

委員会報告

ジオテキスタイルによる粘り強い強化防潮堤開発委員会

委員会事務局

三井化学産資(株) 西 村 淳

ジオテキスタイルによる粘り強い強化防潮堤開発委員会は、以下の体制、方針にて発足、8月28日（火）に第1回目の委員会を開催し、活動に着手しました。

1. 委員会名称

ジオテキスタイルによる粘り強い強化防潮堤開発委員会

2. 体制

委員長:東京理科大学工学部土木工学科 菊池 喜昭 教授 委員 22名(委員会メンバー別表)

3. 活動期間と委員会開催予定

平成24年8月～平成25年9月 以降2ヶ月ごとに1回の委員会を開催予定

4. 活動方針

津波に対する粘り強さを発揮できる堤防を実現するための「ジオテキスタイル強化防潮堤」設計・施工標準マニュアルを提案することを最終目標とし、委員会内に設計、施工等の小WGを設置し、具体的作業を進める。

5. 活動状況

2回の委員会を開催した。内容は以下の通り

第1回委員会

開催日時:8月28日(火)14時～16時 場所:三井化学産資 会議室

防潮堤崩壊の再現実験の紹介、設計施工マニュアルの担当決め 等

第2回委員会

開催日時:10月17日(火)14時～16時30分 場所:三井化学産資 会議室

農工研による施工性評価試験の紹介、設計施工マニュアルのドラフト紹介、委員会活動案内用資料の提案

委員会メンバー

役職	氏名	所属	部署
委員長	菊池 喜昭	東京理科大学	理工学部土木学科
副委員長	毛利 栄征	農村工学研究所	施設工学研究領域
委員	青島 光伸	(株)ジオシステム	技術部開発課
委員	明永 卓也	三菱樹脂(株)	環境・住宅資材事業部
委員	石井 大悟	旭化成ジオテック(株)	技術部
委員	木村 宗祐	三井化学産資(株)	盛岡営業所
委員	邱 金宮	(株)補強土エンジニアリング	技術部
委員	小浪 岳治	岡三リビング株式会社	技術部
委員	近藤 和仁	共和コンクリート工業(株)	技術部
委員	高澤 浩二	共和コンクリート工業(株)	技術部
委員	竜田 尚希	前田工織(株)	営業推進部
委員	角田 晋相	(株)銭高組	技術本部 技術研究所
委員	常田 賢一	大阪大学	大学院工学研究科地球総合工学専攻
事務局	西村 淳	三井化学産資(株)	環境資材事業部
委員	二瓶 泰雄	東京理科大学	理工学部土木学科
委員	ハザリカ ヘマンタ	九州大学	大学院工学府建設システム工学専攻
委員	林 豪人	岡三リビング(株)	技術部
委員	梶尾 孝之	太陽工業(株)	国土環境エンジニアリングカンパニー事業開発室
委員	松島 健一	農村工学研究所	施設資源部 土質研究室
委員	安原 一哉	茨城大学	地球変動適応科学研究機関
事務局	吉田 浩一	前田工織(株)	営業推進部
委員	吉田 輝	鹿島建設(株)	技術研究所土質・地盤グループ

以上 22名