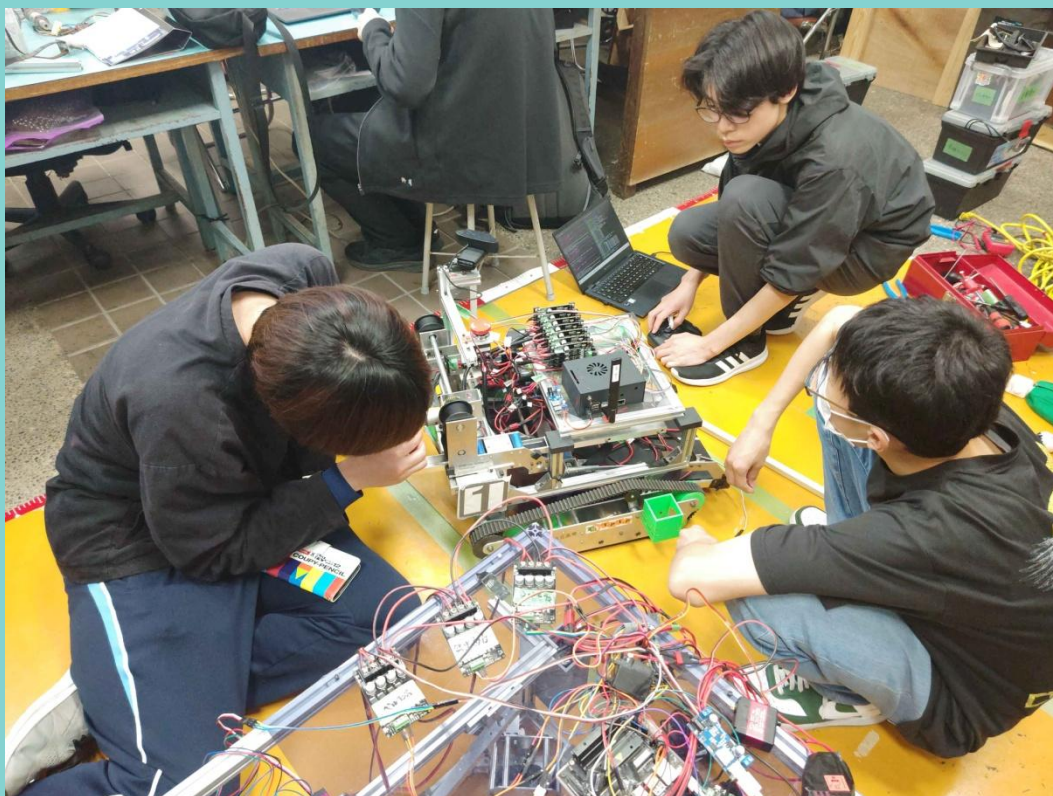


がんばろうKOBÉ

神戸市立高専



一風変わった機構をもちいて救助及びタスクを遂行します。
新規性に注目して安全な救助を目指します。

1号機はクローラ機構の足回りとアーム及びベルトウィンチ機構を備えた特殊な救助機構により、2階から1階へダミヤンを安定的に降ろします。2号機は自作3Dプリンタのタイミングベルトのパスから着想を得た特徴的なアームを用いてガス栓等のタスクに対応します。

