって土木について興味がわくのではないかと思う。	
7. 運営上の課題と課題解決に向けての検討・提案 参加者の募集についての広報	
8. その他	


※ 配布物:チラシ40部

( 別添様式 4 )

平成 28 年度 建設産業魅力発信 (担い手確保・育成) 取組概要

機関・団体等の名称

公益社団法人土木学会中国支部

事業等の名称	土木ツアー
1. 実施時期	平成 28 年 8 月 21 日 (日) <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">参加費無料</span>
2. 見学場所	旧日野橋 (鳥取県米子市) ・賀祥ダム (鳥取県西伯郡南部町大字下中谷)
3. 対象者 (参加見込又は参加者数)	43 名
4. 共催・単独等の状況	主 催：公益社団法人土木学会中国支部・鳥取県 後 援：鳥取県教育委員会
5. 事業等の内容	旧日野橋 (曲弦式 6 連ワーレントラス橋) と賀祥ダム (重力式コンクリートダム) の見学とダムカードの配布
6. 期待される効果	社会資本の大切さを理解
7. 運営上の課題と課題解決に向けての検討・提案	参加者の募集についての広報
8. その他	

主催：鳥取県・公益社団法人土木学会中国支部 後援：鳥取県教育委員会

# 土木ツアー

参加無料

ダムカード  
もらえるよ!



旧日野橋(曲弦式6連ワーレントラス橋)

昭和4年に完成した歴史的な景観のある橋で、東京タワーと並んで国の登録有形文化財にもなっています。どんな橋か近くで見よう!

賀祥ダム(重力式コンクリートダム)  
ダムの中に入って、水をせき止める秘密を学ぶチャンスです。めったに入ることができないダムの内部がどうなっているか見に行ってみよう!



12:30からイオンモール日吉津店である「とほくカフェ」に参加された方には、軽食を差し上げます

「とほくカフェ」のクイズ正解者へ素敵なプレゼント!

日時：平成28年8月21日(日) 9:00~12:30 集合8:45

集合場所：イオンモール日吉津(鳥取県西伯郡日吉津村日吉津)

(詳細な集合場所は後日、参加者に連絡します)

参加人数：定員50名

申込方法：メールまたはFAXにて、下記必要事項を記載のうえ  
土木学会中国支部までお申込みください。

E-mail: jsce-chugoku@citrus.ocn.ne.jp FAX: 082-222-2496

<必要事項>

1. 郵便番号 2. 住所 3. 氏名 4. 年齢 5. 電話番号

6. FAX番号(あれば) 7. メールアドレス(あれば)

※参加申込みは先着順とし、参加者には後日、集合場所を記載した参加証をお送りします。

定員に達しましたらホームページに掲載し、ご参加いただけない場合はご連絡いたします。

※参加資格：小学生以上(小学生の方は、保護者同伴といたします。)

※申込み締切日：平成28年8月17日(水)

※収集した個人情報は土木ツアーに関する事務以外には使用しません。

お問い合わせ／公益社団法人土木学会中国支部

〒730-0011 広島市中区基町10-3 広島県自治会館 3F

TEL: (082) 222-2376 FAX: (082) 222-2496

E-mail: jsce-chugoku@citrus.ocn.ne.jp <http://committees.jsce.or.jp/chugoku/>


配布したチラシ

( 別添様式 5 )

平成 28 年度 建設産業魅力発信 (担い手確保・育成) 取組概要

機関・団体等の名称

公益社団法人土木学会中国支部

事業等の名称	どぼくカフェ ～マンホール蓋は路上の芸術～
1. 実施時期 平成 28 年 8 月 21 日 (日)	参加費無料
2. 実施場所 イオンモール日吉津店 (鳥取県日吉津村)	
3. 参加者 (参加見込又は参加者数) 約 100 名	
4. 共催・単独等の状況 主 催：公益社団法人土木学会中国支部・鳥取県 後 援：鳥取県教育委員会 協 力：イオンモール日吉津店	
5. 事業等の内容 「どぼくカフェ」とは、街中のオープンな場所で、土木に関連つけたテーマで土木技術者からの発信ではなく、一般市民からの新しい切り口で土木を語るイベントです。今回は、マンホール蓋研究家の方から、各地のオリジナルなマンホール蓋を紹介していただき、マンホール蓋のご当地クイズを実施した。	
6. 期待される効果 休日のショッピングセンターで実施することにより、土木とは無縁の市民でも、ふらっと立ち寄って参加することが出来る。新しいタイプのイベント。	
7. 運営上の課題と課題解決に向けての検討・提案  ショッピングセンターで実施することで、設営を業者委託するので、費用がかかる。	
8. その他	

※配布物：チラシ 40 枚添付