

6804
股票代碼**AXMAN**

AXMAN ENTERPRISE CO., LTD.

明係事業股份有限公司

INVESTOR REPORT

免責聲明

- 本簡報及同時發佈之相關訊息內含有從公司內部與外部來源所取得的預測性資訊，其中包括營運展望、財務狀況以及業務預測等內容。
- 本公司未來實際所發生的營運結果、財務狀況以及業務展望，可能與這些預測性資訊所明示或暗示的預估有所差異。其原因可能來自於各種因素，包括但不限於市場需求、價格波動、競爭情勢、國際經濟狀況、供應鏈、匯率波動以及其他本公司所不能掌控的風險等因素。
- 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提醒或更新。

1
AXMAN

 CONTENTS

- 01** 經營績效
- 02** 市場概況及銷售區域比重
- 03** 研發成果及未來機會
- 04** Q&A



01 經營績效





經營實績－營業收入Revenue



單位：千元

內容 \ 年度	110年度	111年度	112年度	112年度Q3	113年度Q3
營業收入淨額	1,798,693	3,322,572	3,363,294	2,649,145	1,596,490

4



經營實績－產品別營業收入



單位：新台幣千元

內容 \ 年度	110年度		111年度		112年度		112年度Q3		113年度Q3	
	金額	%								
一般自行車(註)	1,211,765	67.37	2,415,781	72.71	1,887,485	59.07	1,699,612	64.16	962,921	60.31
電動輔助自行車	468,152	26.03	770,661	23.19	1,140,365	35.69	805,716	30.41	535,696	33.56
成車合計	1,679,917	93.40	3,186,442	95.90	3,027,850	94.75	2,505,328	94.57	1,498,617	93.87
其他(車架、前叉、零件)	118,776	6.60	136,130	4.10	167,722	5.25	143,817	5.43	97,873	6.13
合計	1,798,693	100	3,322,572	100	3,195,572	100	2,649,145	100	1,596,490	100

5

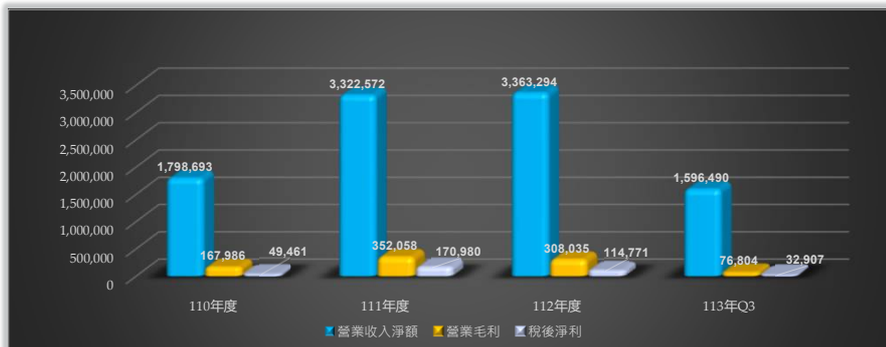




經營實績－財務績效

單位：新台幣千元

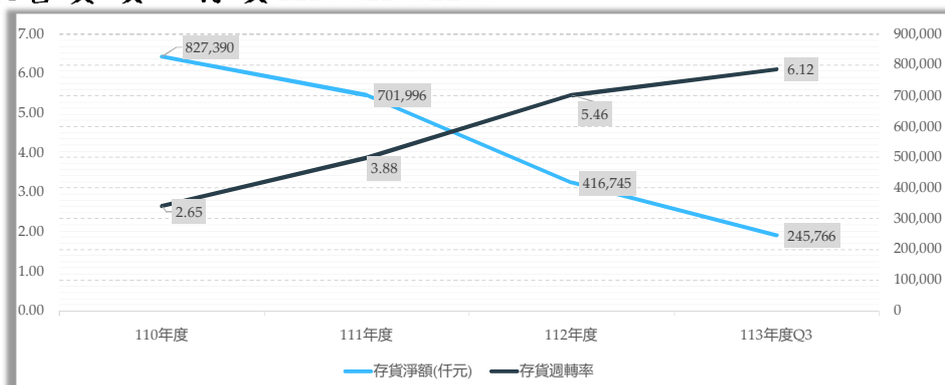
內容	110年度	111年度	112年度	113年Q3
營業收入淨額	1,798,693	3,322,572	3,363,294	1,596,490
營業毛利	167,986	352,058	308,035	76,804
毛利率	9.34%	10.60%	9.16%	4.81%
稅後淨利	49,461	170,980	114,771	32,907
每股盈餘	1.85	5.82	3.62	0.94



6



經營實績－存貨Inventories



單位：新台幣千元

內容	110年度	111年度	112年度	113年度Q3
存貨淨額(仟元)	827,390	701,996	416,745	245,766
存貨週轉率	2.65	3.88	5.46	6.12

7



02 市場概況及銷售區域比重

8



全球自行車市場概況



我國自行車出口概況

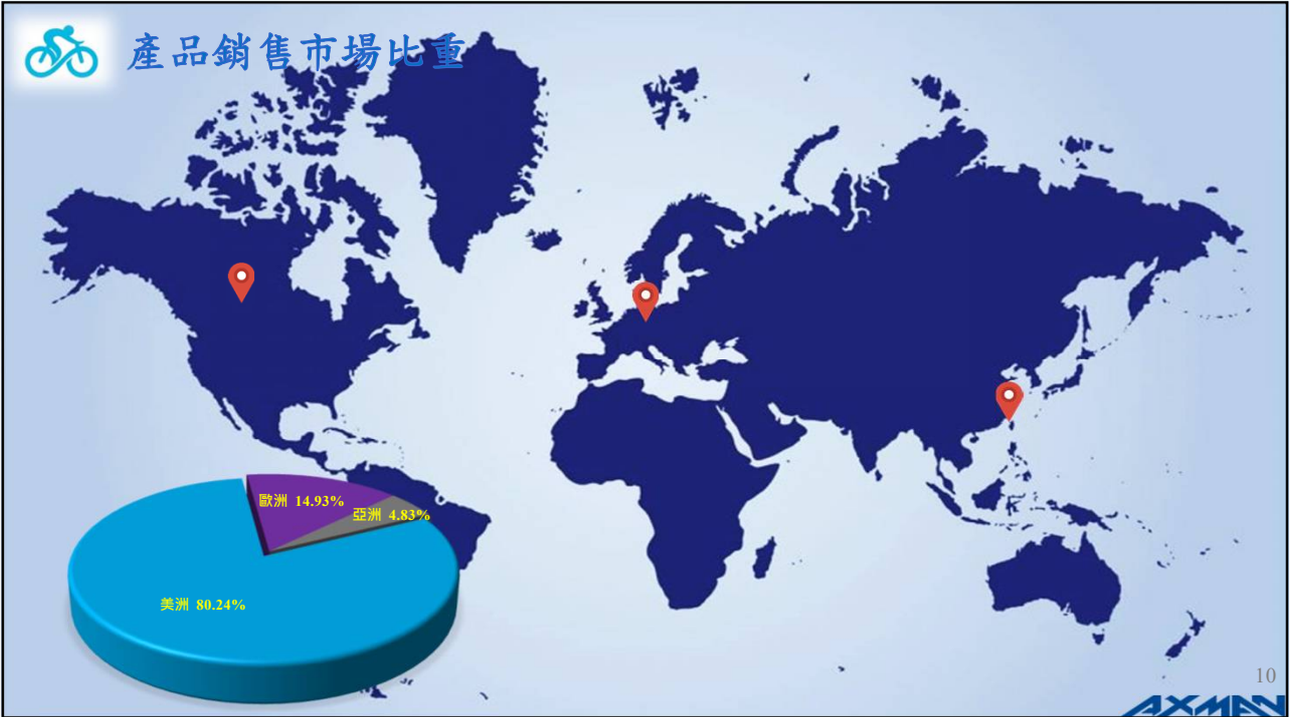
統計期間	美國		加拿大		歐盟(含英國)		合計		平均單價 (元/美金)
	金額 (億美元)	成長率 (%)	金額 (億美元)	成長率 (%)	金額 (億美元)	成長率 (%)	金額 (億美元)	成長率 (%)	
110年度	9.12	52.25	0.82	26.15	11.81	18.22	21.75	30.79	873.73
111年度	11.27	23.57	0.98	19.51	13.24	12.11	25.49	17.20	1,033.40
112年度	7.66	-32.03	0.87	-11.22	11.6	-12.39	20.13	-21.03	1,296.31
112年度Q3	6.21	-	0.7	-	9.79	-	16.70	-	1,262.54
113年度Q3	4.09	-34.14	0.46	-34.29	5.26	-46.27	9.81	-41.26	1,336.43

統計期間	美國		加拿大		歐盟(含英國)		合計	
	數量 (萬台)	成長率 (%)	數量 (萬台)	成長率 (%)	數量 (萬台)	成長率 (%)	數量 (萬台)	成長率 (%)
110年度	109	31.33	7.00	16.67	133	17.70	249.00	23.27
111年度	106	-2.75	7.00	0.00	134	0.75	247.00	-0.80
112年度	58	-45.28	6.00	-14.29	92	-31.34	156.00	-36.84
112年度Q3	49	-	5.00	-	79	-	133.00	-
113年度Q3	31	-36.73	3	-40.00	40	-49.37	74	-44.36

資料來源：經濟部國貿局；臺灣自行車輸出業同業公會；本公司整理

9





03 研發成果及未來機會

11 



研發成果

開發符合國際自行車總會(UCI)規範的 TRIT11 碟煞版，滿足專業自行車選手騎乘之車架需求



開發創新專業版三鐵車架/前叉組，對模具一體成型、低風阻、高剛性、強度、複合材料排疊結構等多項關鍵技術，都比原有產品更加提升效能，該產品也通過國際自行車總會(UCI)認證以及獲取車架與立管多腔體結構設計專利。該新產品受到客戶、比賽選手喜愛且運用今年110年環法賽選手專用車。

12



研發成果(續)

開發中置電機系統與輪鼓電機系統

整合三控電機系統動力化數據建立

輪鼓電機系統



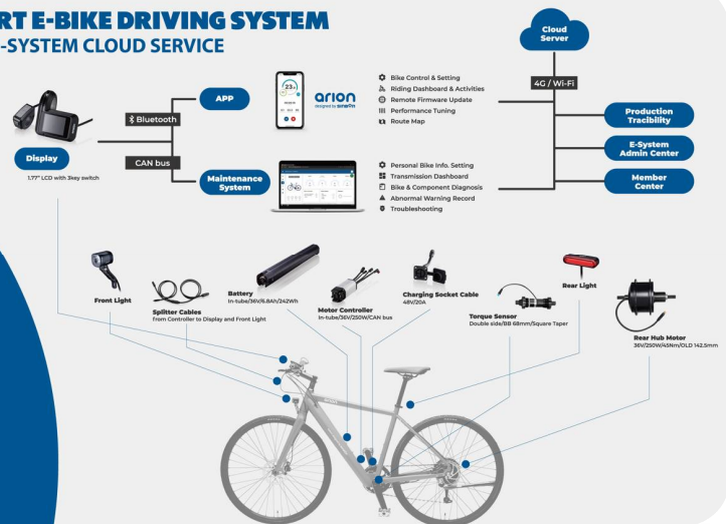
硬體部分: 自行與台灣廠商合作開發馬達、電池、控制器、顯示器等零組件

中置電機系統



整合開發電動輔助自行車軟體程式，配合硬體電機系統，創新多元電動輔助自行車，因應未來電動輔助自行車發展需求

SMART E-BIKE DRIVING SYSTEM WITH E-SYSTEM CLOUD SERVICE



13





研發成果(續)

AURORA公路電動車



關鍵技術/創新突破

- **整車系統：**
 - 足夠的剛性和穩定性，以應對高速騎行和顛簸的路面
 - 兼具輕量與中置傳動設計
 - 內走線設計整車外型簡潔
 - 整車14.2Kg以下，(雙電池)整車16Kg以下
 - 結構強度符合EN 15194法規
 - 通過國內VSCC電動輔助自行車與微型電動二輪車的車輛安全驗證
- **配套系統：**
 - 採用信邦整合中置電機三電系統
 - 馬達提供大的輔助扭力(最大60N·m)
 - 雙電池整合管理技術，降低電池自耗電損耗。
- **智慧化系統：**
 - 整合車錶與APP智慧化系統
 - 客製化可調功能
 - 維護、診斷、韌體更新
 - 安全性功能

14



研發成果(續)

ASTRAL城市休閒電動車



關鍵技術/創新突破

- **整車系統：**
 - 足夠的剛性和穩定性，以應對高速騎行和顛簸的路面
 - 兼具符合人體工學舒適騎乘角度設計
 - 整車22.8Kg以下
 - 結構強度符合EN 15194法規
 - 通過國內VSCC電動輔助自行車與微型電動二輪車的車輛安全驗證
- **配套系統：**
 - 採用信邦整合後輪鼓電機三電系統
 - 馬達提供大的輔助扭力(最大85N·m)
- **智慧化系統：**
 - 整合車錶與APP智慧化系統
 - 客製化可調功能
 - 維護、診斷、韌體更新
 - 安全性功能

15



未來機會



淨零碳排 永續共生

環保意識抬頭，淨零碳排無污染的自行車為都市內通勤、運動及休閒旅遊的最佳解決方案



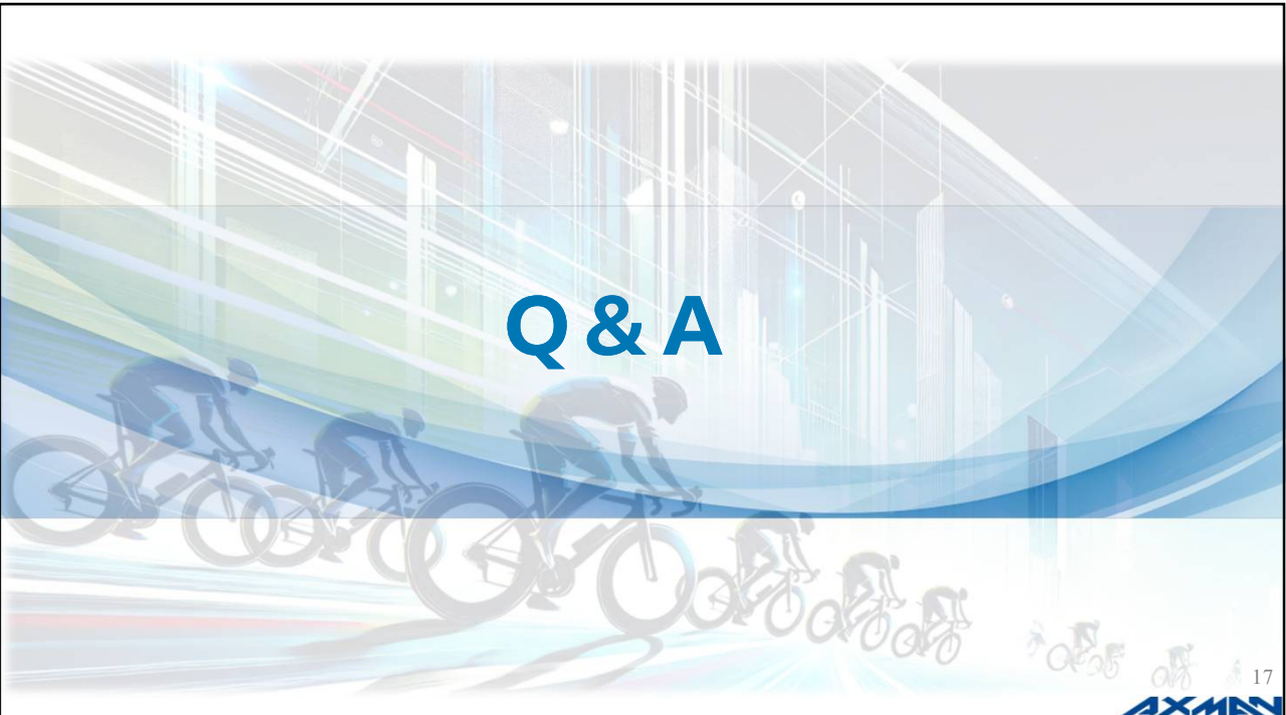
預防醫學觀念興起

自行車不只是代步工具，亦是鍛鍊身體的健身工具，歐美國家更是流行騎乘中高階自行車，來做為戶外健身活動

16



Q & A



17





6804 謝謝您的聆聽
Thank you for your listening