

平成22年度中国地方建設技術開発交流会(広島県会場)

『国民の暮らしへ還元する社会的技術』

「安全・安心な社会」「誰もが生き生きと暮らせる社会」
「国際競争力を支える活力ある社会」「環境と調和した社会」

日付：平成22年11月4日(木)
場所：広島県民文化センター

| | |
|---|-------|
| 1. 開会挨拶 | 13:00 |
| 広島県 土木局長 高垣 広徳 | |
| 2. 基調講演 | 13:05 |
| 国際競争力の強化の観点から見た社会基盤整備 広島大学 大学院 工学研究科 教授 土田 孝 | |
| 3. 学官の技術研究開発の成果発表 | 13:45 |
| 再生材の利用促進並びにアスファルト舗装耐久性向上に関する研究報告 広島大学名誉教授 (元 広島工業大学 教授) 工学博士 米倉 亜州夫 | |
| コンクリート構造物への養生の重要性について 国土交通省 中国技術事務所 品質調査課 藤田 龍二 | |
| 広島南道路太田川放水路橋りょうの計画と設計 広島市 道路交通局 道路部 街路課 西山 宏二／藤元 稔 | |
| 4. 技術開発支援制度による研究発表 | 14:45 |
| 画像解析を用いた護岸消波工の積層構造分析技術の 開発と維持管理及び長寿命化への応用 広島大学 大学院 工学研究科 准教授 一井 康二 | |
| (休憩) | 15:05 |
| 5. 民間開発新技術発表 | 15:15 |
| 仮設足場を使用しない画期的な新技術アンカー工法の活用効果 〔NETIS登録番号:CG-090003-A〕 中国土木施工管理技士会連合会 田中 元昭 (アイワ産業株) | |
| 回転式破碎混合工法による建設発生土を利用した 短繊維混合補強土の適用用途について (社)日本土木工業協会 中島 典昭 (日本国土開発株) | |
| 加熱アスファルト系表面処理工法「リフレッシュミックス」 (社)日本道路建設業協会 荒尾 慶文 (日本道路株) | |
| SLJスラブ工法 〔NETIS登録番号:KT-070081-A〕 (社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 大谷 悟司 (オリエンタル白石株) | |
| 建設現場における移動体管理「Na-Viシステム」 〔NETIS登録番号:CG-080022-A〕 (社)日本建設機械化協会 長島 哲郎 (株)中筋組 | |
| 6. 閉会挨拶 | 16:55 |
| 国土交通省 中国技術事務所長 島田 淳次 | |

主催：中国地方建設技術開発推進会議

備考

中国地方建設技術開発交流会は下記団体の継続学習制度(CPDプログラム)の認定を受けております。

- ・(社)空気調和・衛生工学会
- ・(社)建設コンサルタンツ協会
- ・(社)全国測量設計業協会連合会
- ・(社)全国土木施工管理技士会連合会
- ・土質・地質技術者生涯学習協議会
- ・(社)日本環境アセスメント協会
- ・(社)日本技術士会
- ・(社)日本建築士会連合会
- ・(社)日本都市計画学会