

## 夏休み親子現場見学会（鹿児島ルート・大隅ルート）の実施報告について

### ■鹿児島ルート（見学場所：曾木発電所遺構，新曾木大橋（仮称），丸池湧水）

#### 【出発地建設技術センター～曾木発電所遺構】

- ・平成23年7月29日（金）に抽選で選ばれた16家族（36名（大人17名・子供19名））と技術センタースタッフで見学会を実施。
- ・バス車中において，見学会開催の挨拶と技術センタースタッフ紹介，見学会概要（スケジュール等）説明，建設技術センターの業務内容について説明を行った。また，JR加治木駅で参加者全員が揃った後，家族対抗“土木に関するクイズ大会”を実施した。

#### 【曾木発電所遺構】

- ・鶴田ダム水位調整の関係で，曾木発電所遺構の姿がはっきりと解る時期であることから現場見学を行った。



曾木発電所遺構（8月2日撮影）



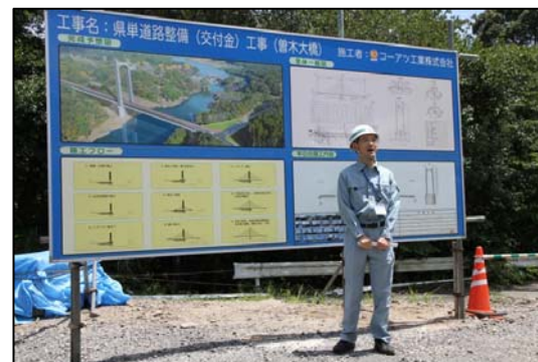
展望所からの見学状況

#### 【新曾木大橋】

- ・始良・伊佐地域振興局建設部土木建築課伊佐市駐在から，参加者に対して現場見学における注意事項，曾木工区の概要，新曾木大橋建設に係る説明を頂いた。



地域振興局による説明状況



地域振興局による説明状況



地域振興局による説明状況



熱心に説明を聞く参加者



現場見学状況



現場見学状況



### 【丸池湧水】

- ・ 新曾木大橋の歩道舗装及び丸池湧水公園内の橋に、焼却灰（溶融スラグ）を混入したエコレンガを使用していることから、エコレンガの利用促進に積極的に取り組みを行っている湧水町役場担当者から説明を頂いた。



湧水町による説明状況



丸池をのぞき込む子供達

■大隅ルート（見学場所：尾野見川橋（仮称），新若浜地区，志布志湾大黒いランド）

【出発地鹿屋市中央公園 ～ 尾野見川橋（仮称）：有明志布志道路】

- ・平成23年8月2日（火）に7家族（16名（大人5名・子供11名）と技術センタースタッフで見学会を実施。
- ・バス車中において見学会開催の挨拶と技術センタースタッフ紹介，見学会概要（スケジュール等）説明，建設技術センターの業務内容について説明を行った。

【尾野見川橋（仮称）：有明志布志道路】

- ・大隅地域振興局建設部土木建築課から有明志布志道路における概要の説明，尾野見川橋（仮称）建設に係る概要説明を頂いた。また，当センターの施工管理官も見学会のスタッフとして加わり，運営に協力頂いた。

当現場は，上部工施工中であることから，クレーン作業の実演や工事用エレベータのデモ運転を行って頂いた。クレーン作業の実演においては，クレーンボックスを橋面からP1橋脚下まで荷下ろしを行い，その中に入っている“おしぼりやジュース”を参加者へ提供して頂いた。また，上部工施工業者が現場で捕らえたカブトムシやクワガタムシのプレゼントや，現場での各家族の写真撮影を行い，早速，昼食会場で見学会の記念として各家族に写真のプレゼントを頂いた。



地域振興局による説明状況



地域振興局による説明状況



説明を聞く参加者



クレーンによる荷下ろし実演



クレーン内を見学



カブトムシ等のプレゼントで大喜び



集合写真（尾野見川上流側から）

【新若浜地区（志布志港）】

- ・ 大隅地域振興局建設部河川港湾課志布志市駐在から、新若浜地区内のガントリークレーン前で、パネルを用いて、コンテナターミナル内の荷下ろしの流れや、ガントリークレーン等の施設に関する説明を頂いた。また、説明後バスに乗車頂き、ターミナル内を案内して頂いた。



地域振興局による説明状況



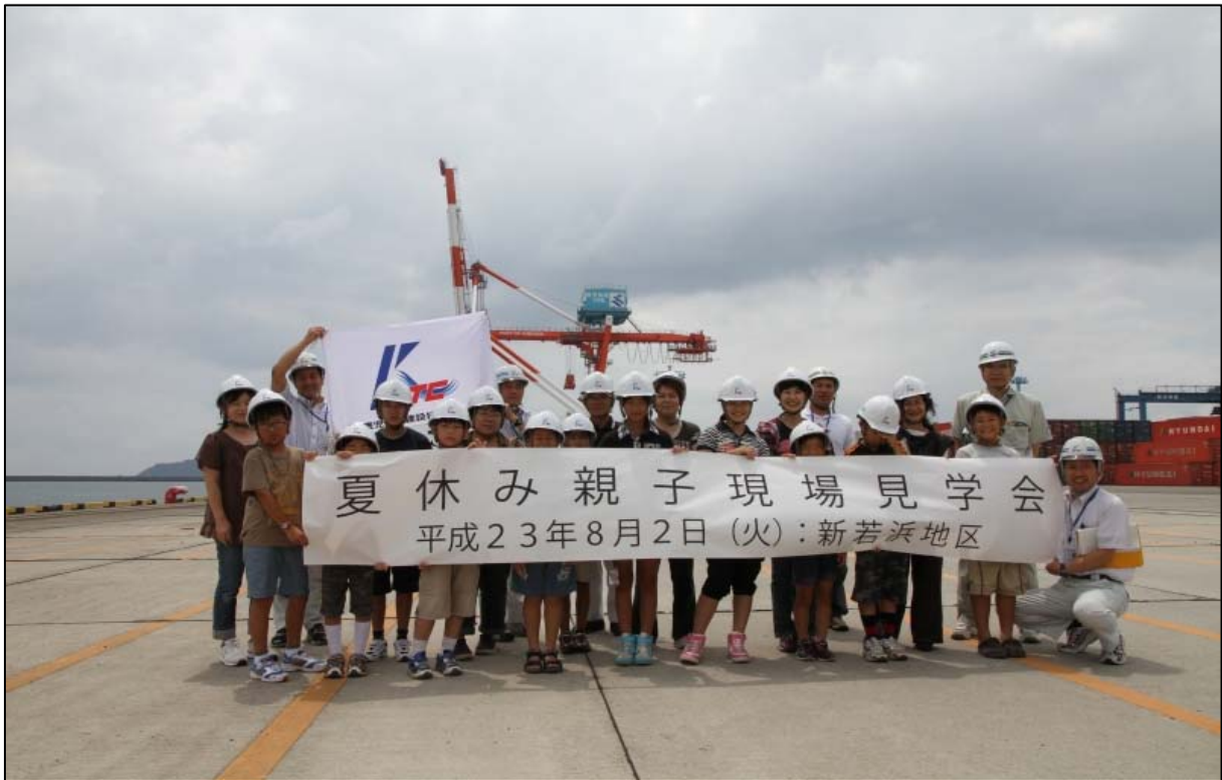
地域振興局による説明状況



説明を受ける参加者



バス車中における説明



集合写真（ガントリークレーンをバックに）

【志布志湾大黒イルカランド】

- ・ 昼食後、志布志湾大黒イルカランドで自由行動。親子見学会参加者全員で、イルカショーを見学（入場料は各参加者負担）。ショー終了後の帰りのバス内で、子供達に感想を聞いたが、皆大満足のようであった。

