ピーエス・コンストラクション株式会社 創立20周年記念事業 2025年度 研究助成案件選考結果のお知らせ

この度は、「ピーエス・コンストラクション株式会社 創立20周年記念事業 2025 年度 研究助成案件」にご応募いただきまして、誠にありがとうございました。選考委員会 による厳正な選考の結果、以下の5件を採択しましたことをご報告いたします。

- 〇助成対象テーマ 「土木・建築における "**プレストレストコンクリートに係る研究**"」
- ○助成金額 100万円(1件当たり)
- ○2025年度 研究助成採択一覧

	所属	氏 名	研究テーマ
1	愛知工業大学 工学部 社会基盤学科	岩田 隆弘	振動・波動特性計測に基づくPC梁の鋼材腐食進行過程の非破壊評価手法の検討
2	京都大学大学院工学研究科	山田 諒	マルチストランドケーブルの付着性状が部材および建物の地震時挙動に及ぼす影響
3	東京科学大学 環境·社会理工学院 土木·環境工学系	SYLL AMADOU SAKHIR	プレストレス導入によるAFRP補強SHCC梁のせん断性能の向上に関する研究
4	東京大学 工学系研究科	Xi Ji	プレストレス損失が材料膨張劣化に及ぼす作用機構の解明
5	東京大学 工学系研究科	HYO EUN JOO	PSC 部材―セメント系補修・補強材料間の劣化に起因するひずみ不整合と性能低下の相関関係解析モデルの開発

※応募受付順·敬称略

研究助成案件の募集は、2026年度まで実施する予定です。

来年度の募集については当社 web サイト等にて告知します。