

事務局だより

福建技術研修会

平成24年11月22日（金）：於（財）福岡県建設技術情報センター（3F大研修室）

参加者：65名（県会員58名、市町村会員7名）

今年度の福建技術研修会も、（財）福岡県建設技術情報センター主催の『福岡新技術・新工法ライブラリー技術展示会』と同時開催しました。

（講演） ※③④⑤が福建技術研修会の講演

（敬称略）

①新技術・新工法活用促進制度について

県土整備部企画交通課 大隈徹浩

②基準適合情報登録技術

・ロープネット工法 東京製綱(株)

・土路コン景観土舗装 塚本商事機械(株)

・PCコンファインド工法 (株)ピーエス三菱

・仮締切STEP工法 オリエンタル白石(株)

・ゴビマット工法 三菱樹脂(株)

・INSEM-SBウォール工法 日鐵住金建材(株)

・鋼製シリットえん堤T型 日鐵住金建材(株)

③福岡県の監査委員制度について

県土整備部企画交通課 伊藤紀仁

④東日本大震災・九州北部豪雨と

九州地方整備局九州防災センター 川野 晃

九州地方整備局の防災対応等について

⑤東日本大震災派遣報告

京築県土整備事務所 的場 行人

直方県土整備事務所 時松 清澄

●講義内容●

①「新技術・新工法活用促進制度について」

新技術・新工法の制度紹介から必要性、設計業務・工事における特記仕様書への記載についてまで、わかりやすく説明していただきました。

②「基準適合情報登録技術（7工法）」

平成23年度に登録となった、基準適合情報登録技術について、短い持ち時間の中で、わかりやすく説明していただきました。



③福岡県の監査委員制度について

監査委員制度の概要から、監査の種類、また、監査委員の経験からの注意事項などをわかりやすく講義いただきました。



④東日本大震災・九州北部豪雨と九州地方整備局の防災対応等について

ここでは、東日本大震災・九州北部豪雨時の国土交通省の対応等について講演いただきました。国土交通省の災害に対する備えなど、参考になる部分が多数ありました。



⑤東日本大震災派遣報告

ここでは、東日本大震災へ災害派遣として応援にいかれた、2名から講演いただきました。現場を経験した人でしか語れない体験談や、東北地方の現在の雰囲気などを講演いただきました



災害査定中という中、多数の皆様の参加を頂きました。

来年度も、有意義な技術研修会にしたいと思いますので、多数の参加をお願いします。

