

世鴻工業股份有限公司 簡介



簡報大綱

- 
- 1. 公司介紹、沿革
 - 2. 營業據點
 - 3. 公司展望
 - 4. 公司產品運用行業別
 - 5. 製造許可證書
 - 6. 產品介紹
 - 7. 製造圖(範例)
 - 8. 產品實作照片
 - 9. 訓練及發展
 - 10. 完整的員工福利
 - 11. 徵才職缺

1. 公司介紹



➤ 公司介紹

- 設立日期：67年
- 資本額：新台幣1億2000萬
- 員工人數：約230人
- 公司網址：<http://www.worfin.com.tw>



➤ 公司沿革

- 1978年：於台北市南港區成立公司
- 1983年：於三重市大有街建廠
- 1991年：建新廠於台北縣五股工業區
- 1997年：建新廠於彰化縣鹿港鎮彰濱工業區
- 2002年：建新廠於中國江蘇省鎮江市
- 2022年：成立日本分公司



2.營業據點



➤ 台灣

- 台北總公司
 新北市五股工業區五權路33號3樓
- 彰濱廠
 彰化縣鹿港鎮彰濱工業區鹿工南一路6號
- 高雄營業所
 高雄市前鎮區新衙路288-6號2樓之1(C棟)

➤ 海外

- 鎮江廠
 江蘇省鎮江市宗澤路128號
- 日本分公司
 神奈川縣綾瀨市寺尾台2-2-5



五股廠(1991年建廠)



新北市五股工業區五權路33號
E-MAIL : a01@worfin.com.tw



彰濱廠(1997建廠)



彰化縣鹿港鎮鹿工南一路6號
E-MAIL : a02@worfin.com.tw



彰濱廠環境



世鴻鎮江廠(2002年建廠)



江蘇省鎮江市宗澤路128號
E-Mail : a04@worfin.com.tw



3. 公司展望



➤ 現在的世鴻

- 世鴻公司是國內**鰭管式熱交換器**市佔率最大的製造商。
- 公司擁有從國外引進的**鰭管加工機**。
- 公司擁有**熱能及強度計算技術**，可自行進行下列設備的設計及製作，如**鰭片管、加熱器、冷卻器、管殼式熱交換器、壓力容器、儲槽、廢熱鍋爐、壓縮機冷卻器、電加熱器**等。
- 公司具有**ISO、ASME、歐盟CE檢驗、CNS、GB大陸壓力容器**等多項認證。

(ASME：美國機械工程師協會)

(CNS：中華民國國家標準)

➤ 未來的世鴻

- ✓ 公司除了將持續經營上述專業領域的設備製作以外，將擴展其他專業領域的經營範圍，概述如下：
 - **節能系統**：例如利用空氣降溫，以達節水目的的廢熱、餘熱回收再利用之預熱設備。
 - **政府政策工程**：例如廢氣排放溫度必須達到環保法規要求之系統。
- ✓ 公司營收每年約10%持續成長，開拓海外市場(中國、日本)。
- ✓ 員工擁有一技之長，製造、繪圖、設計、不怕不景氣。外派
- ✓ 照顧員工、購地蓋員工生活區，設幼稚園、超市。

4. 公司產品應用 行業別

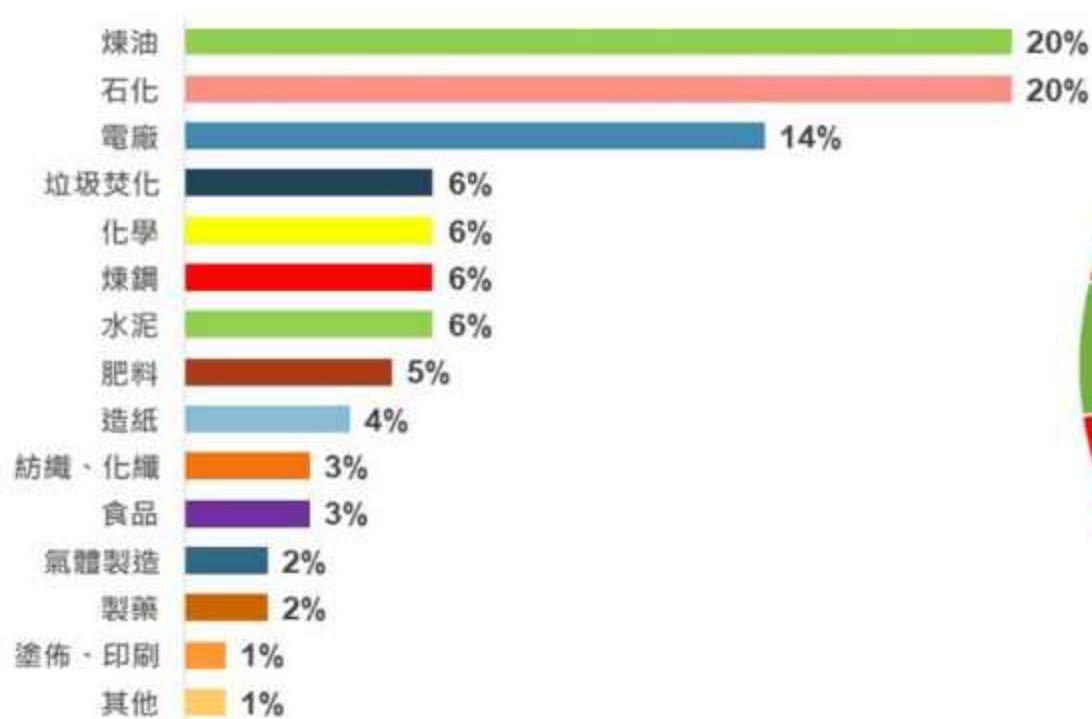


➤ 公司產品應用行業別

- 煉油、煉鋼廠、電廠(水力、火力)、垃圾焚化廠
- 石化、塑膠、化纖、紡織、水泥
- 食品、醫藥、製酒
- 輪胎、造紙
- 科技產業
- 餘熱回收系統



公司產品應用-各產業分佈



■ 煉油
 ■ 石化
 ■ 電廠
 ■ 垃圾焚化
 ■ 化學
 ■ 煉鋼
 ■ 水泥
 ■ 肥料
 ■ 造紙
 ■ 紡織、化纖
 ■ 食品
 ■ 氣體製造
 ■ 製藥
 ■ 塗佈、印刷
 ■ 其他



➤ 公司產品以行業別實績說明

• 煉油、煉鋼、電廠、垃圾焚化廠等行業

客戶：台灣中油公司、中國鋼鐵公司、唐榮公司、
台塑企業麥寮六輕、台灣電力公司、八里垃圾
焚化廠等

• 石化、塑膠、化纖、紡織、水泥等行業

客戶：台塑企業、中石化、長春石化、信昌化工、
陶氏化學、中華化學、台灣苯乙烯、聯華氣體、
亞洲聚合、新光合纖、遠東紡織、華隆紡織、
福懋興業、力鵬企業、力麗企業、展頌公司、
台泥公司、亞洲水泥等

➤ 公司產品以行業別實績說明

• 食品、製酒、製藥等行業

客戶：台糖公司、臺鹽公司、台灣啤酒、金門酒廠、台灣麒麟啤酒、味全食品、味丹企業、聯華食品、大漢豆腐、建和製麵、旭富製藥等

• 輪胎、造紙等行業

客戶：南港輪胎、華夏海灣、中華紙漿、士林紙業、永豐餘紙業、正隆紙業、合眾紙業等

• 科技產業

客戶：台積電、奇美電子、長春石化等

• 熱能回收

客戶：台化、台肥、八里焚化爐等



5. 製造許可證書



CNS 高壓氣體設備(角型)

製造設施型式檢查合格證明

自檢檢中字號 010-01 號

世鴻工業股份有限公司 申請 高壓氣體特定設備(角型)製造

製造型式檢查，經檢合格准予

製造修改之型式：無檢

主任設計者：張森豐
施工負責人：林日遠

製造場所所在地：彰化縣鹿港鎮鹿工南一路六號

行政院勞工委員會中區勞動檢查所

所長 陳 森

中華民國 86 年 10 月 23 日

註：一、本證明應妥為保存隨時備驗。
二、製造修改之型式其條件與本證明不同時，應再提出申請。

CNS 高壓氣體設備

製造設施型式檢查合格證明

自檢檢中字號 038-011 號

世鴻工業股份有限公司 申請 高壓氣體特定設備(塔型)製造

製造型式檢查，經檢合格准予

製造修改之型式：無檢

主任設計者：張森豐
施工負責人：林日遠

製造場所所在地：彰化縣鹿港鎮鹿工南一路六號

行政院勞工委員會中區勞動檢查所

所長 游 幸 池

中華民國 86 年 10 月 23 日

註：一、本證明應妥為保存隨時備驗。
二、製造修改之型式其條件與本證明不同時，應再提出申請。

CNS 第一種壓力容器

製造設施型式檢查合格證明

自檢檢中字號 038-011 號

世鴻工業股份有限公司 申請 第一種壓力容器(塔型)製造

製造型式檢查，經檢合格准予

製造修改之型式：無檢

主任設計者：張森豐
施工負責人：林日遠

製造場所所在地：彰化縣鹿港鎮鹿工南一路六號

行政院勞工委員會中區勞動檢查所

所長 游 幸 池

中華民國 86 年 10 月 23 日

註：一、本證明應妥為保存隨時備驗。
二、製造修改之型式其條件與本證明不同時，應再提出申請。

CNS 水管式鍋爐

製造設施型式檢查合格證明

台設檢中字第 133-01 號

世鴻工業股份有限公司 申請 水管式鍋爐(廢熱鍋爐)製造

設施型式檢查，經檢查合格准予

製造修改之型式：燻箱

主任設計者：范春豐
 監工負責人：范維中

製造場所所在地：彰化縣鹿港鎮惠工南

行政院勞工委員會中區勞動檢查所

所長 陳 森

中華民國 94 年 11 月 18 日

註：一、本證明應妥為保存隨時備驗。
 二、製造修改之型式及條件與本證明不同時，應再提出申請。

CNS 圓筒型鍋爐

製造設施型式檢查合格證明

臺中檢機字第 007007200 號

世鴻工業股份有限公司 申請 檢驗 製造

設施型式檢查，經檢查合格准予

製造 之型式：圓筒型鍋爐(台設檢中030-05號)
 修改

主任設計者：范春豐
 監工負責人：范維中

製造場所所在地：500彰化縣鹿港鎮惠工南一路6號

行政院勞工委員會中區勞動檢查所

所長 周登春

中華民國 07 年 7 月 4 日

註：一、本證明應妥為保存隨時備驗。
 二、製造 之型式及條件與本證明不同時，應再提出申請。

CNS 熱媒鍋爐

製造設施型式檢查合格證明

台設檢中 0021 號

臺灣省政府勞工處中區勞動檢查所

(廠址：彰化縣鹿港鎮惠工南一路六號)

世鴻工業股份有限公司 公司收執

方 給

中華民國 八十二年 三月 九日

所長 游幸池

中華民國 94 年 3 月 9 日

註：一、本證明應妥為保存隨時備驗。
 二、製造修改之型式及條件與本證明不同時，應再提出申請。

台設檢中 0021 號

14 (101) 470-11 41.500

中華人民共和國-壓力容器

中華人民共和國-鍋爐

中華人民共和國
 特种设备制造许可证
 Manufacture License of Special Equipment
 People's Republic of China
 (压力容器) (Pressure Vessel)

No.: TS2200511-2021

公司/Company: 世鸿工业股份有限公司

单位地址/Address: 新北市三重区中正北路 191 巷 6 号二楼

制造地址/Address: 台湾省彰化县鹿港镇鹿工南一路 6 号

经审查, 获准从事下列压力容器的制造:

Has been audited and approved to manufacture the Pressure Vessels within the scope as:

级别 Level	类别 Classification	品种 Category	备注 Remark
A2	固定式压力容器 Stationary Pressure vessel	第三类压力容器 Pressure Vessel III	

审批机关:

Approval/Issue Organ:
 General Administration of Quality Supervision,
 Inspection and Quarantine of the People's Republic of China

发证机关:

Issue Organ:

有效期至: 2021 年 05 月 07 日

Date of Expiration: May 7, 2021

发证日期: 2018 年 03 月 01 日

Date of Issue: Mar. 1, 2018



中華人民共和國
 特种设备制造许可证
 Manufacture License of Special Equipment
 People's Republic of China
 (锅炉) (Boiler)

No.: TS2100511-2017

公司/Company: 世鸿工业股份有限公司

WORFIN HEAT EXCHANGER CO., LTD.

地址/Address: 台湾省彰化县新滨工业区鹿港区鹿工南一路 6 号

经审查, 获准从事下列锅炉的制造:

Has been audited and approved to manufacture the Boilers within the scope as:

有机热载体锅炉 (限电加热锅炉)/

Organic Fluid Boilers (Electric Boilers only)

审批机关:

Approval/Issue Organ:
 General Administration of Quality Supervision,
 Inspection and Quarantine of the People's Republic of China

发证机关:

Issue Organ:

有效期至: 2017 年 05 月 07 日

Date of Expiration: May 7, 2017

发证日期: 2015 年 05 月 02 日

Date of Issue: May 2, 2015



ASME U & S Stamp Certification

美國機械工程師協會
 「電廠鍋爐」規範標準認證

美國機械工程師協會
 「壓力容器」規範標準認證

The American Society of Mechanical Engineers



CERTIFICATE OF AUTHORIZATION

The named company is authorized by the American Society of Mechanical Engineers (ASME) for the scope of activity shown below in accordance with the applicable rules of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code. The use of the ASME Certification Mark and the authority granted by this Certificate of Authorization are subject to the provisions of the agreement set forth in the application. Any construction stamped with the ASME Certification Mark shall have been built strictly in accordance with the provisions of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code.

COMPANY:

Worfin Engineering Company Limited
 Chang-Ping Factory
 No. 6, Lu Kung S. One Road, Chang Ping
 Lu Kang Town, Chang-Hwa Hsien 505
 Taiwan

SCOPE:

Manufacture and assembly of power boilers at the above location and field sites controlled by the above location

AUTHORIZED: **October 24, 2019**
 EXPIRES: **October 24, 2022**
 CERTIFICATE NUMBER: **37045**



David E. Tuttle
 Board Chair, Conformity Assessment

Joseph [Signature]
 Managing Director, Conformity Assessment



CERTIFICATE OF AUTHORIZATION

The named company is authorized by the American Society of Mechanical Engineers (ASME) for the scope of activity shown below in accordance with the applicable rules of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code. The use of the ASME Certification Mark and the authority granted by this Certificate of Authorization are subject to the provisions of the agreement set forth in the application. Any construction stamped with the ASME Certification Mark shall have been built strictly in accordance with the provisions of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code.

COMPANY:

Worfin Engineering Company Limited
 Chang-Ping Factory
 No. 6, Lu Kung S. One Road, Chang Ping
 Lu Kang Town, Chang-Hwa Hsien 505
 Taiwan

SCOPE:

Manufacture of pressure vessels at the above location and field sites controlled by the above location (This authorization does not cover impregnated graphite)

AUTHORIZED: **October 24, 2019**
 EXPIRES: **October 24, 2022**
 CERTIFICATE NUMBER: **37046**



David E. Tuttle
 Board Chair, Conformity Assessment

Joseph [Signature]
 Managing Director, Conformity Assessment

CE-歐盟 壓力設備指令認證 (PED)

ISO-9001



SGS Taiwan Ltd.
 Electronics & Communication Services
 101, WuKang Road,
 Neihu Dist., Taipei, Taiwan
 Tel: +886 2 2299 8371
 Fax: +886 2 2299 8488

Certificate No: E22007180016C

VERIFICATION OF PED COMPLIANCE

SGS-TW Reference No. E22007180016C

Serial No. SFAE-S, SFAE-U, SFAB-US, PFAB-S, PFAB-U series

Product Name Heat Exchanger

Applicant WORFIN HEAT EXCHANGER CO., LTD.

Address of Applicant No. 6, LuKang South 1st Road, Lukang District, Chang Hwa Hsien, Tainan, R.O.C.

TCF Number(s) VEE-REG-2007-A1

Date of Issue October 19, 2007

Conclusion:
 Based upon a review of the quality system operated by the manufacturer for production, final inspection and testing, the apparatus is deemed to meet the requirements of the following standards and hence fulfil the requirements of
 Pressure Equipment Directive 97/23/EC, Annex 2, Module A

Note: This certificate is only valid for the equipment and conditions described, and in conjunction with the test data defined above.


Authorized Signatory:

 JASON LIN
 SGS TAIWAN LTD.
 Jason Lin



Copyright of this certificate is owned by SGS Taiwan Electronics & Communication Services and may not be reproduced other than in full and with the prior approval of the Manager of SGS Taiwan Electronics & Communication Services.

055PAP18
 04550515

Certificate TW00/00534

The management system of
WORFIN ENGINEERING CO., LTD.
 世鴻工業股份有限公司

No. 6, LuKang South 1st Road, Chung Pin, LuKang Tainan, Chang Hwa Hsien 505, Taiwan
 605 號位路南港鎮新潭工業區新工第一路 6 號


has been assessed and certified as meeting the requirements of



ISO 9001:2015

for the following activities

DESIGN, MANUFACTURE AND INSTALLATION OF HEAT EXCHANGER, TANK, PRESSURE VESSEL, BOILER AND FM TUBES.
 熱交換器、儲槽、壓力容器、鍋爐、熱管及製熱管之設計、製造與安裝。



This certificate is valid from 03 August 2015 until 03 August 2021 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits. The certification audit due before 14 July 2021 issue 9. Certified since 03 August 2003.

Authorized by

 Jason Lin
 Director Business Park, Director Tainan, Chairman CHIEF SEN JIN
 E-MAIL: J2101201@SGS.COM TW: 00550515

SGS United Kingdom Ltd
 0005

HO SGS 001 2015 0118
 Page 1 of 1

6. 產品介紹



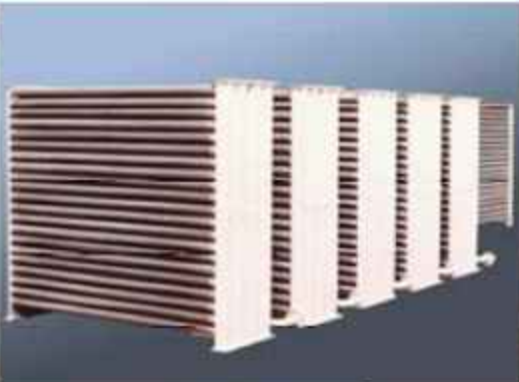
▶ 鳍片管



➤ 空氣加熱器



空氣加熱器(Air Heater)



空氣加熱器(Air Heater)



蒸發空氣加熱器(Evaporator Air Heater)

適用範圍：

- ◎紡織：印花，定型，染色烘乾。
- ◎造紙及木業：烘乾，塗布，加熱，上膠。
- ◎化工：流動乾燥，塗布，反應，上膠。
- ◎食品工業：噴霧乾燥，流動輪送乾燥。



蒸氣加熱器(Beam Heater)

➤ 冷卻器-1



變壓器油冷卻器(Transformer Oil Cooler)

變壓器油冷卻器



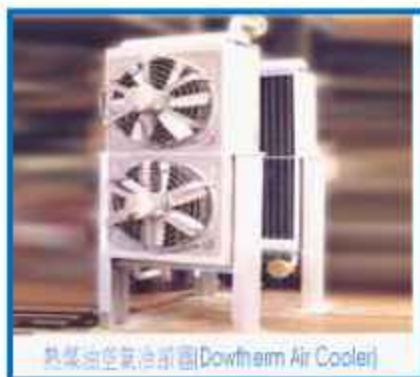
蒸發器(Evaporator)

蒸發器



大型冷卻器(Air Cooler)

大型冷卻器



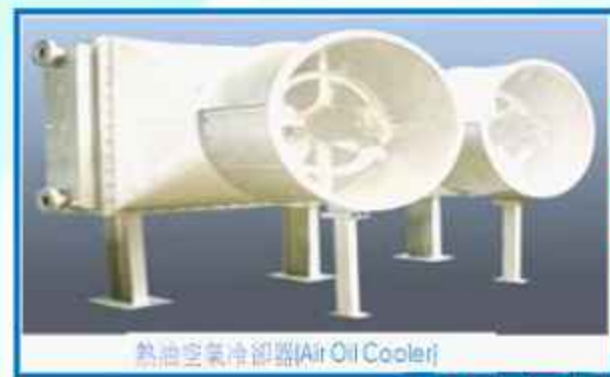
熱煤油空氣冷卻器(Downthru Air Cooler)

熱煤油空氣冷卻器



熱處理油空氣冷卻器(Armed Oil Air Cooler)

熱處理油空氣冷卻器



熱油空氣冷卻器(Air Oil Cooler)

熱油空氣冷卻器

適用範圍：◎煉油業 ◎發電業 ◎石化工業 ◎煉鋼業

➤ 冷卻器-2



變壓器油冷卻器(Transformer Oil Cooler)

變壓器油冷卻器



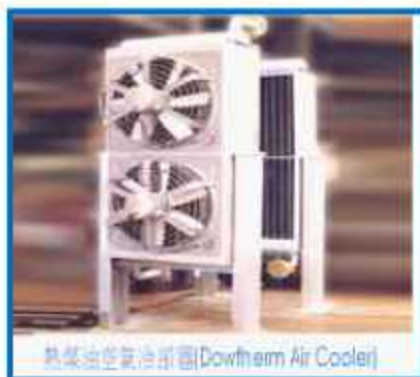
蒸發器(Evaporator)

蒸發器



大型冷卻器(Air Cooler)

大型冷卻器



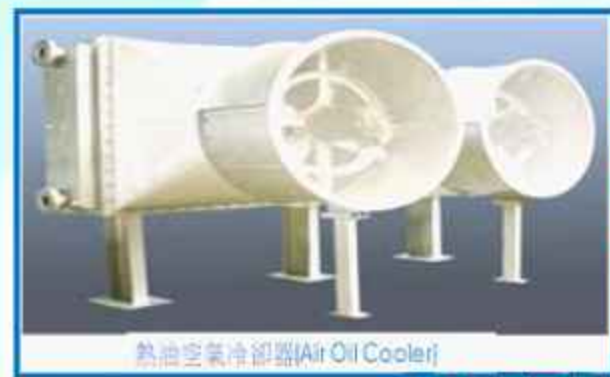
熱煤油空氣冷卻器(Downthru Air Cooler)

熱煤油空氣冷卻器



熱處理油空氣冷卻器(Armed Oil Air Cooler)

熱處理油空氣冷卻器



熱油空氣冷卻器(Air Oil Cooler)

熱油空氣冷卻器

適用範圍：◎煉油業 ◎發電業 ◎石化工業 ◎煉鋼業

➤ 電加熱器



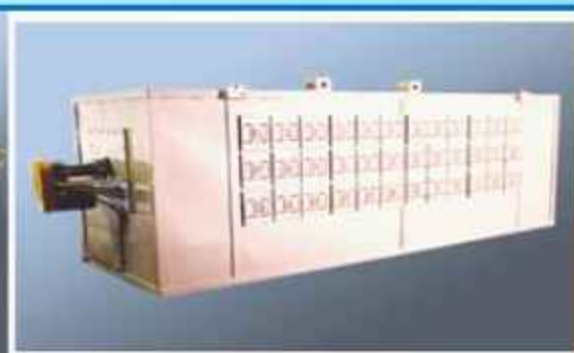
電熱器(Electric Heater)

電熱器



高壓熱煤油電熱器(HP Dowtherm Electric Heater)

高壓熱煤油電熱器



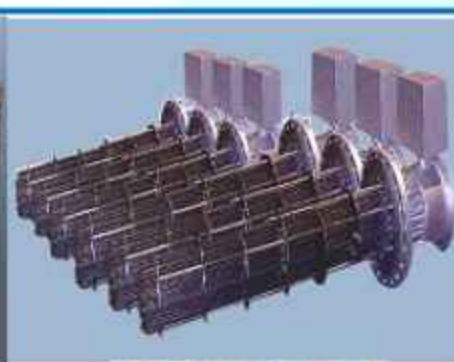
預熱爐(Preheating Oven)

預熱爐



電熱器(Electric Heater)

電熱器



防爆電熱器(Explosion Proof Electric Heater)

防爆電熱器



過熱蒸氣電熱器(Electric Super Heater)

過熱蒸氣電熱器



蒸氣+電熱空氣加熱器(Air Heater for Steam & Electric Heater)

蒸氣+電熱空氣加熱器

➤ 管殼式熱交換器



熱油蒸氣器(Hot Oil Evaporator)

熱油蒸氣器



管殼式換熱器(Shell & Tube Type Heat Exchanger)

管殼式換熱器



換熱器(Heat Exchanger)

換熱器



雙管式換熱器(Double Pipe Heat Exchanger)

雙管式換熱器



熱油蒸氣器(Hot Oil Evaporator)

熱油蒸發器



冷卻管束(Tube Bundle for Cooling)

冷卻管束



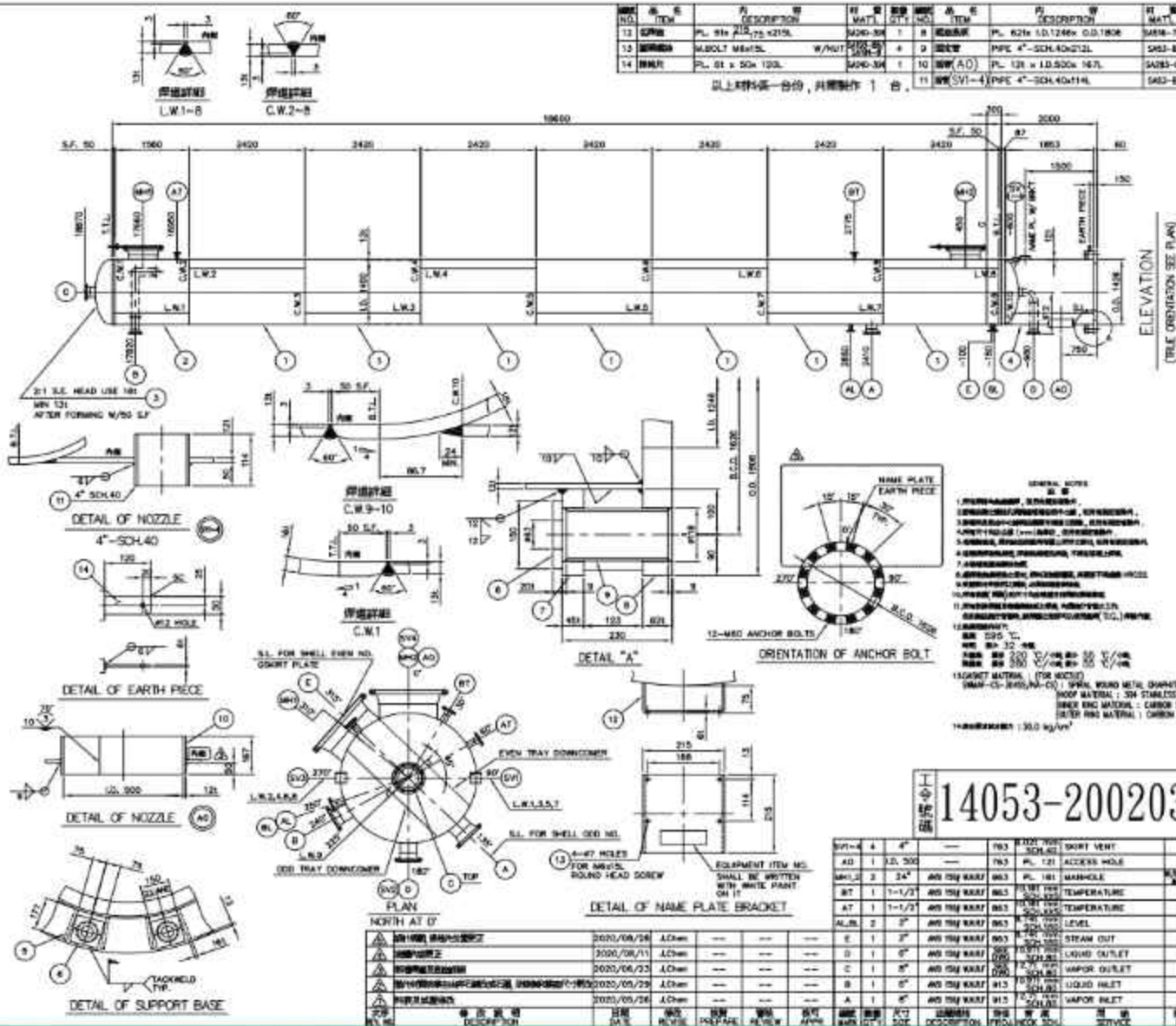
熱煤蒸氣機(Hot Coal Steam Generator)

熱煤蒸氣機

7. 製造圖_範例



塔槽、反應器：中油大林廠塔槽製造圖



NO.	ITEM	DESCRIPTION	QTY	UNIT	NO.	ITEM	DESCRIPTION	QTY	UNIT
13	鋼板	PL. 3/16 x 12.75 x 215L	8	PCS	1	鋼板	PL. 621 x 10.125 x 0.01808	8488-78	1
13	螺絲母	M.BOLT M8x25L W/NUT	8	PCS	2	螺絲母	PL. 4" - SCH.40x21L	8483-8	12
14	螺絲	PL. 81 x 50 x 130L	10	PCS	10	螺絲 (A.D)	PL. 121 x 1.0.500x 167L	8483-C	1
		以上材料共一份, 共製成 1 台。			11	螺絲 (V1-4)	PL. 4" - SCH.40x114L	8483-B	4

NO.	ITEM	DESCRIPTION	QTY	UNIT
1	鋼板	PL. 131 x 1.0. 1400x 2400L	8488-78	7
2	鋼板	PL. 131 x 1.0. 1400x 1560L	8488-78	1
3	鋼板	HEAD 18X 1.0 1400x 57.50L	8488-78	2
4	鋼板	PL. 121 x 1.0. 1400x 1833L	8483-C	4
5	鋼板	PL. 181 x 1.0. 1771L	8483-C	24
6	鋼板	PL. 201 x 1.0. 1554L	8483-C	12
7	鋼板	PL. 451 x 1.0. 1425x 0.01808	8488-78	1

NO.	ITEM	DESCRIPTION	QTY	UNIT
1	鋼板	PL. 131 x 1.0. 1400x 2400L	8488-78	7
2	鋼板	PL. 131 x 1.0. 1400x 1560L	8488-78	1
3	鋼板	HEAD 18X 1.0 1400x 57.50L	8488-78	2
4	鋼板	PL. 121 x 1.0. 1400x 1833L	8483-C	4
5	鋼板	PL. 181 x 1.0. 1771L	8483-C	24
6	鋼板	PL. 201 x 1.0. 1554L	8483-C	12
7	鋼板	PL. 451 x 1.0. 1425x 0.01808	8488-78	1

14053-2002038

NO.	ITEM	DESCRIPTION	QTY	UNIT
SV1-4	4"	4"	103	103
AD	1.0. 300	1.0. 300	763	763
BT	1 1/2"	1 1/2"	863	863
AT	1 1/2"	1 1/2"	863	863
AL	2"	2"	863	863

NO.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP
1	2020/08/24	Issue for design	A.Chen		
2	2020/08/11	Issue for design	A.Chen		
3	2020/06/23	Issue for design	A.Chen		
4	2020/05/29	Issue for design	A.Chen		
5	2020/05/24	Issue for design	A.Chen		

台灣中油煉製事業部大林廠
世達工程股份有限公司
WORTIN ENGINEERING
COMPANY LIMITED, CHANG-PING FACTORY
V-3103 第二版收存
外型圖

DR. NO.: 1500-2002038 (1) 3RD. (2ND. NAME: 世達工程)
SCALE: NONE (1/1) (ORIGIN: MOL. U-1303)
DATE: 2020/05/20
SHEET: 1/1

NAME: A.Chen
DATE: 2020/05/18

14053T014

8. 產品實作照片





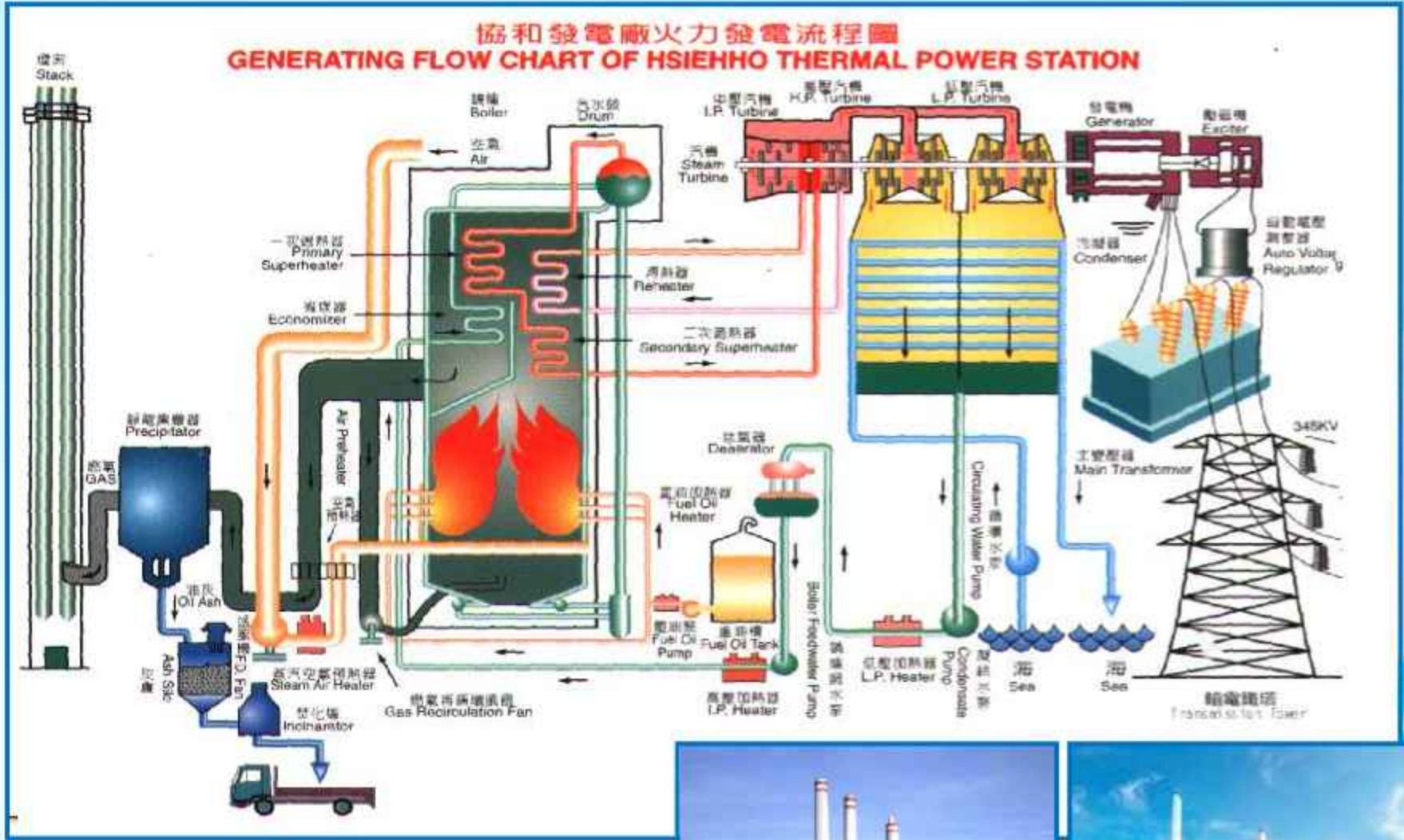
澎湖七美電廠



馬祖東莒電廠

離島小型火力/水力電廠 冷卻器

協和發電廠火力發電流程圖
GENERATING FLOW CHART OF HSHIENHO THERMAL POWER STATION

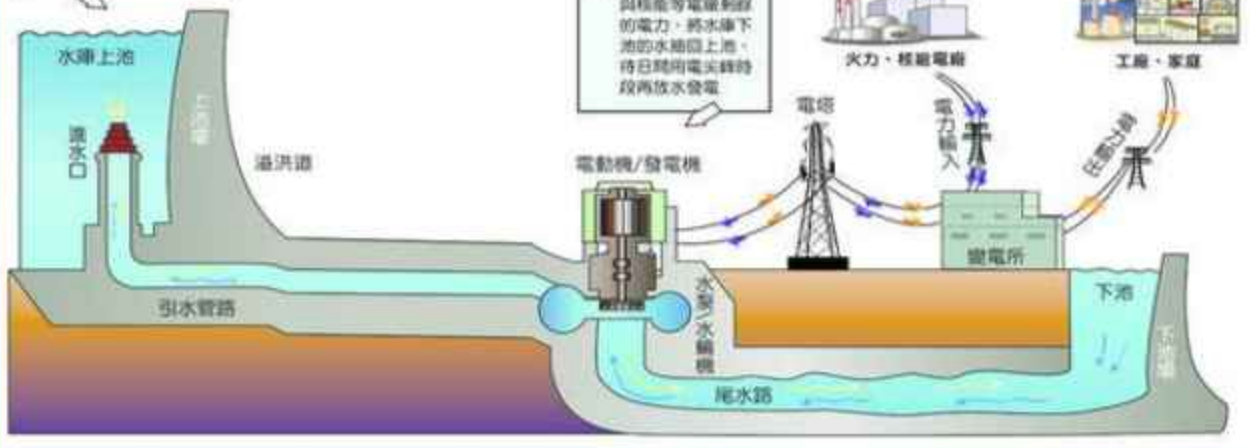


火力發電

如基隆協和電廠/苗栗通宵電廠
除氧槽/高壓加熱器/低壓加熱器/
冷卻器



2 日間是機用電尖峰時段，將水庫上池的水送至低處，推動水輪機帶動發電機產生電力；發電後的水送至水庫下池貯存



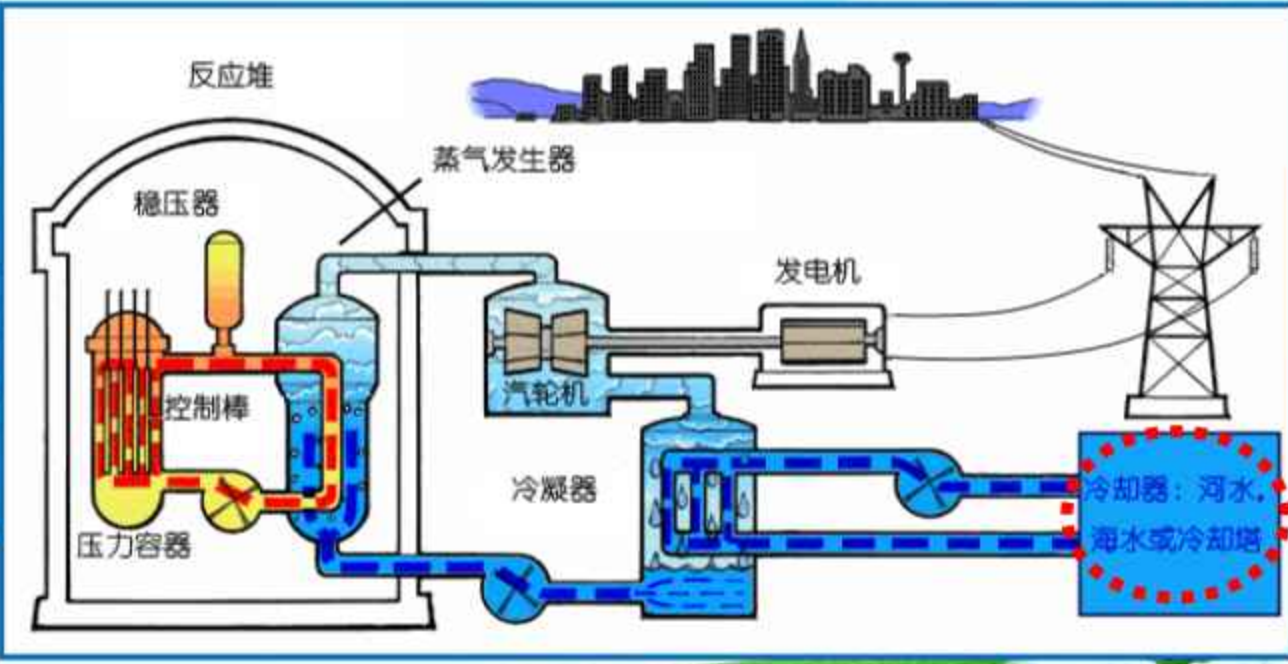
3 深夜時，利用火力與核能等電廠剩餘的電力，將水庫下池的水抽回上池，待日間用電尖峰時段再放水發電



水力發電-如石門水庫
冷卻器



核能發電
(石門/萬里/恆春/貢寮)
冷卻器





中油/台塑/石化廠/製酒/製藥等 壓力容器



中油/台塑/唐榮/石化廠/製藥等 管殼式熱交換器



中油/中鋼/台塑/石化廠等 氣冷式冷卻器之管束



中油/台塑 氣冷式冷卻器



八里垃圾焚化廠 冷凝器



金門酒廠_金城廠高粱酒第三生產線 蒸煮鍋



金門酒廠_金城廠高粱酒第三生產線 蒸酒鍋



台灣菸酒竹南啤酒廠
能源回收桶(23.7M高)





台糖小港廠 成品油儲槽





臺鹽通霄廠 高鹽/普鹽儲槽





外銷 恆力化纖(中國) 加熱器



外銷 三菱日立(日本) 氣冷式冷卻器



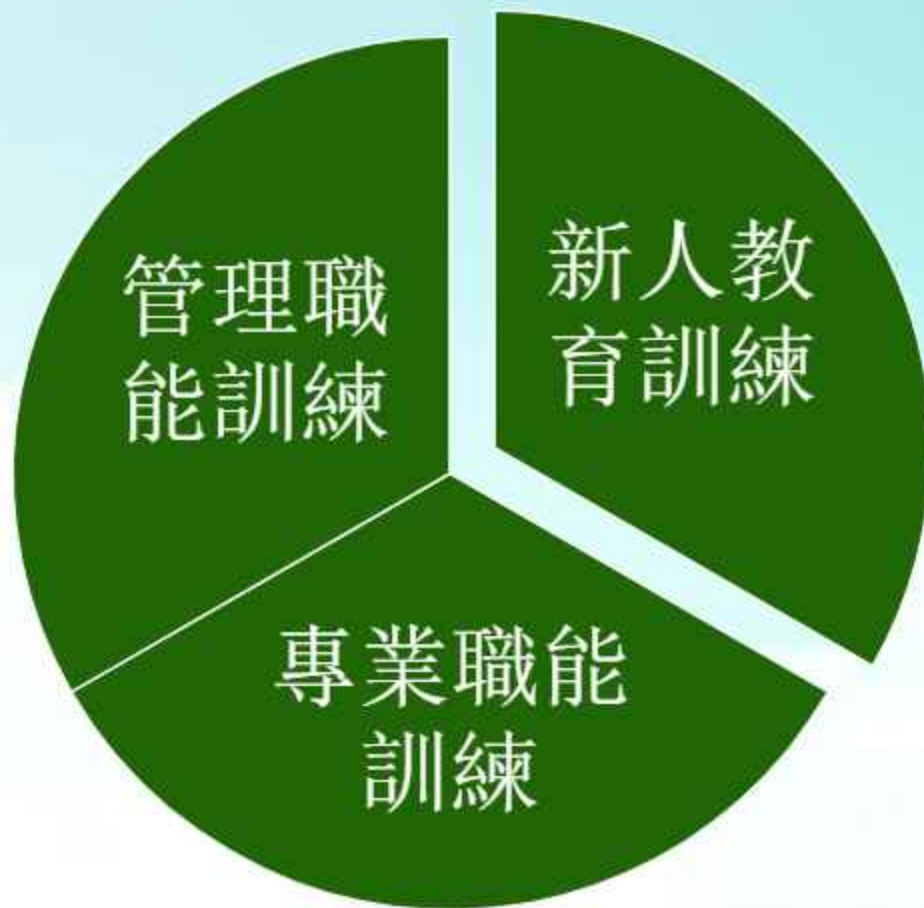


外銷 三菱重工 壓力容器(西伯利亞)

9. 訓練及發展



訓練及發展



➤ 訓練課程(TTQS、專業訓練、消防訓練)



▶ 績效制度



年終獎金
(+營運狀況)

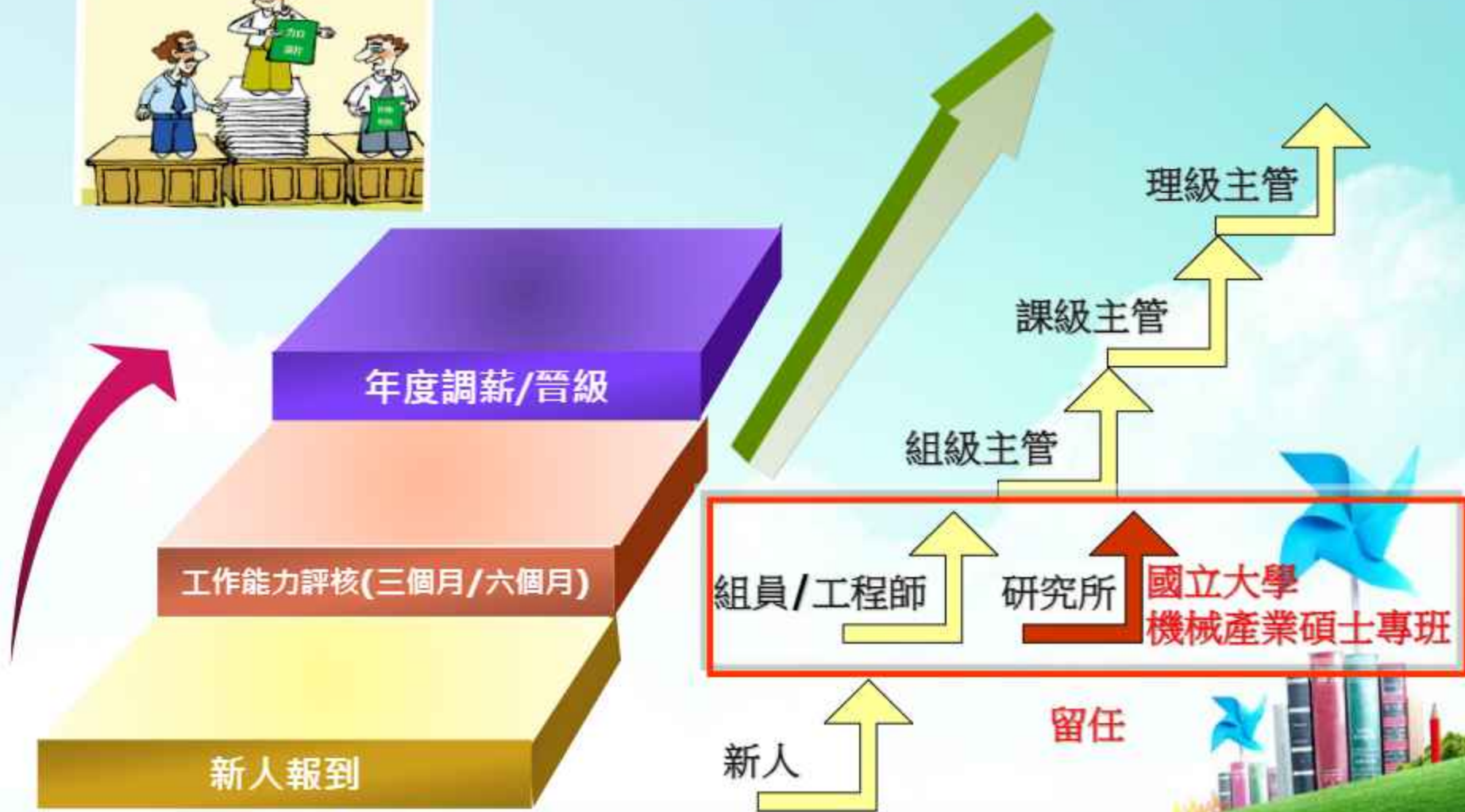
工作能力評核
新進(3個月)

1.個人工作績
效評核/月
2.季績效獎金
(績效達成率)

年度調薪
(+營運狀況)

GOAL

獎酬制度



➤ 員工職涯發展

- ✓ 輪調：設計、估價、開料、生管、業務輪調，培訓多樣專業技能
- ✓ 職涯發展：
 - 培養中、高階主管
 - 國立大學機械產業碩士專班
 - 派駐海外(日本、中國)
- ✓ 暑假來工讀或實習，通過考核表現優秀者，公司提供補助學雜費，不用辦理助學貸款

10. 完整的員工福利



➤ 員工福利

午餐補貼，加班免費

美觀長短袖制服

員工、子女獎學金

員工、子女結婚禮金

三節、生育禮金

員工旅遊

部門聚餐

免費員工機車車位

員工宿舍

員工健檢

健

喪葬/住院慰問金





尾牙表演比賽

部門聚餐





尾牙通通有獎

優秀員工表揚



尾牙 / 勞動節 / 旅遊活動



員工餐廳



宿舍環境





感謝聆聽
Thank you for your
patient
敬請指教

