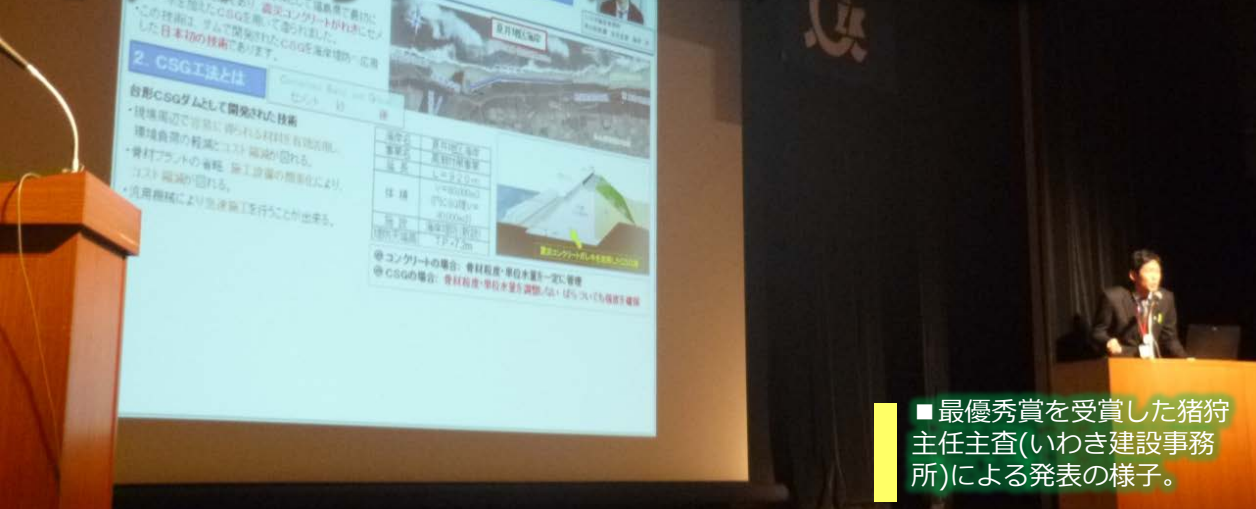


復旧・復興 福島県土木部 インフォメーション

号外
2014.2.26
Fukushima



■最優秀賞を受賞した猪狩主任主査(いわき建設事務所)による発表の様子。

■本業務発表会では『災害廃棄物を活用した夏井地区海岸堤防～ダム技術を活かす～』と題したいわき建設事務所・猪狩主任主査による発表について、内容のまとまりの良さや質問に対する明確な回答などに高い評価がつき、「最優秀賞」として選ばれました。



【最優秀賞】1件

いわき建設事務所 主任主査 猪狩洋
災害廃棄物を活用した夏井地区海岸堤防～ダム技術を活かす～



【優秀賞】3件

県北建設事務所 建築技師(京都府派遣職員) 山本剛嗣
県立保原高校災害復旧(校舎改築)工事の概要

県中建設事務所 主査 大山幸子
県中から見せましょう!福島県の復興を
平成25年度県中建設事務所「見える化」の取組

道路総室 主任主査 安藤淳也
放射能汚染土砂の分級・減容化実証実験について



【奨励賞】5件

県中建設事務所 副主査 藤田正浩
まちづくりと連携した桜川かわづくり

企画技術総室 技師 石幡樹弘
浜通り地方の早期復興を目指して!～「放射能対策は暴進中!!」～

山口土木事務所 技師 曾根遼
国道252号田子倉工区の災害復旧工事について

いわき建設事務所 技師 菅野翔
防災緑地ワークショップ～これからの合意形成～

小名浜港湾建設事務所 主査(広島県派遣職員) 幡司祐二
四倉漁港内に設置する堤防計画について

■本業務発表会の発表資料を県ホームページ『福島県公共土木施設復旧・復興情報』内にて公開しています。下記URLもしくは検索ワード『福島 土木 復旧』からどうぞ。

「ふくしまの未来を拓く業務発表会」を開催しました

■平成26年2月12日(水)、福島県土木部と福島県建設技術協会は福島市内において『ふくしまの未来を拓く業務発表会』を開催しました。本発表会では平成23年度に発生した災害からの復旧・復興に加え、住民参加型の地域づくり等の試みについて、県土木部職員や他県からの応援職員による計23件の業務発表が行われました。

最優秀賞・優秀賞に選ばれた4件については、国交省主催の業務発表会に推薦されます。



鈴木福建会長による開会挨拶



閉会にあたり復旧・復興への想いを語る渡辺土木部長



受賞者による記念撮影



福島県 公共土木施設復旧・復興情報

～ふるさとの再生と帰還にむけて～



福島県土木部
福島県建設技術協会
http://www.cms.pref.fukushima.jp/pcp_portal/contents?CONTENTS_ID=31629

TEL:024-521-7460 FAX:024-521-7949
TEL:024-521-7491 FAX:024-521-7716

「平成25年度 ふくしまの未来を拓く業務発表会」 ～東日本大震災等の復旧・復興に関する業務発表会～発表者

	総室・事務所名	職	氏名	タイトル	番号
午前の部 (9件)	東北	技師	安藤 寿勝	産ヶ沢川「ホテル親水広場」	1
		主査	渡辺 研也	ふくしま復興再生道路の取り組み	2
		建築技師 (京都府)	山本 剛嗣	県立保原高校災害復旧(校舎改築)工事の概要	3
	県中	主査	大山 幸子	県中から見せましょう!福島県の復興を 平成25年度 県中建設事務所「見える化」の取り組み	4
		主任主査	渡部 典孝	復興の礎音	5
		主任建築技師 (山口県)	大永 孝司	安積黎明高等学校災害復旧(校舎改築・建築)工事	6
		副主査	藤田 正浩	まちづくりと連携した桜川かわづくり	7
	県南	主査 (埼玉県)	高橋 政幸	白河羽鳥線道路災害復旧工事	8
	企画技術	技師	石幡 雅弘	浜通り地方の「早期復興」を目指して! ～「放射線対策」は爆進中!!～	9
午後の部 (14件)	道路総室	主任主査	安藤 淳也	放射能汚染土砂の分級・減容化実証実験について	10
	会津若松	技師	鈴木 美沙子	歩く県道、道普請、地域づくりについて	11
		副主査	武田 陽平	滝トンネル工事における貫入岩境界の把握と対策について	12
	宮下土木	副主査	伊達 洋志	中山間地域道路等維持補修業務委託モデル事業の本格運用 について	13
	喜多方	技師	柳沼 良輔	職士の会(若手技術職員研修)について	14
	南会津	主査 (栃木県)	小野 浩明	黒谷川 河川災害復旧助成工事の概要(途中経過報告)	15
	山口土木	技師	曾根 遼	国道252号田子倉工区の災害復旧工事について	16
		副主査	佐藤 誠也	原町川俣線の災害復旧工事の概要	17
	相双	主査	伊藤 仁規	大浜地区海岸災害復旧工事の概要(途中経過報告)	18
		主任主査	猪狩 洋	災害廃棄物を活用した夏井地区海岸堤防 ～ダム技術を海に生かす～	19
	いわき	技師	菅野 明	防災緑地ワークショップ～これからの合意形成～	20
		主査	樋口 利男	松川浦漁港の復旧について	21
	小名浜港湾	主査 (広島県)	幡司 祐二	四倉漁港内に設置する堤防計画について	22
	東北流域	副主査	高橋 章	放射性物質含有汚泥への対応について	23

