

訓練，輔導推動會務電腦化，並推動灌排職業證照制度體系之建立，以提昇技術服務水準、效率及效果。

3. 加強研究發展，建立專業服務工作體系及研訂各類業務規範，使管理營運技術制度化、現代化、機動化、效率化，並促使用水管理多樣化，使水之服務能適時、適量、合理地供應，配合精緻農業發展需要。
4. 輔導水利小組強化其運作，使其確實發揮基層組織互助功能，作會員與水利會之間之溝通橋樑。
5. 加強促進水利會之組織體系與農會組織體系之橫向密切連繫合作，促使農作物實施集團栽培及行銷，達成水土資源之有效利用。
6. 重視水稻田之生態機能貢獻，規劃農業

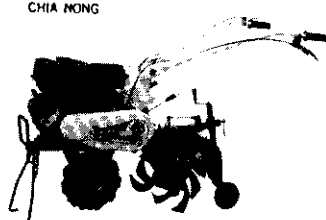
用水之營運兼顧農業生產需要及生態環境維護。

## 結語

鑑於農田水利與農業發展關係密切不可分，而台灣今後之農工業發展及人口都市化，將更迅速，水資源之需求繼續增加，而水資源之開發將愈困難，水的供應問題可能成為各產業發展的限制因素。因之有關農田水利事業，今後應加強農業水資源之有效維護與有效調配使用，近程工作，應積極關建攔蓄設施、更新既有水利設施、調整農作制度、推動節約用水，以濟不足；遠程工作，則應注重造林涵養水源，維護及保育水土資源環境，促進生態和諧，確保水土資源永續利用機能，以達到維持農業永續經營之目標。 ■



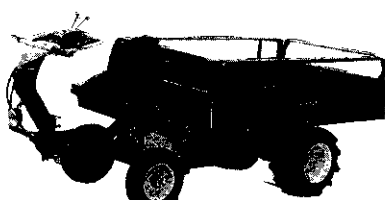
### 佳農牌 中耕機系列



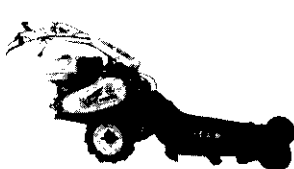
單輪式 CN-168



CN-670K 新雙輪式



CN-300L 中座



CN-670K 離心式割草機



割草部



CN-650

- 二輪、四輪驅動搬運車、
- 自走式噴霧車專業製造 •

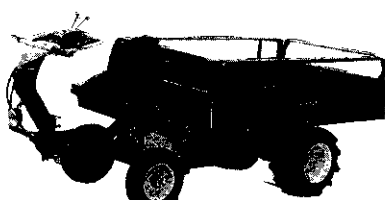
### 佳農機械股份有限公司

台中縣神岡鄉大富路116號

電話：(04) 5275285~8

傳真：(04) 5275289

### 佳農牌 小型搬運車新系列



CN-300S 側座

本機型採用大型變速箱，具「差速器及加力檔」（小型車革命性改良），具2段8速，性能超卓，安全性最佳。  
～外型豪華，美觀大方～



CN-300S 側座