

國立台灣體育學院圖書館剪輯資料

分類 運動場館 來源 民生報 日期 791206 版面 二版

✓ 阿里山高地訓練中心 明年動工 馬以工：最好在旱季施工

記者 江彥文／報導

● 籌劃多時的全國體總阿里山高地訓練中心預定明年4月可以動工，81年完工使用；負責環境影響評估的環保學者馬以工表示，為防止影響曾文水庫集水品質，最好能在旱季施工。

全國體總昨天聽取體總大樓施工進度及高地訓練中心環境影響評估報告，張豐緒會長親自主持。

為提昇國內運動成績，全國體總仿效世界先進國家設置高地訓練中心，幾經探勘選擇了林務局玉山林管處大埔事業區第209林班地之第16小班林地，面積7.67公頃，由於基地位於曾文水庫集水區；體總要求承包之宗邁建築事務所先期完成環境影響評估。

負責評估的馬以工教授指出，高地中心位於集水區邊緣，基本上能作好施工階段各項管制，及完工使用階段能作到穩定土壤，妥善處理廢棄物，注意相關的景觀改變和人文影響，高地訓練中心未嘗不可成為國內山坡地施工建築的典範。

完成環境影響評估後，高地中心籌建計畫將積極展開，預定明年4月正式動工，81年中可以使用，中心包括一座室內田徑場、游泳池、行政大樓及可容納200人訓練等設施。

體總大樓77年6月施工，目前施工至地上11樓結構體，現有室內裝修及空調工程等因預算不足尚未發包，不足預算1億2千餘萬元，體總將報請教育部追加。

