



YUNG ZIP CHEMICAL

股票代號：4102

# 永日化學工業(股)公司



## 2021年 法人說明會

2021年10月21日



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

# 免責聲明

---

- ★ 本簡報及同時發佈之相關訊息所提及之預測性資訊包括營運展望、財務狀況以及業務預測等內容，乃是建立在本公司從內部與外部來源所取得的資訊基礎。
- ★ 本公司未來實際所發生的營運結果、財務狀況及業務成果，可能與預測性資訊有所差異。其原因可能來自於各種因素，包括但不限於市場風險、市場需求等因素。
- ★ 本簡報中對未來的展望，反應本公司截至目前為止對於未來的看法。對於這些看法，未來若有任何變更或調整時，本公司並不負責隨時再度提醒或更新。

# 目錄

CONTENTS

- 1 公司簡介及近期重要事件
- 2 財務及營運概況
- 3 業務及市場發展
- 4 研發策略

# 公司願景與目標

**我們的願景：  
成為免除人類疾病有貢獻的化學公司**

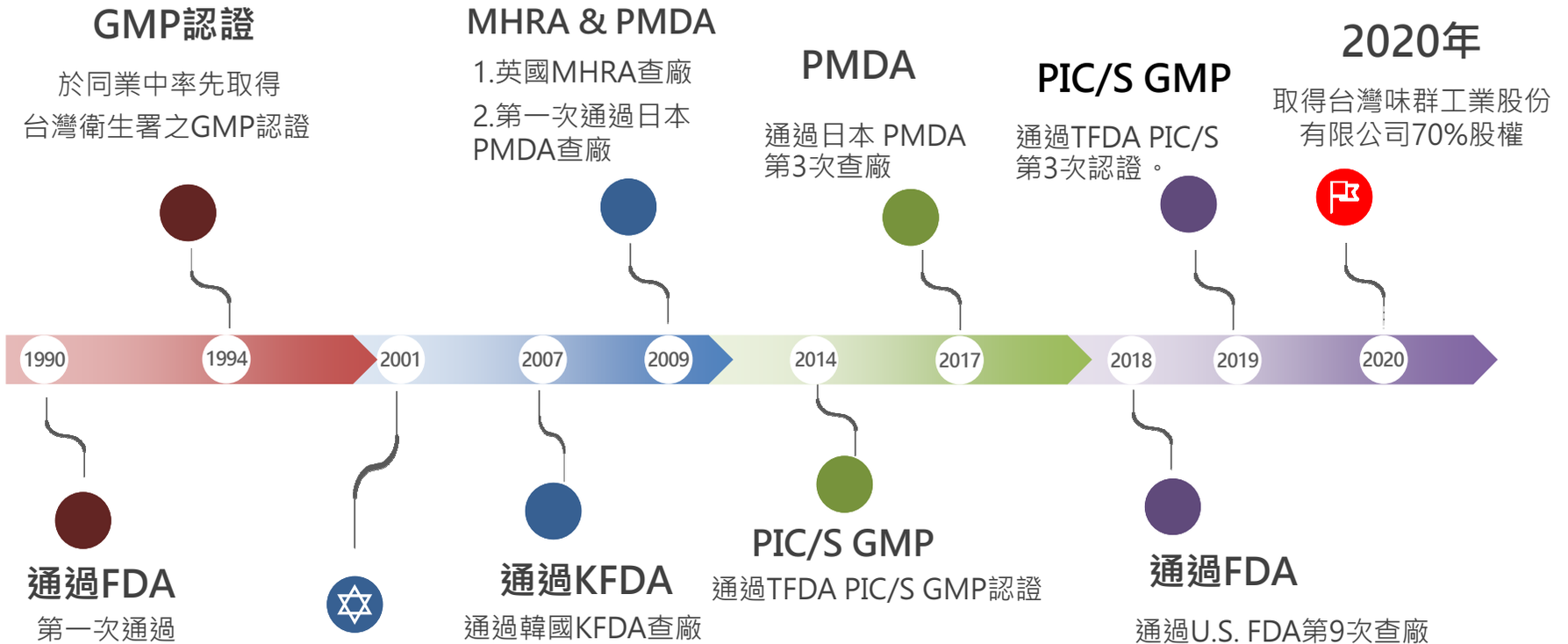


永日化學成立於民國67年6月8日，扎根原料藥產業40餘年，為**國內第一家取得台灣衛生署GMP認證之原料藥廠**，並陸續通過FDA、MHRA、PMDA、KFDA、HALAL、KOSHER等國際認證。

秉持著“**創新、效能、服務**”的永續經營理念、信守誠信、可靠及嚴謹的商業道德。

**以提供最佳的藥品，增進人類的健康的信念為創造股東最大利益、增進員工福利、善盡企業社會責任持續努力。**

# 公司沿革



**上櫃買賣**  
3月20日公司股票  
以生技類股上櫃買賣

原料藥證 TFDA : 19  
TFDA GMP approved : 17  
DMF No. : TW : 7  
USA & EU : 20  
U.S. FDA查廠通過原料藥 : 5

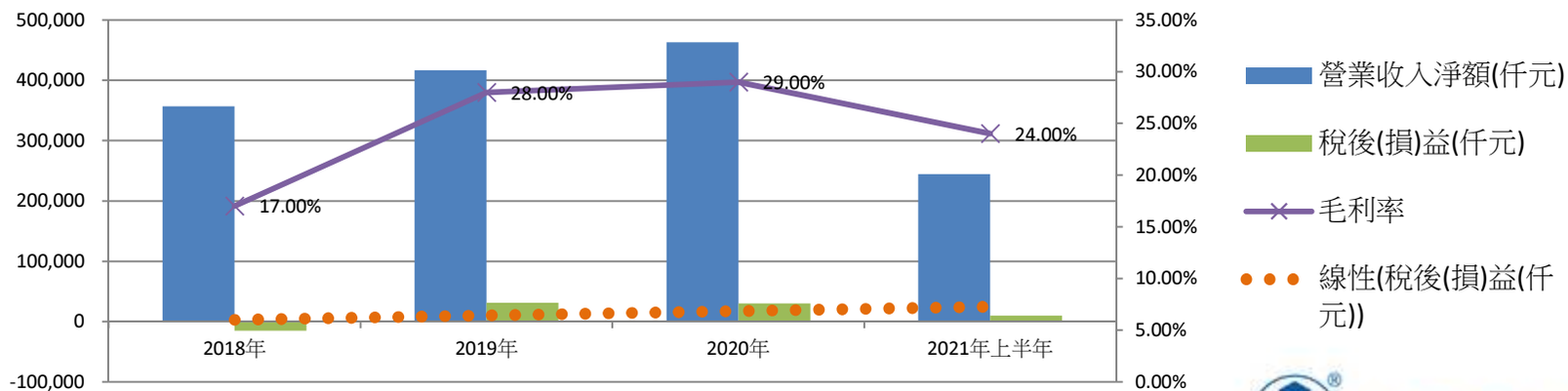
# 目錄

CONTENTS

- 1 公司簡介及近期重要事件
- 2 財務及營運概況
- 3 業務及市場發展
- 4 研發策略

# 上半年合併損益表

損益表項目 (新台幣仟元)	2021上半年 (核閱數)	2020上半年 (核閱數)	年成長率
營業收入	244,421	224,649	9%
營業成本	186,315	152,178	22%
營業毛利	58,106	72,471	(20%)
<b>營業毛利率</b>	<b>24%</b>	<b>33%</b>	
營業費用	49,639	49,108	1%
營業淨利	8,467	23,363	(64%)
<b>營業淨利率</b>	<b>3%</b>	<b>11%</b>	
營業外收(支)	(677)	2,724	(125%)
稅後淨利	9,683	26,513	(63%)
<b>稅後淨利率</b>	<b>4%</b>	<b>12%</b>	
每股盈餘(虧損)	0.22	0.64	



6/20

# 合併資產負債表

資產負債表項目 (新台幣仟元)	2021/6/30 (核閱數)		2020/6/30 (核閱數)		2019/6/30 (核閱數)	
現金及約當現金	49,023	3%	25,934	3%	39,501	6%
應收款項	129,774	13%	139,400	14%	101,928	16%
存 貨	170,401	18%	192,165	20%	133,697	20%
長期投資	128,499	14%	169,694	17%	128,059	19%
不動產、廠房及設備	425,307	44%	408,425	42%	193,959	30%
其他流動及非流動資產	56,351	6%	50,162	4%	59,617	9%
<b>資產總額</b>	<b>959,355</b>	<b>100%</b>	<b>985,780</b>	<b>100%</b>	<b>656,761</b>	<b>100%</b>
流動負債	128,495	13%	150,494	15%	85,534	13%
非流動負債	249,347	26%	223,672	23%	96,056	15%
<b>負債總額</b>	<b>377,842</b>	<b>39%</b>	<b>374,166</b>	<b>38%</b>	<b>181,590</b>	<b>28%</b>
<b>股東權益總額</b>	<b>581,513</b>	<b>61%</b>	<b>611,614</b>	<b>62%</b>	<b>475,171</b>	<b>72%</b>

## 重要財務指標

平均收現日數	89	94	81
平均銷貨日數	174	213	147
流動比率	2.86	2.46	3.55

# 合併現金流量表

(新台幣仟元)	2021上半年 (核閱數)	2020上半年 (核閱數)	2019上半年 (核閱數)
期初現金	53,406	53,133	40,159
營業活動之現金流量	15,521	(15,431)	13,198
投資活動之現金流量	(20,964)	(146,122)	(13,035)
籌資活動之現金流量	1,060	134,354	(821)
期末現金及約當現金	49,023	25,934	39,501

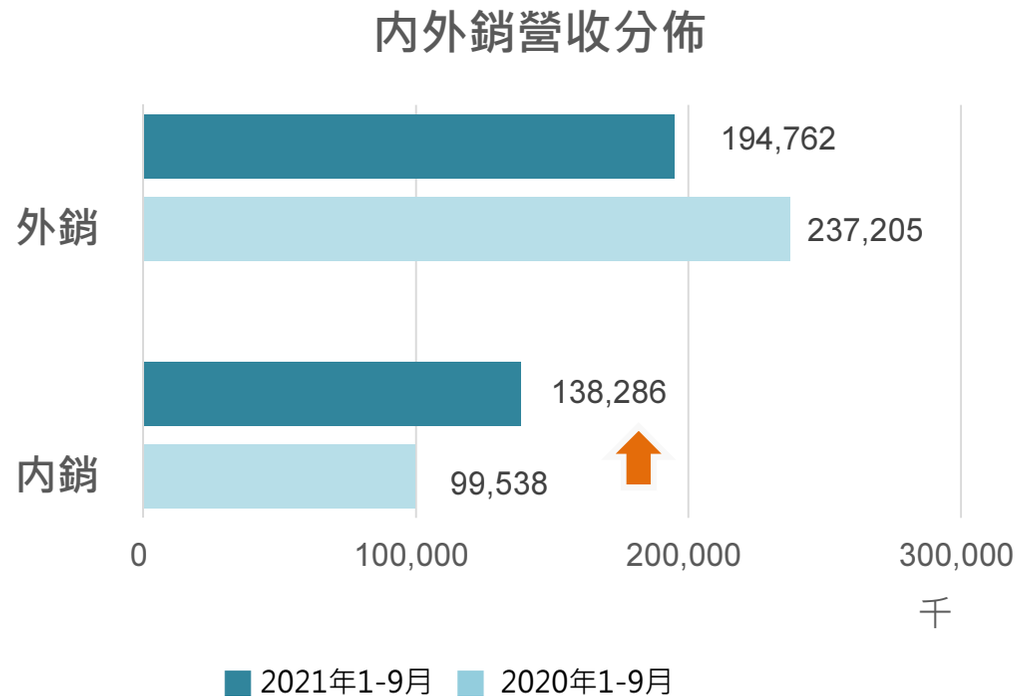
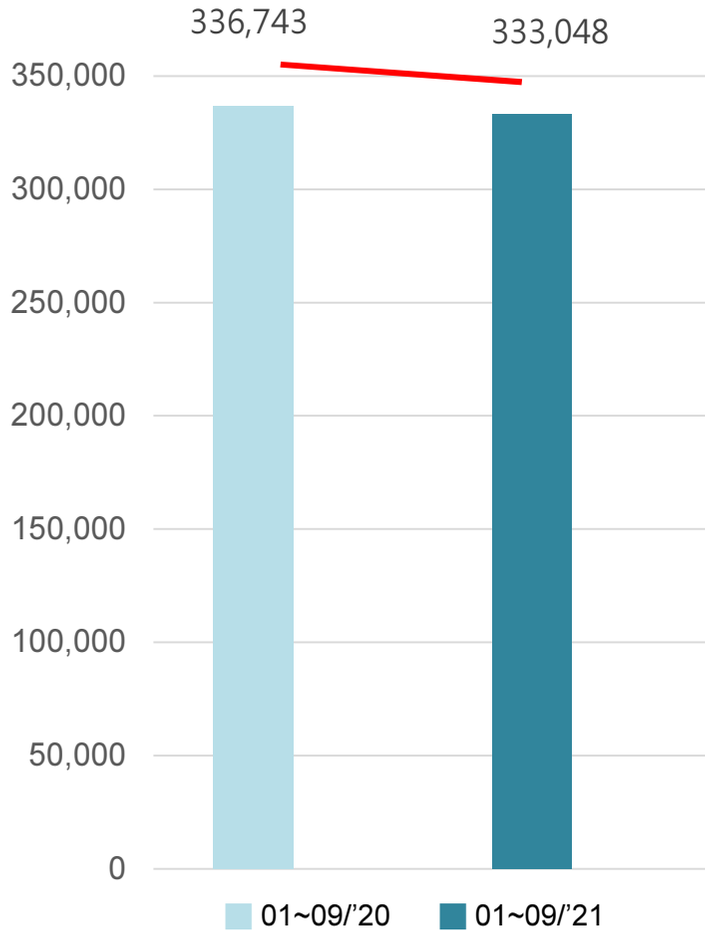
# 目錄

CONTENTS

- 1 公司簡介及近期重要事件
- 2 財務及營運概況
- 3 業務及市場發展
- 4 研發策略

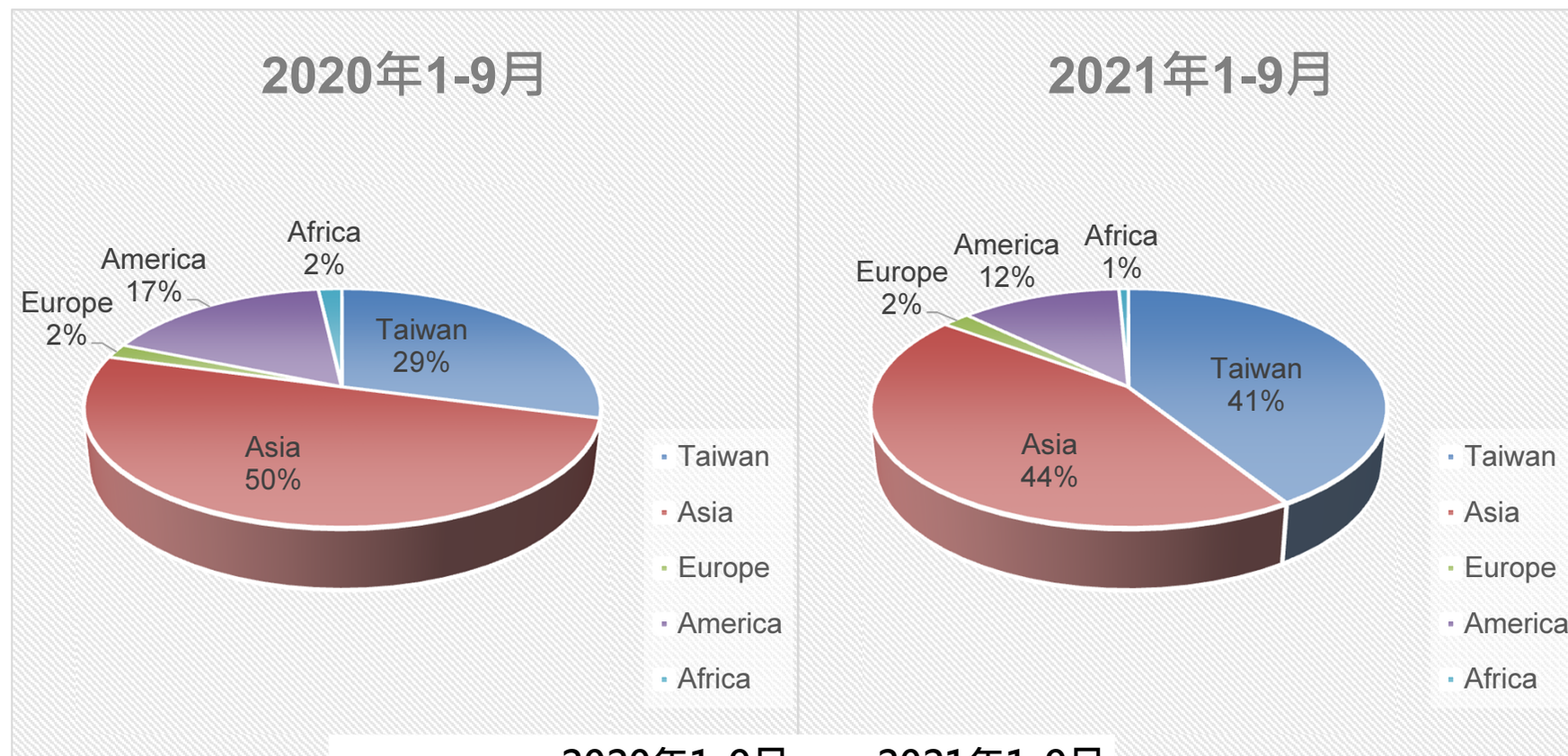
# 1-9月營收資料 (2020 VS 2021)

新台幣：仟元



# 各洲市場分布佔比

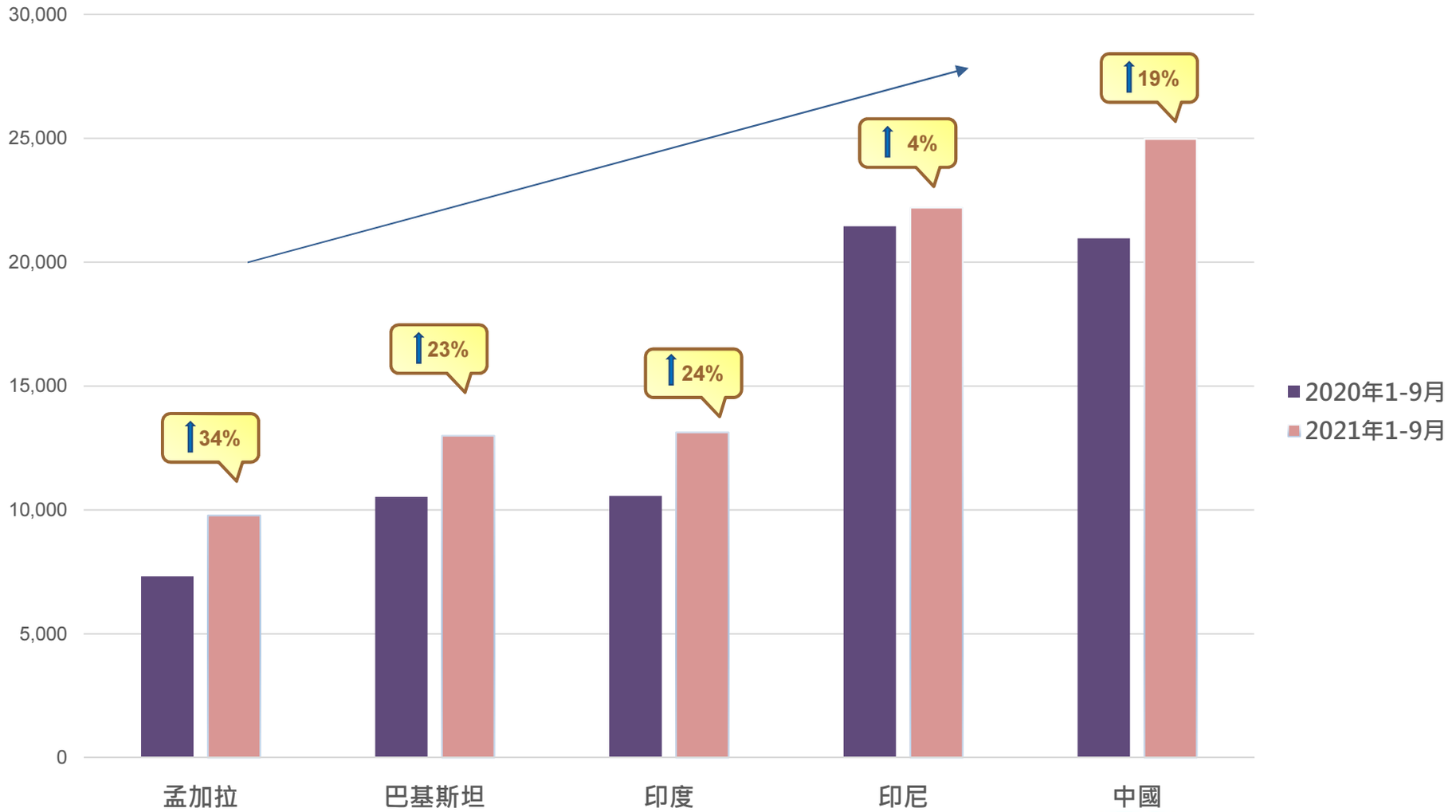
統計期間: 當年度1月-9月



	2020年1-9月	2021年1-9月
Taiwan	29%	41%
Asia	50%	44%
Europe	2%	2%
America	17%	12%
Africa	2%	1%

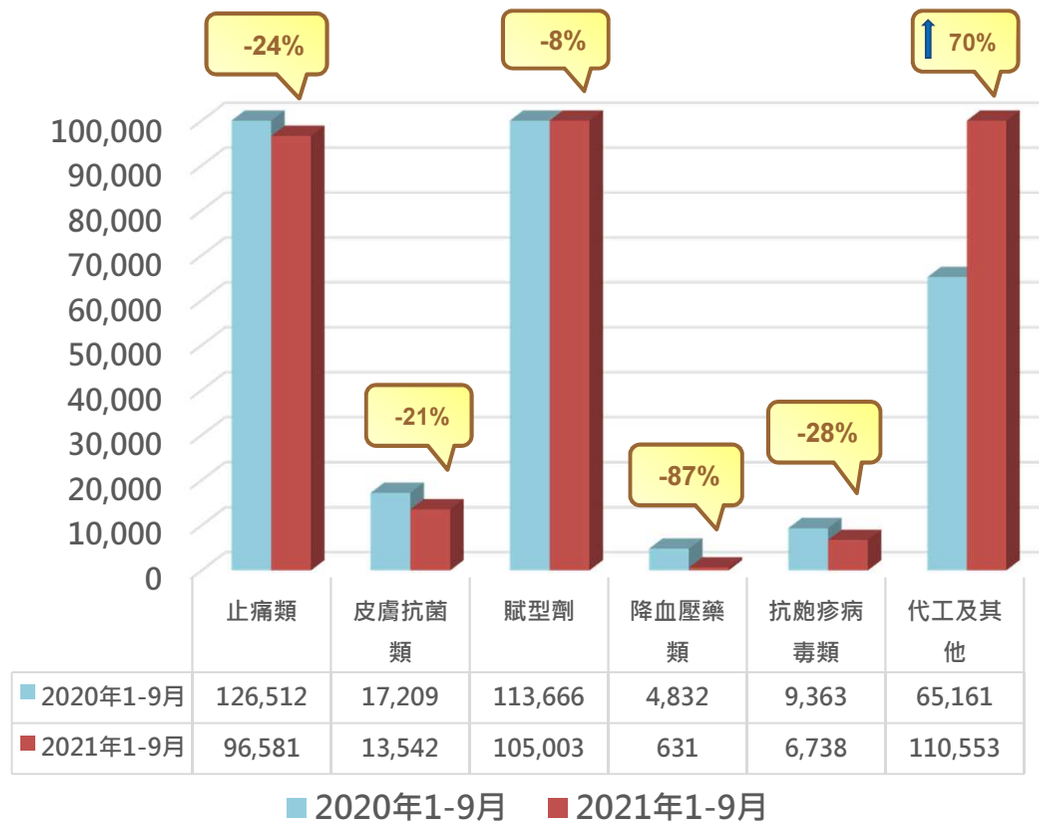
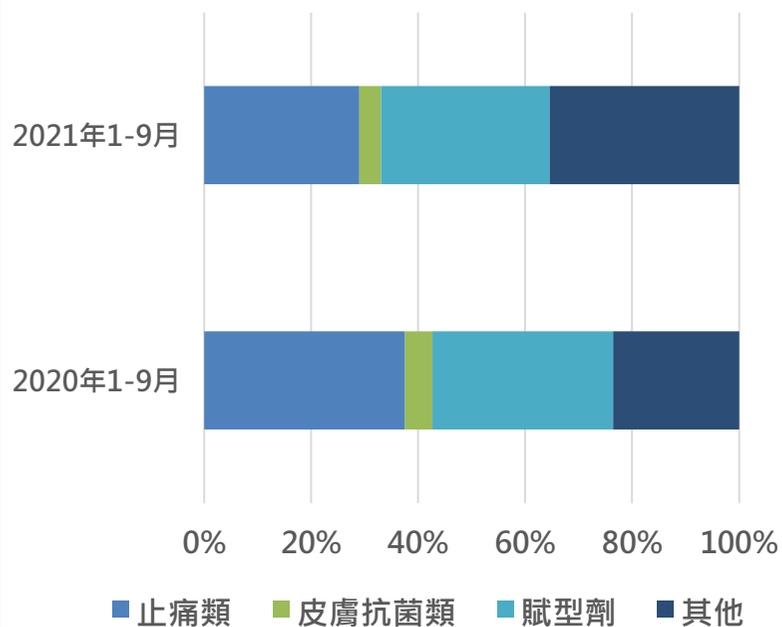
# 亞洲重點市場分布

統計期間: 當年度1月-9月  
新台幣: 仟元



# 產品營收佔比

統計期間: 當年度1月-9月  
新台幣: 仟元



# 產業概況

## 全球市場

- 全球原料藥市場成長趨緩，運輸費用成本增加，後疫情時代受去中國化之影響，歐盟法規提高對原料藥的要求，印度、巴西、西班牙、美國加大力度投資原料藥廠，印度提高關鍵原物料的生產。

## 中國

- 中國在環評監管政策之下，高耗能、高污染、低技術的原料藥已被淘汰，促使中國廠家遷廠後，皆擴大產能生產。但因中國出口低價競爭造成獲利不足，內銷採取集採政策，中國未來恐面臨產能過剩問題。
- 中國因「能耗雙控」政策，造成原料藥供貨不穩定，成本提高。

## 集團內部

- 強化集團內部API與製劑上下游垂直整合，以擴大產量降低原料採購及生產成本。

# 目錄

CONTENTS

- 1 公司簡介及近期重要事件
- 2 財務及營運概況
- 3 業務及市場發展
- 4 研發策略

# 研發策略

## 增加產品進入 新市場機會

- 新產品註冊以日、美、加、歐洲等高價市場優先。
- 現有產品增加澳、中、東南亞、非洲、南美洲等各國註冊藥證搶進新興市場。

## 全方位代工 業務拓展

- 原料藥、中間體、特用化學品等CMO、CDMO業務開發。
- 客戶新產品註冊需求，協助CMC、CTD資料整件、送件等服務。

## 臨床新藥 開發

- 與新藥公司合作，進行臨床階段新藥之原料藥製程研發與註冊。
- 符合GMP規格臨床試驗用藥品生產。

## 降低成本 提高競爭力

- 既有產品之製程改善。
- 自製中間體以掌握關鍵技術。
- 增加不同市場需求規格。

## 原料藥與特化 新品項開發

- 積極開發價高量少或競爭廠少的品項，使產線生產應用更具彈性與產品多樣化。
- 與製劑廠策略合作共同開發專利將到期新藥，於專利到期後第一時間搶進市場。

# 研發計劃

## ● API產品開發清單

產品	用途	目標市場	全球市場規模 (USD)	全球市場規模 (kg)	開發進度
RVB	抗凝血劑	JP/US	9,406.4 M	45,226	確效完成
EDV	漸凍症	US	633.4 M	1,119	確效完成
PLC	局部麻醉劑(注射)	JP/CN	199.9 M	12,603	確效完成
PLB	局部麻醉劑(外用)	JP/CN			中試完成
TOP	低血鈉症	JP/US	800 M	993	中試完成
MRG	膀胱過動症	JP/US	2,041 M	36,523	中試完成
SFT	抗感染藥	TW/CN/JP	30.4 M	18,142	製程開發完成
CDA	肝膽病用藥	TW/CN/JP	243 M	20	製程開發中
CMT	抗病毒藥	JP	15.8M	16,833	製程開發中
SBT	心衰竭治療	US/CN	3457.4M	54,757	製程開發中
DYH	抗菌劑	CN	720.1M	233,078	製程開發中

市場資料來源: Thomson Reuters Newpot Premium™ Data

# 研發計劃

## ● 其他產品開發清單

產品	用途	區域	需求量 Kg/年	開發進度	備註
VY01	腎臟病用藥	CN/US	1,500	接單生產	臨床用新藥 代工量產合作
DC2	中間體	JP/US	80,000~90,000	製程開發完成	DCS中間體
DAC	中間體	TW/CN/JP	10,000	製程開發完成	ACV中間體
MMP	中間體	JP	10,000	製程開發中	API中間體
APO	化工品	TW	240	製程開發完成	光電材料

市場資料來源: Thomson Reuters Newpot Premium™ Data



謝謝聆聽

# Q & A