



きぬこかい新聞

発行
国土交通省
下館河川事務所
きぬこかい情報発信局

〒308-0841
茨城県筑西市二木成1753
TEL 0296-25-2161
HPアドレス
<http://www.ktr.mlit.go.jp/shimodate/>



工事安全対策協議会を開催しました

下館河川事務所では、十一月十六日(金)に茨城県県西生涯学習センターにおいて、工事施工等に係わる公衆災害及び労働災害等の発生を未然に防止し、かつ工事施工等従事者の安全衛生及び職場環境の向上に努めるため、発注者・受注者双方が一堂に会しての「工事安全対策協議会総会」を行い、受発注者双方合わせて約百二十名が参加しました。

▼平成二十三年度工事安全施工業者表彰
【和田外1地区築堤工事】(新井土木株式会社)
▼表彰者による安全対策の発表

昨年度完成工事の中から特に「安全管理」について優秀であった前記工事について表彰し、受賞者から安全対策の取り組み(自転車道利用者に対する安全対策、地下埋設物に対する事故防止対策、仮設ヤードにおける安全対策等)についての発表がありました。

施工業者の皆様には、これらの事例を参考に、今後より一層の安全対策に万全を期して頂きたいと思っております。



▼重点的安全対策について ▼筑西労働基準監督署からの安全講話

事務局からの平成二十四年度の重点的安全対策についての説明を挟んで、筑西労働基準監督署の安全衛生課長を講師に迎えて「労働災害の現状と対策について」という内容で安全講話をして頂きました。

労働災害については、全国でその発生件数・死傷者数が平成二十二、二十三年と二年連続して増加しており、それには「東日本大震災」の影響が大きい、ということではあります。筑西労働基準監督署管内においても平成二十一年を底に減少傾向にあったものが、二年連続して大幅に増加傾向にあるとのお話でした。



OBを講師に「所内研修」実施

十月三十日(火)

地震動を受ける地中で何が起きるのか。堤防になぜ縦断亀裂や天端の陥没が発生するのか。大地震で発生する液状化や堤防における支持力について説明され、これらについてペットボトルに砂と水を入れて作った簡単な実験装置等により、液状化等の現象が理解出来るよう説明を受けました。



支持力低減の実験



振動による沈下

「そのとき何をするか！」 佐々木 康氏

河川管理に携わる私たちが、大地震により甚大な被災に直面したとき、「堤防被災の実態はどんなものか」「次に備えるためにはどうすればよいか」が講話のテーマでした。

被害の実態把握が重要であり、情報が少なくても、その意味する所を素早く正確に読み取る能力と、過去において堤防に被害を与えた地震に学び、科学的知識を身につけ、復旧する重要性を講演されました。



3・11の東日本大震災を経験し、大災害がいつ来てもおかしくありません。これらの研修により「そのとき何をするか」に日頃から備えています。

★子供たちに大好評★ 建設フェスタ2012

十月二十八日(日)に、茨城県ひたちなか市において、「建設フェスタ2012」が開催されました。

このフェスタは県内の公共団体や建設産業に係わる各種団体が一体となって、次世代を担う子供たちに、普段は近寄れない建設機械に乗って、触って、動かす等の体験をおして建設産業の魅力を知って頂くために開催されました。

下館河川事務所からは、「伐採木の有効活用」を展示し、訪れた方に「起き上がりこぼし」の作製と、竹けん玉を実演してもらいました。例年以上に多くの参加者があり、長蛇の列が途切れませんでした。



伐採木の有効活用展示



起き上がりこぼし作製

水質事故対策訓練を実施しました

鬼怒川・小貝川通報連絡センター(下館河川事務所)では十一月十三日(火)宇都宮市の岡本頭首上流において、鬼怒川・小貝川流域の自治体等五十名の参加で水質事故対策訓練を実施しました。

下館河川事務所からは、今年度の水質事故状況報告、その後栃木県鬼怒水道事務所の水質課長から「水中に混合された油」と題して講義を行っていただきました。

講義の後に参加者は二班に分かれて、油の流下防止対策や斃死魚の回収などの実働訓練を行いました。



講義「水中に混合された油」



簡易水質測定



オイルマット・オイルフェンスの敷設・斃死魚回収

- ◆魚が浮いている ◆油が流れている
- ◆異臭がする ◆川の色が変である
- ◆泡が発生している etc...

川の異常を発見したらすぐに下記通報先までご連絡ください！

●鬼怒川・小貝川通報連絡センター
国土交通省 下館河川事務所 管理課
TEL: 0296-25-2169

※皆様のご協力、よろしくお願いいたします※

河間小学校で出前講座開催

十一月一日(木)筑西市立河間小学校で4年生26名に、総合学習の一環で小貝川の水利用・洪水時の恐ろしさ・水の大切さ等の出前講座を行いました。

大昔は、筑西市内も海の中で、小貝川近くからクジラの骨が発見されたこと等を興味深く聞いてくれました。説明は、O×クイズを交えて行い、正解の多かった5人は手作りの金メダルをもらい大喜びでした。

下館河川事務所では出前講座を随時受け付けていますので是非ご利用下さい。



O×クイズ



金メダルに大喜び