



コンクリートの耐久性 建設材料の開発

森 弥広 准教授

コンクリート工学
建設材料学

社会基盤である建設構造物を構成する建設材料について、省資源・省エネルギーの観点から、材料の有効利用および耐久性の向上に関して研究を行っている。

例として「産業副産物のコンクリート材料への利用方法」「建設時の施工不良がコンクリート構造物の耐久性に及ぼす影響」「コンクリート構造物の耐久性に及ぼす各種要因の影響」などがある。