



有益鋼鐵股份有限公司 YEOU YIH STEEL CO., LTD.

法人說明會

2022/11/22

股票代碼：9962



免責聲明

本簡報及同時發布之相關內容來自可取得之內外部資訊。若因後列各項因素而改變或調整，如市場需求、價格變動、國際經濟情勢、供應鏈議題、國際匯率波動及其他本公司不能掌控因素等，本公司不負責隨時提醒或更新，請以公開資訊觀測站公告資訊為主要依據。

目錄 CONTENTS

- 01 公司概要 Company Profile
- 02 產業概況 Industry Overview
- 03 主要產品 Product
- 04 公司認證與產品認證 Certification
- 05 生產流程 Production Process
- 06 產品用途 Product Usage
- 07 國際市場 Overseas Market
- 08 經營實績 Business performance

01

Company PROFILE

公司概要





公司簡介



有益鋼鐵股份有限公司

股票代號：9962

資本額：新台幣902,202,600元

董事長：劉憲同 董事長

總經理：張睿芯 總經理

設立時間：1996年01月

員工人數：88人

主要營業項目：熱軋不銹鋼厚板

地 址：高雄市永安區永工十路2號

電 話：(07) 622-5616

<http://www.yeouyih.com.tw>





公司沿革



- 1996年01月：公司核准設立登記
- 1997年10月：一廠建廠完成
- 1998年07月：二廠建廠完成
- 2003年03月：推動全公司庫存電腦化作業系統
- 2006年07月：公司股票獲准上櫃市場買賣
- 2019年05月：轉投資設立持股100%之有益國際股份有限公司



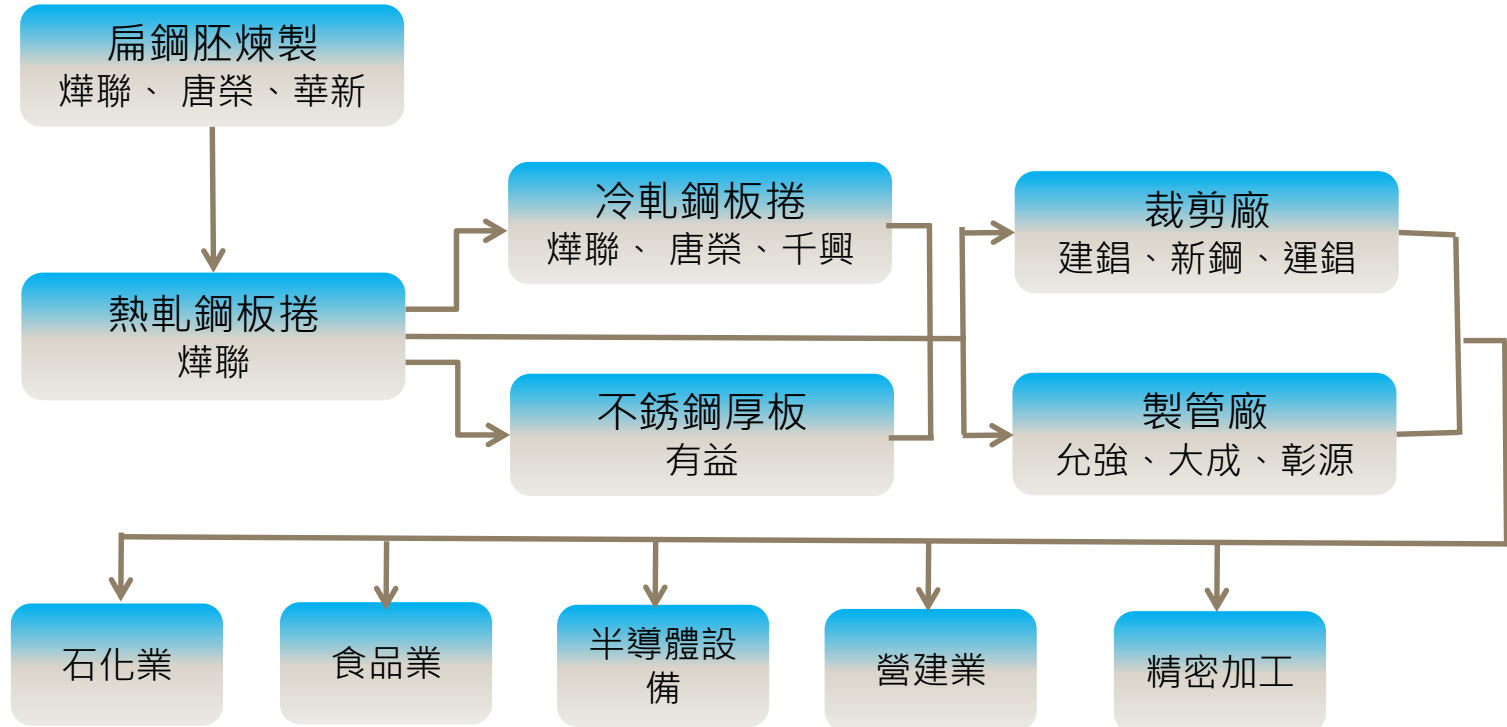
經營團隊



職稱	姓名	主要學歷	主要經歷
董事長	劉憲同	美國科羅拉多州瑞德大學 企管研究所碩士	唐榮鐵工廠(股)公司 董事長
總經理	張睿芯	英國曼徹斯特都會大學 行銷碩士	有益鋼鐵(股)公司 執行副總
副總經理	劉建良	高雄應用科技大學 財務與稅務管理系碩士	有益鋼鐵(股)公司 營業部經理
董事長室 助理副總	陳麗紋	樹德科技大學 國際企業系	有益鋼鐵(股)公司 董事長室經理
財務部 助理副總	陳聰智	逢甲大學 會計系	興勤電子(股)公司 會計副理
技術兼生產部 助理副總	李建興	中山大學 企管系研究所	遠龍不銹鋼(股)公司 行政部協理
管理兼生產部 經理	許峯銘	義守大學 管理研究所碩士	三千金屬(股)公司 製造部經理
稽核室副理	周琦嵐	中興大學 企管系	萬通銀行 領隊稽核

02

產業概況 - 上中下游關聯



03

Product

主要產品



主要產品

產品名稱 Product	熱軋不銹鋼板 304、304H、304L、316L Hot Rollad Stainless Steel Plate 304、304H、304L、316L	
表面品級 Finish Surface	NO.1 經過熱軋、固熔化熱處理、酸洗 NO.1 Finished :The surface is finished by heat treatment and pickling or processes corresponding thereto after hot rolling.	
鋼板厚度 Thickness	8mm ~60mm	8mm~16mm
鋼板寬度 Width	1000mm、1219mm、1500mm 、1524mm、2000mm、2438mm	30mm~150mm
鋼板長度 Length	2000mm、2438mm、3048mm、3658mm、4000mm、 4876mm、6096mm	
主規範 Specification	美規 / America: ASTM A240、ASME SA240 日規 / Japan: JIS G4304 歐規 / Europe: EN10088-2 、CPR EN10088-4、EN10028-7 造船 / Ship: DNV.GL	

04

CERTIFICATION

公司認證與產品認證



ISO 9001:2015

Certificate

Standard **ISO 9001:2015**

Certificate Registr. No. **SI 100 006276**

Certificate Holder: **YEOU YIH STEEL CO., LTD.**
No. 2, Young Gong 10th Road, Yeong An District,
Kaohsiung City 826, Taiwan, R.O.C.

Scope: **Sales and Manufacturing of Stainless Steel Plate**

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 9001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid from 2018-06-04 until 2021-05-03.
It remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

First certification 2009

K. Jeph
TÜV Rheinland Det. GmbH
Am-Duisen-Str. 31-101 Kaiserslautern

2018-04-24

© TÜV Rheinland Det. GmbH. All rights reserved. Without prior written permission, neither the entire document nor parts thereof may be reproduced.

www.tuv.com



PED/ AD 2000 W0/W2/W10 壓力容器材料認證

Certificate

Conformity of the
factory production control
according Regulation 305/2011/EU: System 2+

Certificate number:

0305-CPR-4237

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Pressure Equipment Directive, CPR), this certificate applies to the construction product:

Scope:

Products of Stainless Steel for metal structures or in
composites metal and concrete structures, see Annex

Name and address of the manufacturer:

YEOU YIH STEEL CO., LTD.
No. 2, Young Gong 10th Road, Yeong An District,
Kaohsiung City 826, Taiwan, R.O.C.

Manufacturing plant:

YEOU YIH STEEL CO., LTD.
No. 2, Young Gong 10th Road, Yeong An District,
Kaohsiung City 826, Taiwan, R.O.C.

Specification:

This certificate attests that all provisions concerning the
assessment and verification of consistency of performance
described in Annex ZA of the standard(s)
EN 10085-4:2010

under system 2+ are applied and that the factory production
control fulfills the presented requirements set out above.
This certificate was first issued on 10.02.2018 and will remain
valid as long as the test methods under factory production
control requirements included in the harmonized standard used
are not changed, the test methods used are not changed, the test
specifications do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the
plant are not modified significantly, but not longer than
28.05.2021.

Validity period:

Cologne, May 15, 2018
IA. Dipl.-Ing. A. Makowka
Certification body for construction products

Rev. 1

© TÜV Rheinland Det. GmbH. All rights reserved. Without prior written permission, neither the entire document nor parts thereof may be reproduced.

www.tuv.com



CPR 建築材料認證

Certificate

Quality-Assurance System
for Manufacturer of Materials
acc. to Directive 2014/68/EU

Certificate no.:

01 202 TWR09-09 5109

Name and address of the manufacturer:

YEOU YIH STEEL CO., LTD.
No. 2, Young Gong 10th Road,
Yeong An District, Kaohsiung City 826,
Taiwan, R.O.C.

Herewith we certify that the material manufacturer has
established and maintains a Quality Management System.
The system was audited according to the European
Directive 2014/68/EU, Annex I, Part 4.3, with regard to the
materials as listed in the scope of approval.

Tested acc. to:
Directive 2014/68/EU
AD 2000-Merkblatt W9

Audit report no.:

QM System acc. to EN 764-6, article 4.2 and
AD 2000-Merkblatt W9

Area of validity:

Manufacturing of Stainless Steel Plates for Pressure
Purposes, see Annex to certificate

Manufacturing plant:

YEOU YIH STEEL CO., LTD.
No. 2, Young Gong 10th Road,
Yeong An District, Kaohsiung City 826,
Taiwan, R.O.C.

Valid until:

May 29, 2021

Cologne, May 20, 2018

O. U.
I.V. Dipl.-Ing. Oliver Theisen

TÜV Rheinland Det. GmbH
Notified Body No. 01-012-000
Am-Duisen-Str. 31-101 Kaiserslautern

© TÜV Rheinland Det. GmbH. All rights reserved. Without prior written permission, neither the entire document nor parts thereof may be reproduced.

www.tuv.com



E-004-F-Rev0





JIS MARK 認證

JQA



JISマーク表示制度 認証書

認証番号：J Q T W 2 0 0 0 3
発行日：2021年4月1日

認証番号：J Q T W 2 0 0 0 3
認証取得者：有益國際股份有限公司
台湾高雄市永安區永工十路二號5樓
当機構は、上記認証取得者に係る以下の加工技術が日本産業規格及び
製工業品等認証基準で定める基準に適合したことを認証いたします。

加工技術の名称：ステンレス鋼板及び鋼帯

認証の区分：ステンレス鋼板及び鋼帯

日本産業規格の番号及び名称：J I S G 4 3 0 4
熱間圧延ステンレス鋼板及び鋼帯

規格の種類又は等級（認証の範囲）：SUS 3 0 4 オーステナイト系

製造工場の名称及び所在地：有益鋼鐵股份有限公司
台湾高雄市永安區永工十路二號

認証に係る法の相應条項：産業標準化法 第37条第2項

認証契約締結日：2021年4月1日

有効期限：2024年3月31日

上記有効期限を更新するための
定期認証維持審査申込期限

東京支店
一般財團法人 日本品質保証機構
理事長 林 慎明

当機関は、上記認証を有するに際しては、認証の範囲
として認定していることを明示するものとします。
（参考）：P 1 1 1 1 1



DNV. 造船材料認證



APPROVAL OF MANUFACTURER CERTIFICATE

Certificate No:
AMMM000023R
Revision No:
1

This is to certify:

That
YEOU YIH STEEL Co. Ltd.
Kaohsiung, Taiwan

is an approved manufacturer of
Rolled Steel Products

in accordance with
DNV GL rules for classification – Ships
DNVGL-OS-E101 – Metallic materials

and the following particulars:

Application area	Stainless steel
Products	Plates and sheets
Manufacturing method	Continuous furnace, continuous casting
Max. thickness / diameter	See page 2
Heat treatment condition	See page 2

Manufacturer(s) approved by this certificate is/are accepted to deliver according to DNV GL, DNV and GL rules.
Materials to be applied to DNV classed object shall fulfill the material requirements in the applicable DNV class rules.

Issued at Hamburg on 2021-08-20

This Certificate is valid until 2024-06-30.
DNV local station: Kaohsiung

Approval Engineer: Torben Schalke

for DNV
Digital Signatures by Instagen, Cristian
Location: DNV GL, Hamburg, Germany
Signing Date: 23.08.2021, on behalf of
Thorsten Lohmann
Head of Section

LEGAL DISCLAIMER: Unless otherwise stated in the applicable contract with the holder of this document, or following from mandatory law, the liability of DNV GL to parent companies and their subsidiaries as well as their officers, directors and employees ("DNV") arising from or in connection with the services rendered for the business of the holder of this document, or from the use or reliance thereon, whether in contract or in tort (including negligence), shall be limited to direct losses and under any
circumstances be limited to 300,000 USD.
Form code: AM 311
Revision: 001-03
www.dnv.com
Page 1 of 2



05

PRODUCTION PROCESS 生產流程

熱軋黑皮不鏽鋼捲

Hot Rolled Black Stainless Steel Coil



熱軋黑皮不鏽鋼板

Hot Rolled Black Stainless Steel Plate



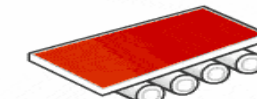
裁切

Plate Shear



固溶化熱處理

Solution Heat Treatment



噴砂

Shot Blast



Production Process

出貨

Shipment



捆包

Packing



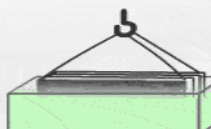
品檢

Inspection



酸洗

Pickling



剪床切邊

Machine Cutting



電漿切邊

Plasma Cutting



PRODUCT USAGE

產品用途

YYST 16# 1639 x 2846 NO. 0

06



壓力容器



桶槽設備



造船材料設備



熱交換器



食品桶槽

304/304L

應用範圍



郵箱



扁鐵

304/304L

應用範圍



半導體真空腔體



法蘭



工業桶槽



電廠設備



海水淡化設備



水利工程



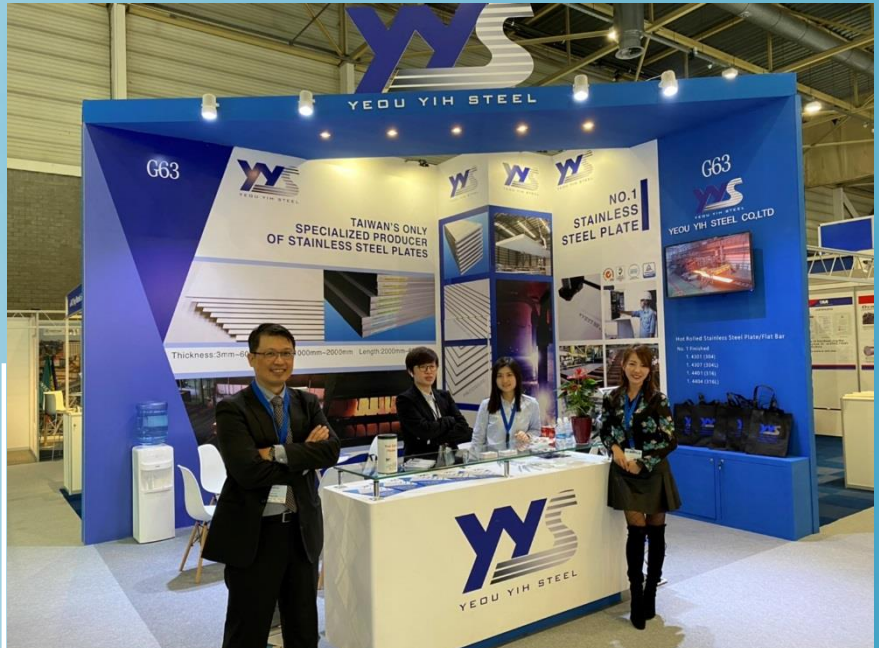
工業生產設備

316L

應用範圍

EXPLORE

Overseas Market



國際市場



年銷售3萬噸

美國、韓國、東南亞
為主要出口國

拓展外銷41個國家，
5年開發88家新客戶

取得JIS MARK認證，
逐漸擴大日本市場

經營方針

有益成立以來即秉持著「良好品質、交貨迅速、價格合理」為經營理念，提供同業先進最佳的服務。

客戶	積極開發客戶，擴大營運規模。
產品	投資設備升級，供應優良產品。
市場	掌握市場動態，提供最佳服務。
財務	優化財務結構，企業永續經營。

08

Business Performance 經營實績



區域營收分布

單位：新台幣仟元

地區別	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
臺灣	1,519,122 66.43 %	1,815,338 62.46 %	1,444,447 62.36 %	1,227,568 60.39 %	1,902,239 73.40 %
亞洲	740,322 32.37 %	938,997 32.30 %	756,652 32.67 %	769,196 37.84 %	580,673 22.41 %
歐洲	14,442 0.63 %	82,429 2.84 %	60,887 2.63 %	12,389 0.61 %	18,850 0.73 %
美洲	5,267 0.23 %	53,674 1.85 %	36,406 1.57 %	20,462 1.01 %	79,739 3.07 %
其他	7,731 0.34 %	16,119 0.55 %	17,748 0.77 %	3,082 0.15 %	10,074 0.39 %
合計	2,286,884	2,906,557	2,316,140	2,032,697	2,591,575

最近 5 年度損益

單位：新台幣仟元

損益項目	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
營業收入	2,286,884	2,906,557	2,316,140	2,032,697	2,591,575
營業毛利	136,808 5.98 %	193,779 6.67 %	86,251 3.72 %	59,393 2.92 %	252,403 9.74 %
營業利益	67,602 2.96 %	110,494 3.80 %	11,554 0.50 %	-7,252 - 0.35 %	163,813 6.32 %
稅前淨利	71,770 3.14 %	116,210 4.00 %	14,515 0.63 %	1,011 0.05 %	175,318 6.76 %
稅後淨利	59,756 2.61 %	94,179 3.24 %	11,415 0.49 %	1,687 0.08 %	140,166 5.41 %
每股盈餘(元)	0.66	1.04	0.13	0.01	1.55
現金股利(元)	0.65	0.90	0.20	0.00	1.10



2022年度損益

單位：新台幣仟元

損益項目	第1季	第2季	第3季	第4季	年度累計
營業收入	833,902	864,452	830,689		2,529,043
營業毛利	69,164 8.29 %	103,448 11.97%	87,448 10.53%		260,060 10.28%
營業利益	44,919 5.39 %	76,167 8.81%	63,547 7.65%		184,633 7.30%
稅前淨利	46,340 5.56 %	81,314 9.41%	75,968 9.15%		203,622 8.05%
稅後淨利	37,016 4.44 %	63,225 7.31%	60,883 7.33%		161,124 6.37%
每股盈餘（元）	0.41	0.70	0.68		1.79

最近 5 年度資產負債

單位：新台幣仟元

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
流動資產	841,351	1,029,034	1,025,585	811,713	1,413,495
非流動資產	298,273	294,097	271,903	305,524	268,664
資產總計	1,139,624	1,323,131	1,279,488	1,117,237	1,682,159
流動負債	133,971	282,796	322,871	165,099	581,462
非流動負債	21,557	22,269	21,194	13,880	13,970
負債總計	155,528	305,065	344,065	178,979	595,612
股本	902,203	902,203	902,203	902,203	902,203
其他權益	81,893	115,863	395,285	36,055	184,344
權益總計	984,096	1,018,066	1,297,488	938,258	1,086,547

112年市場展望與營運策略



競爭/挑戰

鎳價波動激烈

新煉鋼廠成本優勢

全球經濟放緩

淨零減排/ESG

勞動力短缺與人才招募

營運策略

市場資訊研究與供應鏈布局

- 密切蒐集及分析市場訊息。
- 供應商管理與策略採購。
- 強化庫存管理能力。

市場開發

- 強化客戶關係，提升銷售效能。
- 擴大工程專案接單。
- 拓展高質化產品市場。

提升製造能力

- 固溶化爐改造蓄熱式燃燒器降低天然氣耗用。
- 厚板熱處理均質化能力。
- 購置新型鋼板整平設備，導入智慧化製程管理。

提升營運能力

- ESG/能源管理/溫室氣體管理系統導入。
- 優化績效考核與獎金制度。
- 人才培育與職涯發展。

Q & A

