

美化台北·人人有責

國內的都市，正積極展開建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

國內的都市，正積極展開建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

現代化都市，應具備的建設，而都市的建設，尤應從環境的改善，台北市的環境建設，尤應從都市的改善與美化環境做起，而美化環境，尤應從都市的改善與美化環境做起。

首創 全園性一使用針的機械 及特殊織網壓縮製成

1. 耐用，防污，耐用。
2. 耐用，防污，耐用。
3. 耐用，防污，耐用。
4. 耐用，防污，耐用。

富豐企業股份有限公司製造
總代理：富豐企業股份有限公司
地址：台北市中山路111號
電話：(02) 2511-1111

輪中東化纖、成衣及紡織加工品
四月一日起實施檢驗

革新生產技術節約能源
主管單位研訂四項重點

經濟部工業局為配合「節約能源」政策，特訂定紡織工業節約能源實施辦法，自四月一日起實施檢驗。

ISCRONE GOLF KING
高爾夫球桿
總代理：富豐企業股份有限公司
地址：台北市中山路111號
電話：(02) 2511-1111

MY 815 000-00
總代理：富豐企業股份有限公司
地址：台北市中山路111號
電話：(02) 2511-1111

工業技術的先鋒



富豐企業股份有限公司
總代理：富豐企業股份有限公司
地址：台北市中山路111號
電話：(02) 2511-1111

牌浦

Vacuum Pump
規格：2.5-50CF + 30~0.001T/mg

流體機械的權威




富豐企業股份有限公司
總代理：富豐企業股份有限公司
地址：台北市中山路111號
電話：(02) 2511-1111


各位善於精打細算的老闆們，請算算下面這筆帳：

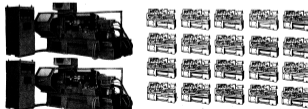
- 1人可同時操作2部NC車床，可節省20%機房佔用面積。
- 2部NC車床，售價120萬，每年材料可省40萬。
- 2部NC車床可同時操作2人即可操作，每人平均工資6000元，20台美國車床須用11人平均工資6000元，11人共66000元，人工及工資每年可省72萬。


- 2部NC車床10—15噸力，10部美國車床50噸力，一週可省1萬1000元，一週可省運費3000元。
- 一週可省1萬1000元，一週可省運費3000元。
- 2部NC車床100%美國車床，售價120萬，每年材料可省40萬。
- 2部NC車床100%美國車床，售價120萬，每年材料可省40萬。



林炳豐...一年可賺...







揚鐵工廠股份有限公司
總公司：台北市中興路50號 電話：(02) 2543-2311~4
台北辦事處：台北市松江路109號 電話：(02) 560-8959~9101(總機)