



技術名稱

雙球式定位結構

技術提供者

王世仁

技術內容簡介

一種雙球式定位結構，其係由一手握持部，一上壓柱，一本體，二側壓柱，二球承座以及二球桿所組成；藉以球配合之二球桿與二球承座，可以調整至空間中任何所需之位置，隨後，再旋緊手握持部來將上壓柱向下壓，與上壓柱相配合之二側壓柱即會被連動而抵住二球桿，進而將二球桿固設在所調整之位置。

預期利用範圍及預期產品

手術輔助器械

其他需要靈活位置調整之機構

參與資格

一、產業類別：醫工、機械

二、應具備之專門技術：機械製造

