



平成27年度

CCIレポート

あすの茨城を創ります。

茨城県の建設産業の魅力向上をめざして





Charming Constructions Identity

魅力ある建設事業推進連絡会議



大子広域公園オートキャンプ場



足洗海岸



日立駅



茨城港常陸那珂港区

建設事業の
イメージアップ
働く人々への環境改善
若い人々への
魅力づくり



一般県道菅谷小原内水戸線 (下菅谷跨線橋)



茨城空港



下館第二高等学校



つくばエクスプレス
(H17.8.24開業)



一般県道藤沢荒川沖線 (さくら大橋)



つくばエクスプレス沿線開発 みらい平駅周辺



CCI茨城のCCIとは…

Charming (=魅力ある)
Constructions (=建設事業)
Identivity (=推進連絡会議)の略。

茨城県魅力ある建設事業推進連絡会議（CCI茨城）は、平成4年に設立され、「建設業のイメージアップ」と「職場環境の改善を図り、建設業が担う社会基盤整備の円滑な推進を図ること」を目的に活動しております。

建設業は地域社会に貢献しています!!

災害を想定した防災訓練の実施



道路の美化活動の実施



高校生等を対象にした建設現場見学会



献血活動の実施



平成27年 関東・東北豪雨災害 現地レポート

建設業協会などの建設関連団体は、万が一に備え、国・県・市町村などと災害協定を締結しています。東日本大震災では、発生直後から災害現場に出向き、道路や河川2,200ヶ所以上の被災箇所の安全確保や応急復旧をおこないました。

平成27年9月に発生した関東・東北豪雨災害による鬼怒川の大水害では、道路の状況に精通した会員などの地元建設業者がいち早く災害現場に駆けつけ、高度な建設技術で堤防や橋の応急復旧などにあたりました。今回の大水害では鬼怒川だけでなくその支流も決壊し、現場では昼夜を問わず連日、24時間態勢で懸命の作業を続けました。



照明を設置して24時間態勢で復旧作業にあたる地元建設業者



西仁連川決壊現場。大きく決壊した箇所に大型土のうを設置して止水作業。



V字溝のふたを開け、小型バックホウと手作業で土砂をかき出す。

「校倉工法による木造倉庫」建設体験学習を開催

CCI茨城では、文部省のうち出した“体験重視”の新しい進路指導方針を受け、中学生に建設事業への親近感を深め、将来の職業選択の糧となるよう、生徒達が普段利用する学校施設の建設作業や測量作業を楽しみながら体験できる『中学生の体験学習』を実施しました。

工事期間中2日間の体験学習を行いました。
基礎工事(鉄筋工・コンクリート工)と木工組立を体験するとともに、各種体験学習を行いました。

- 1日目 鉄筋加工・組立作業
測量体験・直角三角形をつくろう
コンクリート打設作業
- 2日目 ハウス組立作業・機械操作体験

実施校 ひたちなか市立 **那珂湊中学校** (2年生 159名)



基礎工 鉄筋切断・加工作業



基礎工 鉄筋組立・結束作業



基礎工 生コン打設作業



木工・組立 建方



木工・組立 組立作業



木工・組立 組立作業

10月1日

「木造倉庫の基礎工事」「測量体験」
「直角三角形を作ろう」「液状化現象実験」

10月21日

「木造倉庫の組立作業」
「建設機械操作体験」

11月26日

引渡し式

液状化実験



測量体験



重機操作体験



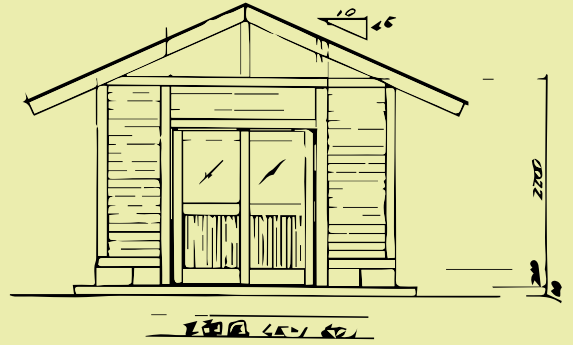
完成

生徒たちが
「湊ハウス」と命名!!



寄付申出書をひたちなか市
教育委員会に授与

11月26日 引渡し式



建設体験学習実施校

これまでに県内の学校で
実施された体験学習を紹介します。

土を削ることの楽しさ、
協力することの大切さを
身体で感じることで、
将来の希望への
糧とします。

- 平成5年度 那珂町立第四中学校 花壇建設事業
- 平成6年度 土浦市立第一中学校 ログハウス建設事業
- 平成7年度 下妻市立東部中学校 ログハウス建設事業
- 平成8年度 北浦町立北浦中学校 ログハウス建設事業
- 平成8年度 神栖町立第四中学校 ログハウス建設事業
- 平成9年度 北茨城市立磯原中学校 ログハウス建設事業
- 平成10年度 常陸太田市立瑞竜中学校 ログハウス建設事業
- 平成11年度 水戸市立第二中学校 ログハウス建設事業
- 平成12年度 大子町立南中学校 ログハウス建設事業
- 平成13年度 龍ヶ市立長山中学校 ログハウス建設事業
- 平成14年度 鹿嶋市立鹿野中学校 ログハウス建設事業
- 平成16年度 石下町立石下中学校 ログハウス建設事業
- 平成17年度 日立市立大久保中学校 ウッディーハウス建設事業
- 平成18年度 古河市立総和南中学校 ウッディーハウス建設事業
- 平成19年度 桜川市立桜川中学校 ウッディーハウス建設事業
- 平成21年度 五霞町立五霞中学校 ウッディーハウス建設事業
- 平成21年度 常陸大宮市立大宮中学校 ウッディーハウス建設事業
- 平成22年度 大洗町立第一中学校 ウッディーハウス建設事業
- 平成23年度 つくば市立筑波東中学校 ウッディーハウス建設事業
- 平成24年度 行方市立麻生中学校 ウッディーハウス建設事業
- 平成25年度 高萩市立松岡中学校 スタッキングハウス建設事業
- 平成26年度 筑西市立下館北中学校 校倉工法木造倉庫建設事業

県内各地で開催された建設体験学習

CCI 茨城は、建設業協会や建設未来協議会等が県内各地で開催した建設体験学習などにも実施協力しております。



6月18日
東海村

砂場クリーン作戦 (砂ふるい体験、 スコップの重み体験)

社会福祉法人諏訪学園みぎわ保育園
3・4・5歳児 30名



7月6日
大子

建設体験学習 (建設機械の操作体験・測量体験)

大子町立南中学校 1年生 10名・2年生 9名

バックホウの操作を体験▼



支部員の指導で測量体験▲



8月22日
境

建設ふれあい祭り in 境 (建設機械の操作体験)

親子連れを中心に約 1,200 人が来場



日本工業経済新聞 2015.8.25

建設ふれあい祭りin境 1200人が来場

茨城県建設業協会 未来協西地区会

多くの親子連れでにぎわった。建設機械の操作体験は、子どもたちの夢を育てる貴重な機会。また、建設現場の安全や環境について学ぶ機会も多かった。

「子どもたちが、建設機械の操作体験を通じて、建設業への関心を高め、夢を育てる貴重な機会となりました。また、建設現場の安全や環境について学ぶ機会も多かった。」

「建設業は、社会の発展を支える重要な産業です。子どもたちが、建設業への関心を高め、夢を育てる貴重な機会となりました。また、建設現場の安全や環境について学ぶ機会も多かった。」

9月8日
神 栖

ベンチ付テーブル製作体験

神栖市立植松小学校
4年生 37名



日本工業経済新聞 2015.9.11

植松小で体験学習 作る楽しさ伝える

未来協鹿行地区会

ベンチ付テーブルを作る児童たち。体験学習を通じて、作る楽しさを伝える。また、安全や環境について学ぶ機会も多かった。

「子どもたちが、作る楽しさを伝える貴重な機会となりました。また、安全や環境について学ぶ機会も多かった。」

「体験学習を通じて、作る楽しさを伝える貴重な機会となりました。また、安全や環境について学ぶ機会も多かった。」

11月30日
北茨城

建設体験学習

(建設機械の操作体験・測量体験・塗装体験)

北茨城市立華川中学校 1・2年生 38名



日本工業経済新聞 2015.12.2

建設業の魅力伝える

華川中で体験学習

茨建協未来協高萩・太田地区会

建設業の魅力伝える。体験学習を通じて、作る楽しさを伝える。また、安全や環境について学ぶ機会も多かった。

「子どもたちが、作る楽しさを伝える貴重な機会となりました。また、安全や環境について学ぶ機会も多かった。」

「体験学習を通じて、作る楽しさを伝える貴重な機会となりました。また、安全や環境について学ぶ機会も多かった。」

建設現場見学会・建設現場実習・建設現場インターンシップ

若年労働者入職促進事業の一環として、県内の高校生・専門学生・大学生を対象に一般社団法人茨城県建設業協会が実施している、建設現場見学会・建設現場実習について、実施協力しております。

また、27年度より新たな取組みとして工業系以外の普通科の学生にも門戸を広げ、より多くの学生に建設現場について理解してもらおうと開催した「建設現場インターンシップ」についても実施協力いたしました。

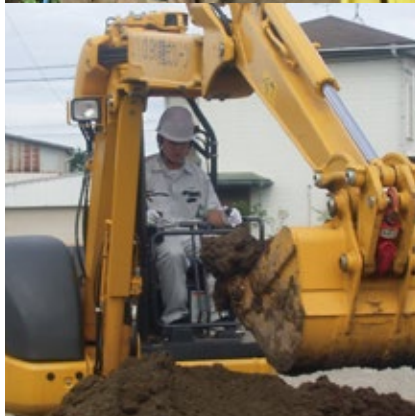
建設現場 見学会



平成27年度 建設現場見学会実施結果

- ① **9/10 土浦工業高等学校**
建築科【1年生37名】
見学場所▶常陸太田特別支援学校小中学部棟新築工事
 - ② **10/8 筑波研究学園専門学校**
建築系(建築設計デザインコース、建築土木コース)【2年生27名】
見学場所▶常陸太田特別支援学校小中学部棟新築工事/
日立市池の川さくらアリーナ整備事業(新中央体育館建設工事)
 - ③ **10/8 筑波研究学園専門学校**
土木系(建築土木施工コース)【2年生5名】
見学場所▶国道349号橋梁下部工事(幸久大橋)/茨城
港常陸那珂港区中央ふ頭地区整備
 - ④ **10/14 水戸農業高等学校**
農業土木科【1年生39名】
見学場所▶国道349号橋梁下部工事(幸久大橋)/阿見
吉原土地区画整理事業
 - ⑤ **10/16 土浦工業高等学校**
土木科【1年生37名】
見学場所▶国道349号橋梁下部工事(幸久大橋)/茨城
港常陸那珂港区中央ふ頭地区整備
 - ⑥ **11/10 真壁高等学校**
環境緑地科【2年生21名】
見学場所▶一般国道118号(仮称)下大賀高架橋/茨城
港常陸那珂港区中央ふ頭地区整備
 - ⑦ **11/10 下館工業高等学校**
建設工学科【1年生40名】
見学場所▶土浦協同病院附属看護専門学校移転新築工
事/主要地方道 筑西つくば線(仮称)小貝川新橋工事
 - ⑧ **11/11 茨城大学**
都市システム工学科【3年生48名】
見学場所▶圏央道橋梁上部工事
 - ⑨ **11/12 水戸日建工科専門学校**
建築設計科、インテリアデザイン科、
建築CADビジネス学科
【1年生36名/2年生31名】
見学場所▶土浦協同病院附属看護専門学校移転新築工
事/水戸市医師会看護学校建設工事
 - ⑩ **11/24 水戸工業高等学校**
建築科【1年生40名】
見学場所▶土浦協同病院附属看護専門学校移転新築工事
 - ⑪ **11/24 水戸工業高等学校**
土木科【1年生39名】
見学場所▶圏央道橋梁上部工事/砂防指定地
椎木平沢砂防堰堤工事(第2堰堤)
- 計 **453名**(学生400名・教師22名・協会関係者31名)

建設現場 実習



平成27年度 建設現場実習実施結果

- ① **7/8~10 坂東総合高等学校**
環境デザイン系列【2年生20名】
実習企業 ▶ 加藤建設工業(株)、(有)染谷建設工業、(有)中村組、(株)野口組、森田建設工業(株)、山下工業(株)、大坂建鋼(株)、塚田建材(株)〈8社〉
 - ② **7/21~23 下館工業高等学校**
建設工学科建築コース【2年生4名】
実習企業 ▶ (株)石島建設、(株)下妻建設、(株)染谷工務店〈3社〉
建設工学科都市工学コース【2年生4名】
実習企業 ▶ (株)小葉建設、(株)柴建設〈2社〉
 - ③ **7/22~24 土浦工業高等学校**
建築科【2年生6名】
実習企業 ▶ (株)大島工務店、郡司建設(株)、(株)山本工務店〈3社〉
土木科【2年生11名】
実習企業 ▶ (株)高田工務店、(株)大和田建設、松浦建設(株)〈3社〉
 - ④ **7/22~24 つくば工科高等学校**
建築技術科【2年生1名】
実習企業 ▶ (株)高田工務店〈1社〉
 - ⑤ **7/29~31 水戸日建工科専門学校**
建築設計科等【2年生27名】
実習企業 ▶ (株)大貫工務店、(株)要建設、昭和建設(株)、菅原建設(株)、(株)関根工務店、(株)秋山工務店、鈴縫工業(株)、多賀土木(株)、日興建設(株)、(株)小葉建設〈10社〉
 - ⑥ **9/9~11 筑波研究学園専門学校**
建築設計デザインコース、建築土木施工コース【2年生12名】
実習企業 ▶ (株)大和田建設、(株)大島工務店、(株)染谷工務店、(株)高田工務店〈4社〉
 - ⑦ **9/16~18 文化デザイナー学院**
インテリアデザイン学科【2年生4名】
実習企業 ▶ (株)要建設、(株)関根工務店〈2社〉
 - ⑧ **9/16~18 水戸農業高等学校**
農業土木科【2年生34名】
実習企業 ▶ 株木建設(株)、昭和建設(株)、菅原建設(株)、東洋工業(株)、(株)豊島工務店、(株)根本工務所、(株)大首根建設、(株)高野工務店、(株)瀧工務店、(株)鶴田組、増子建設(株)、(株)秋山工務店〈12社〉
 - ⑨ **9/28~30 真壁高等学校**
環境緑地科【2年生22名】
実習企業 ▶ (株)大島工務店、アキヲ建設(株)、(株)小葉建設、(株)柴建設、瀧田建設(株)、白田工建(株)、羽黒石材工業(株)、(株)ワイエスケイ〈8社〉
- 計 **145名(延実施企業56社)**

建設現場 インターンシップ



8/3~5 県立水戸桜ノ牧高校常北校
【2年生2名】



建設フェスタ2015

第22回

次世代を担う子供たちとその保護者を対象に、建設産業の魅力を楽しく理解してもらうために実施された[建設フェスタ2015]にも参加協力しました。

開催日:平成27年11月8日(日)
場所:ひたちなか市笠松運動公園
集客数:12,000人

国内最大級

国や県、市町村、県内の建設関連団体等が一体となって建設業の魅力や必要性をアピール!



ひたちなか市笠松運動公園
屋内水泳プール西側特設会場
あいにくの雨の中、
県内外から
親子連れなど
約12,000人来場!



観る!

触れる!

感動する!





建設フェスタ 開催のあゆみ 1994-2014

第1回 建設フェスタ1994

- ・平成6年11月23日(水)
- ・結城市文化センター
- [集客数] 2,000人

第2回 建設フェスタ1995

- ・平成7年11月3日(金)
- ・茨城県立カシマサッカースタジアム
- [集客数] 1,000人

第3回 建設フェスタ1996

- ・平成8年11月3日(日)
- ・国営ひたち海浜公園
- [集客数] 8,500人

第4回 建設フェスタ1997

- ・平成9年11月3日(月)
- ・国営ひたち海浜公園
- [集客数] 10,000人

第5回 建設フェスタ1998

- ・平成10年11月3日(月)
- ・国営ひたち海浜公園
- [集客数] 12,500人

第6回 建設フェスタ1999

- ・平成11年10月24日(日)
- ・偕楽園(四季の原)
- [集客数] 15,500人

第7回 建設フェスタ2000

- ・平成12年10月22日(日)
- ・偕楽園(四季の原)
- [集客数] 18,500人

第8回 建設フェスタ2001

- ・平成13年10月21日(日)
- ・偕楽園(四季の原)
- [集客数] 21,000人

第9回 建設フェスタ2002

- ・平成14年10月27日(日)
- ・偕楽園(四季の原)
- [集客数] 18,500人

第10回 建設フェスタ2003

- ・平成15年10月12日(日)
- ・常陸那珂港北埠頭
- [集客数] 8,500人

第11回 建設フェスタ2004

- ・平成16年10月24日(日)
- ・常陸那珂地区(テクノセンター隣)
- [集客数] 15,000人

第12回 建設フェスタ2005

- ・平成17年10月30日(日)
- ・常陸那珂地区(テクノセンター隣)
- [集客数] 18,000人

第13回 建設フェスタ2006

- ・平成18年10月29日(日)
- ・常陸那珂地区(テクノセンター隣)
- [集客数] 13,000人

第14回 建設フェスタ2007

- ・平成19年10月28日(日)
- ・T X みらい平駅前特設会場(カスミみらい平駅前隣)
- [集客数] 15,000人

第15回 建設フェスタ2008

- ・平成20年10月26日(日)
- ・常陸那珂港(東京電力常陸那珂火力発電所隣)
- [集客数] 12,000人

第16回 建設フェスタ2009

- ・平成21年10月25日(日)
- ・ひたちなか市総合運動公園
- [集客数] 15,000人

第17回 建設フェスタ2010

- ・平成22年10月24日(日)
- ・国営ひたち海浜公園
- 西口ゲート前特設会場
- ひたちなかテクノセンター隣
- [集客数] 12,000人

第18回 建設フェスタ2011

- ・平成23年10月23日(日)
- ・国営ひたち海浜公園
- 西口ゲート前特設会場
- ひたちなかテクノセンター隣
- [集客数] 13,000人

第19回 建設フェスタ2012

- ・平成24年10月28日(日)
- ・国営ひたち海浜公園
- 西口ゲート前特設会場
- ひたちなかテクノセンター隣
- [集客数] 15,000人

第20回 建設フェスタ2013

- ・平成25年10月27日(日)
- ・ひたちなか市笠松運動公園
- [集客数] 15,500人

第21回 建設フェスタ2014

- ・平成26年11月9日(日)
- ・ひたちなか市笠松運動公園
- [集客数] 12,500人





CCIキャラクター
「けんたくん」



茨城県魅力ある建設事業推進連絡会議 (CCI 茨城)

(一社)茨城県建設業協会 (一社)茨城県造園建設業協会
(一社)茨城県電設業協会 東日本建設業保証(株)
茨城県土木部

お問合せ先

茨城県魅力ある建設事業推進連絡会議(CCI茨城) [事務局:一般社団法人茨城県建設業協会内]
〒310-0062 水戸市大町3-1-22 TEL 029-221-5126 FAX029-225-1158

発行日
平成28年3月