

研究 協力

研究協力の活動拠点となる
「地域共同テクノセンター」
(平成13年3月竣工)



共同研究

平成23年度の共同研究は9件でした。

- 「耐候性鋼橋の保護性錆に関する研究」等を行いました。

受託研究

平成23年度の受託研究は6件でした。

- 「乾燥地域における灌漑再利用のための革新的下水処理技術の開発」等を行いました。

受託試験

平成23年度の受託試験は1件でした。

過去実施
試験例

骨材ふるいわけ試験、細骨材吸水量試験、細骨材比重試験、コンクリート圧縮試験、コンクリート中性化試験等

技術 相談

- 「Cdte等を太陽電池の変換効率向上のための蛍光材料についての相談」等を行いました。

平成23年度の技術相談は44件でした。

寄付金

- 平成23年度の寄附金受け入れは、18件でした。