

社会システム工学

複雑な社会現象を科学的・工学的に解明し、
価値創造（イノベーション）と問題解決を図ることのできる
基礎的方法論を考える学問領域である。

大研では、
高度な社会システムの創出・構築に関する
学術的貢献をし得る研究者の養成を目指す。

地球環境問題は、人間（社会）の問題でもあります。

これに対し、豚の飼料づくり、廃棄物からのバイオガス製造、資源変換センター構築などの研究をとおり、社会システム工学の概念に基づき社会の健全化を考えてみます。