

我棒球隊

名揚海外

界青棒冠軍，第四次奪得世界青少棒冠軍。

這兩支球隊，分別在羅德岱堡及芝加哥休息兩天，然後於十九日在華府會師，接受我國駐美大使沈劍虹的歡宴。於八月二八日双双凱旋返國。

完成。以後每半年就可完成一艘。

每年的造船

能量可以達

到一五〇萬

頓。

司建造油輪

是採用三段

製造，先造

船尾部分，

中間及船頭

部分造好後

，再加以焊

接完成。這

是目前世界

上最科學的

造船方法。

中船公司在

一面建廠一

面造船的原

則下，目前

造廠進度已

達八成。

標賽，在台北市立棒球場揭幕，有

中華民國、日本、韓國、香港

、關島等五個國家的少棒隊參

加。這次比賽採取單循環，每

隊四賽四場，勝一場得二分，

和一場一分，敗一場零分，以

積分決定名次。

各球隊於八月十九日分別

完成。

第一艘超級油輪

正式開始建造。

到今年十一月十

二日，國父誕辰紀念日可正式

安放龍骨，預計民國六六年八

月，第一艘超級油輪正式建造

。

這是

我國第二

次榮獲世

界青棒冠軍，在八月十七日

總冠軍決賽中，以二A比一，

力克美國南區德克薩斯州隊。

稍前，中華隊連勝三場的戰績

為：四比〇勝美西，四A比〇

擒美北，四比〇挫布薩瓦郡。

美和青少棒隊獲得四場比

賽勝利的成績，依序為：七A

比〇大破美東，四比三力克美

西，五A比四險勝美南，五A

比〇輕取美北。

美和青少棒隊獲得四場比

村里講習會

防治病虫害

根據農復會與

以往本省水稻

講解這方面的基本

常識，發現農民興

與該地區中級推廣

報到，受訓三周，五

歲以下，具高中

年約四十萬公頃，

早已不數需要。但

每

四

天

計畫，在今年第二

工作，一般說來僅

除了對農民的

直接教育之外，大

學相關科系的教授

、全省農業試驗單

員，以及適當農藥的

討論，使他們對新

的病蟲害防治方法

識。

識。