

[www.chungpu.com](http://www.chungpu.com)

▪中部線割股份有限公司

CHUNG PU WIRE CUT CO., LTD.

台灣省彰化縣員林市中央里中央路430-1號

No. 430-1, Zhongyang Rd., Yuanlin City,  
Changhua County 510, Taiwan (R.O.C.)

TEL:886-4-835-6629 FAX:886-4-835-8842

E-mail:cp6628@ms74.hinet.net

▪中部雷射股份有限公司

CHUNG PU LASER CO., LTD.

台灣省彰化縣員林市中央里中央路430號

No. 430, Zhongyang Rd., Yuanlin City,  
Changhua County 510, Taiwan (R.O.C.)

TEL:886-4-835-6628 FAX:886-4-837-2696

E-mail:cp.laser@msa.hinet.net

▪日月線股份有限公司

SUN MOON WIRE CUT CO., LTD.

411台中縣太平市永平路三段132巷5號

No. 5, Lane 132, Sec. 3, Yongping Road,  
Taiping City, Taichung County, 411, Taiwan

TEL:886-4-2277-0001 FAX:886-4-2276-2947

E-mail:sm.cnc@msa.hinet.net

▪國貿業務接洽專線

INTERNATIONAL TRADE

台灣省彰化縣員林市中央里中央路430號

No. 430, Zhongyang Rd., Yuanlin City,  
Changhua County 510, Taiwan (R.O.C.)

TEL:886-4-835-6628 ext:361 FAX:886-4-837-3070

E-mail:lois.chu@chungpu.com

中部線割股份有限公司 CHUNG PU WIRE CUT CO., LTD.  
中部雷射股份有限公司 CHUNG PU LASER CO., LTD.

**CHUNG|PU**

立足中部・腳踏實地・放眼世界



雷射切割金屬 LASER CUTTING  
線切割 模具 WIRE CUTTING  
車床 零組件 CNC LATHE  
CNC 折床 加工 BENDING MACHINES  
研發 設計 生產 RESERCH & DEVELOPMENT

What you need is  
what we produce  
Quality, Product, Delivery

公 · 司 · 簡 · 介  
COMPANY PROFILE

P.01~P.02

雷 · 射 · 切 · 割 · 鋟 · 金  
LASER CUTTING

P.03~P.04

線 · 切 · 割 · 模 · 具  
CNC WIRE CUTTING MOULD

P.05~P.06

車 · 床 · 零 · 組 · 件  
CNC LATHE

P.07~P.08

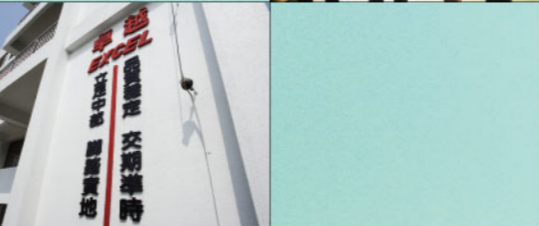
CNC折床 · CNC彎管 · CNC焊接  
CNC BENDING, CNC TUBE-BENDING,  
CNC WELDING

P.09

研 · 發 · 設 · 計  
RESEARCH & DEVELOPMENT

P.10

公 · 司 · 簡 · 介  
COMPANY PROFILE



中部公司創立於1988年。

從機械部品、自行車部品、建築五金、精密機器零件的製造公司，迄今 擁有三十餘年的高品質產品製造經驗，並為台灣相關產業中技術發展純熟的公司之一。

本公司專精於雷射鋁金切割、線切割模具、CNC車床零組件NCT、電腦沖床、CNC 折床、CNC 彎管、機械鋁金、特殊零組件加工和焊接，並致力於品質管理及 R&D。2007年成立研發中心，創立 CHUNG PU 品牌自動棒材送料機，積極導入工業4.0自動化生產，將品行銷至台灣國內及海內外市場。

經 · 營 · 概 · 況

主要客戶：

目前主要著重於台灣市場及大陸市場，並與台灣專業貿易代理商接洽拓展歐美及日本市場業務，藉以長期合作與良好互動達到雙贏的合作關係。

專業團隊：

雙向協商研討～專業製圖設計～生產製造加工，堅持品質掌控及達到客戶需求為最終目標；各部門皆有專業經理人、業務人員及技術團隊，讓客戶產品開發達到最佳效果。

經營基礎：

本公司著重於生產速度、品質要求、成本控管與專業服務，並以企業永續經營為理念開拓優質生產流程，邁向全球化世界市場；憑藉豐富OEM經驗拓展至ODM，進而邁向OBM。

核 · 心 · 競 · 爭

以雙向研討開發成就客製化產品方案。

以共同設計開發成就客戶產品最佳化。

以核心技術能力成就客戶產品獨特性。

以拓展目標領域成就多元化市場趨勢。

以創新研發技術成就客戶產品競爭力。

以爭取主流市場成就生產加工之能力。

以有效運用專精成就製造流程生產力。

CHUNG PU was founded in 1988.

We has been producing high quality products over 20 years, and become one of the highly skilled producers in Taiwan now. There are 120 employees in our company.

We are specialized in laser cutting, wire cutting, CNC lathe, CNC Tube & Pipe Bender, CNC hydraulic press brake, machinery sheet-metal and special parts processing. Our company devoted to quality management and R&D.

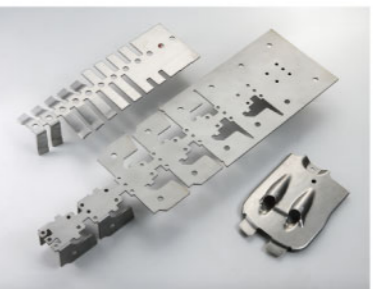
Our headquarters is located in ChangHua which is a county in Taiwan. There are two branch offices. One is in Taiwan Taichung county, the other is in China Dongguan city.

雷射切割  
Laser cutting

以雷射發振器，將CO<sub>2</sub>氣體電擊整合成0.25mm之直線光，  
經鏡片傳送切割能量，並由電腦控制移位切割。  
依不同材質與需求，以最佳功率完成最優良品質。

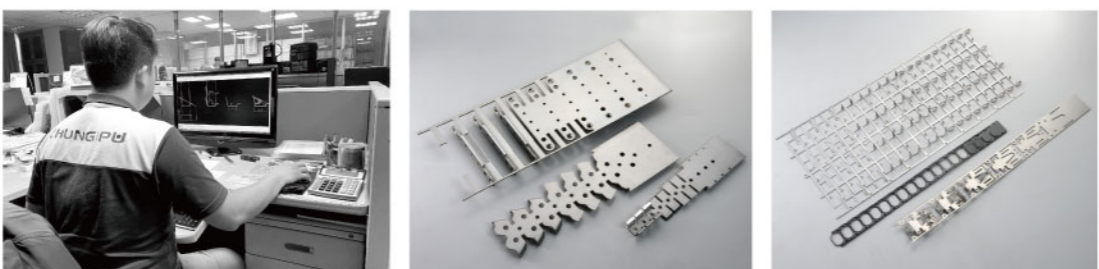
本公司擁有七台日本不同瓦數雷射機(4000瓦, 3000瓦, 2000瓦, 1600瓦)，  
切割鋼板厚度可達16mm，加工精度±0.1mm以內，  
最大切割範圍：5呎寬×10呎長，可割材質：鋁、不鏽鋼、壓克力、高低碳板等；  
多樣少量，沖壓下料，可免開模具，直接切割；  
主要客戶及營業範圍：ODM, OBM產品，如運動器材、機械鈑金、自行車、食品機械與公共工程等。



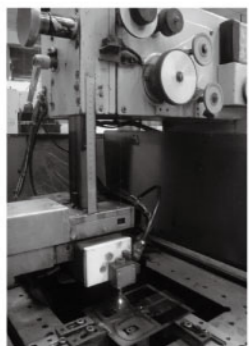


## Cnc wire cutting mould

It is a discharging etching cutting for precision brass wire and processed goods. Computer programs control cutting paths  $\pm 0.2\mu m$  of cutting precision is attainable, and  $2.5\mu m R_{max}$  of surface rough are attainable. With dozens of Japanese wire cutting machines, the company is capable of processing different precision tooling and special parts for the clients. As the company has various machines, we are the best partners for shortening the delivery time.



## 線切割模具



以精密金屬切割線與工作物產生放電蝕化切割，切割路徑由電腦程式控制，其切割精度最高可達 $\pm 0.2\mu m$ ，表面粗度可達 $2.5\mu m R_{max}$ 。

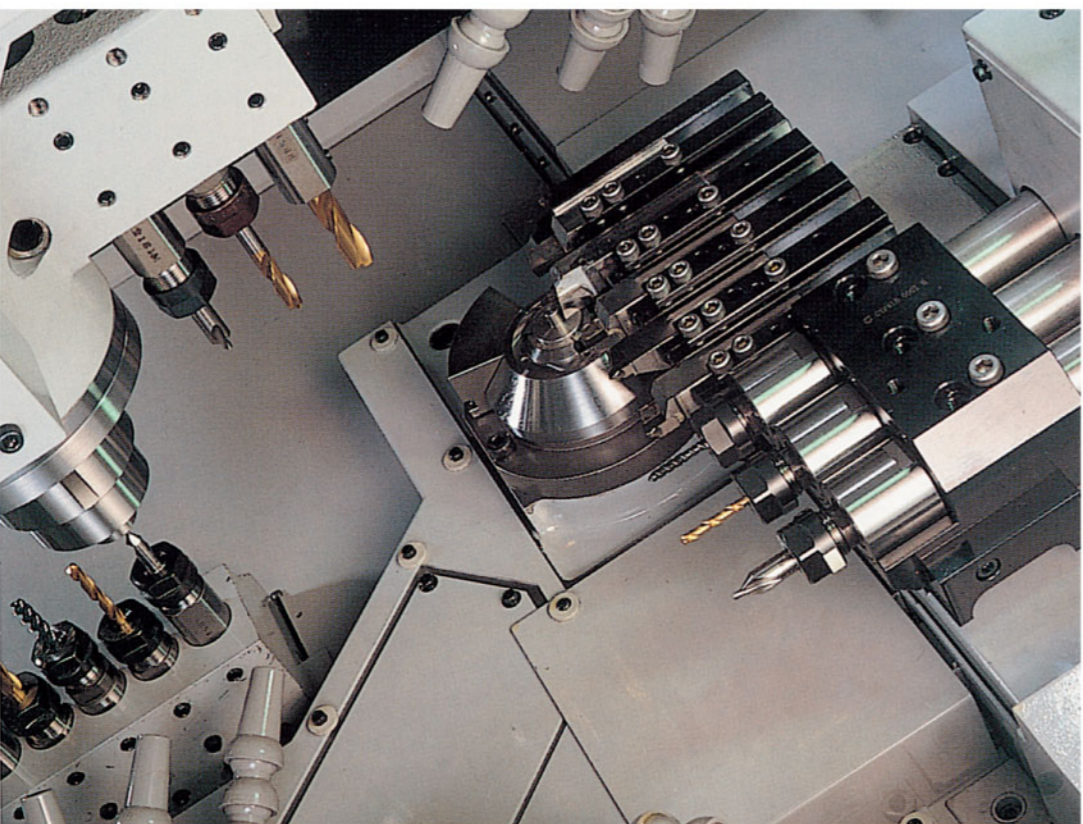
本公司擁有十餘台日本製線割機，代客加工各式精密模具及特殊零件，大小機台齊全，是縮短交期之最佳責任配合者。

## 車床零組件



電腦車床—  
結合車銑、鑽於一身，  
從內孔到外徑，均能確保相對精度之穩定性。

本公司擁有日本多軸電腦自動車床，  
代客加工生產各種一  
金屬部品零組件，  
品質穩定，效能第一。



### CNC lathe, bending machines

Combining with milling and drilling functions,  
our CNC lathe machines can assure the relative  
precision required from every aspect.

With the multi-shaft

CNC lathe machines made in Japan,  
we are able to process all kinds of metallic parts  
and components with high quality moulds.





## 其它加工



本公司另提供能襯托出貴公司產品的一優質CNC折床、CNC焊接、CNC彎管、鋁金等服務；除此之外，亦配備有自動化2D,3D機械操作焊接手臂等各式精密機台，除可強化貴公司產品結構外，進而更提升產品附加價值；本公司速度快、精確率高，焊道美觀、塗裝品質細膩，絕對是您最佳合作夥伴。



## 研·發·設·計

為提供客戶最佳之服務，本公司更專職成立「研發設計部門」，致力於各項專業技能之改良與精進，藉著不斷求變創新，由OEM轉ODM進而OBM，努力成為業界最頂尖之翹楚。

立足中部 · 腳踏實地 · 放眼中部

**Research & Development**

For the best service to our custom. With our R&D department, we endeavor ourselves from OEM to ODM than to OBM. And becoming one of the best skilled producers in this business.

## 中部30周年團隊建立活動

激勵員工士氣，凝聚團隊共識，促進溝通  
二代傳承 · 新世代交接 · 團隊合作更拉起信任之手  
中部大家庭，邁向未來，迎向下一個30周年



**What you need is what we produce**  
*Quality, Product, Delivery*