

# 建設の施工企画 **3**

2013 MARCH No.757 JCMMA

軟弱泥土の再資源化



## 新しい建設材料 特集

- コンクリート補修材料の標準化
- ハイブリッド有機繊維コンクリートによる道路橋床版補強工法
- 生分解性吸水高分子ゲルを用いたコンクリートの初期養生
- 海水練りコンクリート技術の各種構造物への適用
- 高靱性セメント系複合材料ECC
- 排水・湿潤連続養生によるコンクリートの耐久性向上技術の開発
- 低炭素セメントを使用した半たわみ性舗装
- 柔軟なアスファルト混合物を用いた凍結抑制舗装
- 軟弱泥土を高機能性地盤材料に再資源化
- 建設発生土の有効利用技術
- 樹脂の膨張力でコンクリート床版の沈下を修正
- コンクリートの新補修材料