

技術項目說明

本計畫執行完成後，可建立業界承製高速高精度控制器之能量，並提昇類比與數位處理系統整合、高速多工數位處理、系統組裝與機電整合等相關技術，其核心技術可衍生應用於無線電通訊產業(如數位廣播、數位電視與行動電話基地台等)收發基座控制器、空中及海用(岸上及船上)交通管制、識別、定位與導航等控制器及高精度工具機定位控制系統等民用市場。

