

平成 28 年度 全国ネオナイト工法振興協会 技術研修会

災害予防、減災対策、災害復旧技術の最新技術動向

～対策準備やシステムの構築、災害復旧への対応～

日時：平成 28 年 9 月 16 日(金) 13:30~16:30

参加費無料

場所：くにびきメッセ 501 大会議室

概要： 災害に対する私達の意識や知識は十分であるとは言いがたく、喉元過ぎれば熱さを忘れるとの諺に象徴されるように、災害が起こった直後は意識が高まりますがまた時間の経過とともに意識が薄れる傾向にあります。災害に関して知っているつもりでも、基本的な知識が間違っていたりします。この研修会では事例を基に是非、知っておいて頂きたい知識と災害に関する意識向上、そして災害予防・対策・復旧工事の際の濁水・汚泥処理等の水環境に適したネオナイト工法の普及を目的としています。

1. 『災害の危険地域や危険予測について』

島根大学大学院 教授
島根大学自然災害軽減プロジェクトセンター長
総合理工学研究科地球資源環境学領域
京都大学博士(理学) 汪 発武様

2. 『災害時の通報システムや対応について』

有限会社シンク・フジイ
チーフエンジニア 酒井 隆朗様

3. 『広島土砂災害についてネオナイトによる処理方法』

株式会社ネオナイト
営業技術部 楫谷 綾太

※発表内容は予告なく変更する事があります。

CPDS/CPD単位認定(登録申請済)

■土木施工管理技士 (一社)全国土木施工管理技士会連合会 継続学習認定

※この講習会は CPDS 認定講習会です。当協会では学習履歴申請を行いますので、CPDS 技術者証をお持ちの方は、会場までカードをお持ち下さい。

■RCCM(シビルコンサルティングマネージャ) (一社)建設コンサルタンツ協会 CPDプログラム認定

※講習参加者リストは後日、当協会より送付致します。

応募方法

8月26日(金)までに下記アドレスよりご応募してください。
こちらから返信いたします。

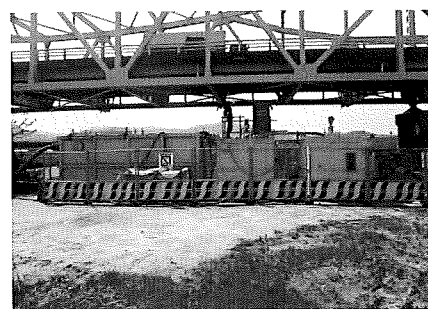
全国ネオナイト工法振興協会 担当：渡部

Mail: seminar@neonite.net

問い合わせ連絡先: TEL 0852-38-8025 FAX 0852-37-2514

応募多数の場合、定員(50名)になりしだい締め切ります。

なお、お送りいただきました個人情報に関しては
研修会に関する目的以外で使用することはありません。



広島土砂災害濁水処理設備