

## 挟 5G 无人驾驶商机·伟特有看头

伟特机构（VITROX,0097,主板科技组）料将及时攫取汽车领域器材需求有增无减趋势受惠，包括通讯基建（采用 5G）及汽车工业——特别是无人驾驶汽车领域，使分析员对其业务前景另眼相看。

Monday, 23 July 2018

（吉隆坡 23 日讯）伟特机构（VITROX,0097,主板科技组）料将及时攫取汽车领域器材需求有增无减趋势受惠，包括通讯基建（采用 5G）及汽车工业——特别是无人驾驶汽车领域，使分析员对其业务前景另眼相看。

马银行研究指出，伟特机构于今年 7 月正式迁入第二厂房（Campus2.0），是第一厂房楼面空间的 3 倍，及时攫取汽车领域器材需求有增无减趋势的潜能利好。

该行指出，通讯基建及汽车业领域，占伟特机构自动电板测试 / 集团营业额的 56% / 35%。该行将 2018 至 2020 财政年净利预测上调 7 至 13%，主要预期获得较高自动电板测试销售量支持。

该行给它的目标价为 6 令吉 50 仙（之前为 5 令吉），或等于 2019 财政年预测本益比 22 倍为准（之前为 19 倍），主要是给它比同侪平均较高的估值溢价 30%（之前为 20%），以反映卓越的成长展望，评级也从“持有”升到“买进”。

“5G 网络标准化料在 2019 年下半年在数个主要市场使用，如美国、日本及中国，甚至是早在 2018 年杪即可成真。美国移动通讯经营者已宣布在 2018 年杪至 2019 年中时推出 5G 网络。

### X 光测试器材技术领先

该行认为，预料未来 5 至 7 年大量采用，使该行预期较多资本开销放在通讯基建及移动器材零件领域，因此，预料自动化器材业者将是此资本开销的首要受惠者，特别是它很可能在 2019 年的生产即可到位。

该行指出，伟特使用的核心专业 X 光测试器材，使它是少数拥有领先 X 光科技，从而从研发中受惠，因生产零件及电板，特别是光纤测试变得更为复杂之际。纵然市场担心全球贸易战，不过，半导体工业却持续成长。

### 季度营收料创新高

该行认为，伟特机构大事扩张产能（工厂楼面空间增加 3 倍）、订单出货比激增（截至 2018 年 6 月杪为 1.3 倍），意味着该公司未来季度营业额将达到甚至是超越最高峰（2017 年第四季为 9600 万令吉），季度营业额持续突破 1 亿令吉料将释放潜在营运新水平，从而有望取得较高的获利。

今年股价已跌 12%

马银行研究指出，今年至今伟特股价下跌 12%，该行认为是进场良机，特别是它的新厂房拥有更多生产空间带来更多潜在盈利潜能。该行的盈利预测仅假设 2018 及 2019 年的厂房使用率分别为 55% 和 40%。

今日闭市，伟特机构大起 34 仙，高收 5 令吉 79 仙，成交量报 213 万 4300 股。

<http://www.sinchew.com.my/node/1776981/挟-5g-无人驾驶商机-伟特有看头>