

偉詮電子股份有限公司 Weltrend Semiconductor, Inc.

法人說明會

Cindy Guo

CFO and Spokesperson
Finance Division

Tony Lin

Executive Assistant to CEO
CEO's Office

May 17, 2021

免責聲明

本次法說會所提供之簡報內容包括對於未來狀況之預測及評估，這些關於未來狀況之陳述乃基於公司目前可得資料所做的預測，涉及風險及不確定性，並可能發生實際結果與預期狀況有重大差異的情形，提醒各位投資人不要過度依賴這些資訊。

合併損益表(第一季YoY)

(單位：新台幣仟元，惟每股盈餘為元)

	1Q21	%	1Q20	%	YoY %
營業收入淨額	752,592	100	474,829	100	58
銷貨成本	(567,390)	(75)	(356,877)	(75)	59
銷貨毛利	185,202	25	117,952	25	57
營業費用合計	(165,354)	(22)	(105,994)	(22)	56
銷管費用	(68,547)	(9)	(40,399)	(8)	70
研究發展費用	(96,807)	(13)	(65,595)	(14)	48
營業淨利	19,848	3	11,958	3	66
營業外收支合計	177,154	23	(140,621)	(30)	226
本期稅前淨利	197,002	26	(128,663)	(27)	253
所得稅(費用)利益	(11,234)	(1)	(1,786)	-	529
本期淨利(損)	185,768	25	(130,449)	(27)	242
基本每股盈餘(虧損)(元)	1.05		(0.73)		244

合併損益表(第一季QoQ)

(單位：新台幣仟元，惟每股盈餘為元)

	1Q21	%	4Q20	%	YoY %
營業收入淨額	752,592	100	757,625	100	(1)
銷貨成本	(567,390)	(75)	(566,344)	(75)	-
銷貨毛利	185,202	25	191,281	25	(3)
營業費用合計	(165,354)	(22)	(157,563)	(21)	5
銷管費用	(68,547)	(9)	(63,240)	(8)	8
研究發展費用	(96,807)	(13)	(94,323)	(13)	3
營業淨利	19,848	3	33,718	4	(41)
營業外收支合計	177,154	23	150,340	20	18
本期稅前淨利	197,002	26	184,058	24	7
所得稅(費用)利益	(11,234)	(1)	(16,734)	(2)	(33)
本期淨利(損)	185,768	25	167,324	22	11
基本每股盈餘(虧損)(元)	1.05		0.95		11

資產負債表

(單位：新台幣仟元)

	2021/03/31	2020/12/31
現金及有價金融商品投資	2,666,437	2,555,086
應收票據帳款	893,776	879,384
存貨	358,890	403,095
不動產、廠房及設備	280,355	275,556
其他資產	208,449	196,208
總資產	4,407,907	4,309,329
應付票據帳款	355,532	326,119
其他流動負債	461,533	688,894
非流動負債	104,895	107,061
股東權益	3,485,947	3,187,255
每股淨值	19.64	18.09

近三年每股盈餘及現金股利

	2018	2019	2020
每股盈餘	0.86	1.84	1.94
配發之現金股利	1.00	1.50	1.60

32年的資深IC設計公司

創立

1989年7月，偉詮電子成立於台灣新竹科學園區

資本額

新台幣17.8億元

員工人數

299 (至1Q21底)

主要業務

- 自有IC產品之開發與銷售
- 客戶委託IC之開發與銷售
- 代理銷售國外知名品牌電子零組件，例如: ROHM

各項殊榮

- 1995年國家磐石獎，是新竹科學園區首家獲此殊榮的廠商
- 1997股票上櫃，2000年轉上市（股票代號：2436）
- 榮獲「2008勤業眾信台灣高科技Fast 50」並多次榮獲知名財經雜誌評定為獲利力及股東報酬率最績優公司之一
- 2015年電子研發團隊獲頒中華民國科技管理學會第十七屆科技管理獎
- 獲評第三屆公司治理評鑑最優前20%並榮獲最佳進步獎
- 獲選Embedded Advisor雜誌「2019亞太十大消費性電子方案供應商」



Product Portfolio

POWER

電源與類比
IC (Power &
Analog)

Power IC/USB PD Controller/Motor Driver/LED Driver

- Supervisor ICs for PC, server, and game console SPS
- USB PD, Qualcomm® Quick Charge™, and other Proprietary Quick Charging Controllers
- PWM Controller and SR Controller for USB PD and Qualcomm Quick Charge chargers
- Motor Driver and BLDC Motor Controller

SMART APPLICATIONS

視訊 IC
(Display)

Display MCU/ADAS Processor

- Sub-MCU, with energy saving, DVI sensor, and HDMI CEC function for LCD TV/MFM and Multi-Media System; USB PD with DP alternate mode for portable LCD monitor or applications where dual-port/dual-role functions are required to support both charging and DP alt-mode at the same time
- Automotive Around View Monitor (AVM) Video Processors, Smart Camera Processor and AI Box for ADAS

消費性 IC
(Consumer)

Consumer MCU/POS/mPOS/Barcode Decoder

- MCU for portable health care devices
- Heart rate monitor for smartphone and wearable devices
- USB HID for Keyboard, Mouse, Dongle, and Game Pads
- MSR decoder, smart card interface IC, and barcode decoder for POS systems
- Barcode decoder for payment scanner and door access control systems

泛用型 IC
(GP MCU)

8-bit MCU (ADC/ADC+LCD Type)/32-bit MCU

- 8-bit MCU (ADC Type): 4KB~16KB Flash ROM
- 8-bit MCU (ADC+LCD Type): 8KB~16KB Flash ROM
- 32-bit MCU: 32KB~192KB Flash ROM; Ultra-Low Power

Q & A

www.weltrend.com.tw

偉詮電子股份有限公司
Weltrend Semiconductor, Inc.

Headquarters

2F, No. 24, Industry E. 9th Rd.
Hsinchu Science Park
Hsinchu City 30075, Taiwan
Tel: +886-3-578-0241

Taipei Office

11F-6, No. 736, Chungcheng Rd.
Chungho District
New Taipei City 23511, Taiwan
Tel: +886-2-8226-1899

Kaohsiung Branch

22F-6., No. 211, Chungcheng 4th Rd.
Cianjin District
Kaohsiung City 801, Taiwan
Tel: +886-7-971-8868

www.weltrend.com

THANK YOU!