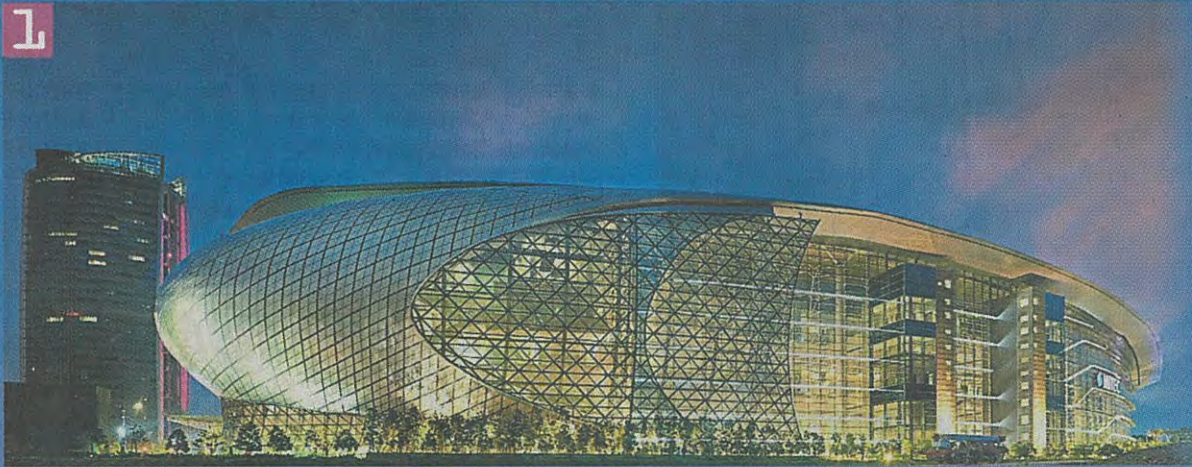


都市名樓

则塑造了一个城市的形态。建筑造就了一座城市的面貌，一栋栋别树一帜的建筑物，



形似橡膠種子 金錦緞圖紋

MITEC 洋溢

本土風情

图1：马来西亚国际贸易展览中心采用逾2000片的玻璃，每一片玻璃也是独一无二。

图2：马来西亚国际贸易展览中心采用大面积的玻璃墙，面向场外的一片绿林。

報 道 ▸ 莊舜婷 攝 影 ▸ 黃志漢
(部分照片由受訪者提供)

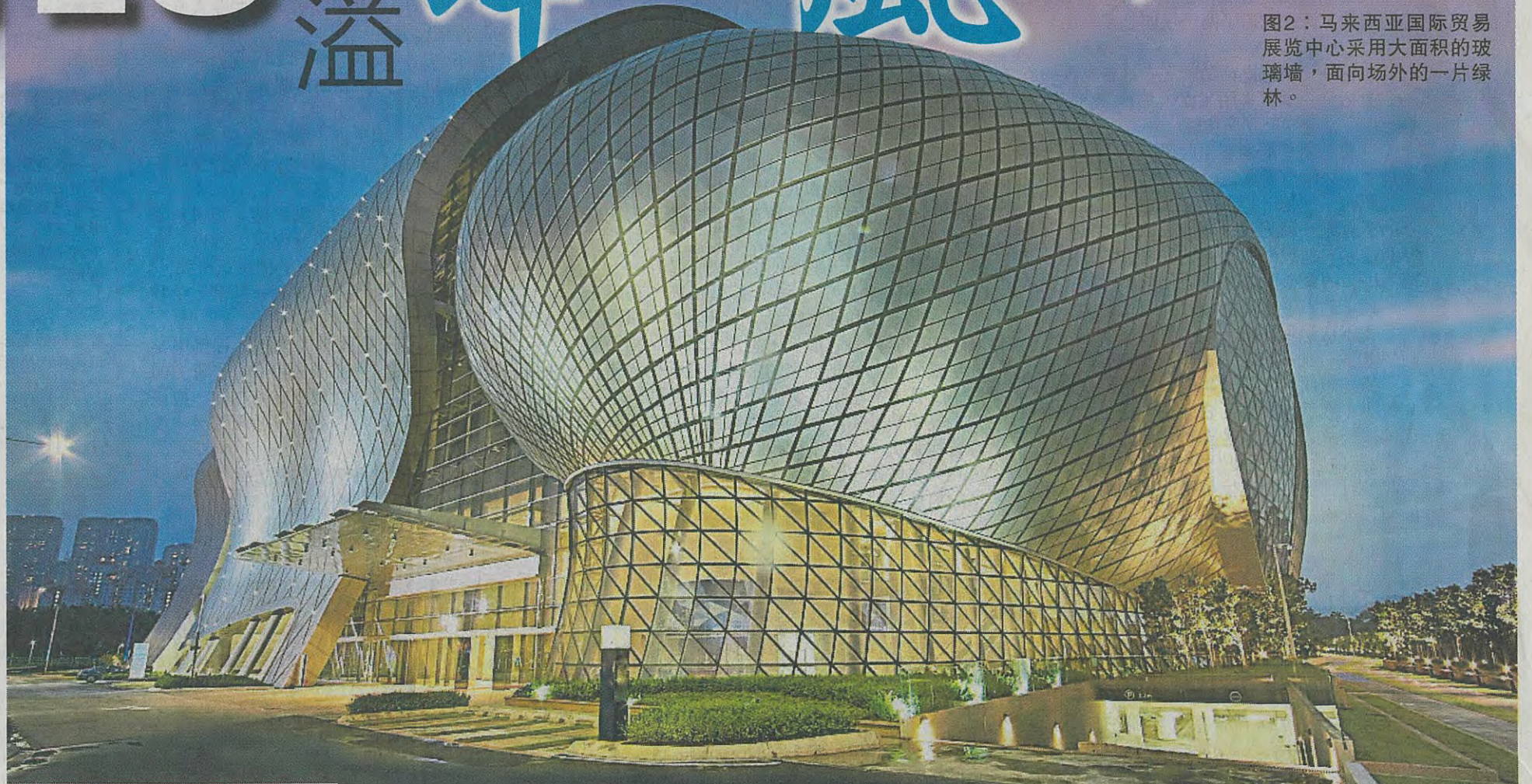
路经吉隆坡端姑阿都哈林路（前称大使路）一带，你会发现一座外形独特的建筑物，那就是我国最大的国际展览中心——马来西亚国际贸易展览中心（MITEC）。

MITEC坐落于大马外贸发展机构（MATRADE）及贸工部大厦（Menara MITI）毗邻，成为我国重要的贸易地带。

你是不是好奇这座雄伟建筑物的外形像什么？其实MITEC的外形就是个橡胶种子，主旨在于表彰橡胶工业早期对大马所作出的经济增长贡献。

MITEC由NAZA TTDI负责开发及发展，为吉隆坡大都会（KL Metropolis）综合发展计划的核心工程已于去年杪竣工，并于今年8月8日，由首相拿督斯里纳吉主持开幕式。

MITEC也是第29届东运会赛场之一，多个项目正在场馆内进行，包



馬來西亞國際貿易展覽中心 (MITEC)

▲ 建筑物在夜晚的灯光照射下闪烁发亮，与白天的雄伟建筑物有不同的观感。

钩球、泰拳、乒乓、排球和举重。

总面积	150万平方呎
楼高	3层（另有1层半的底层停车场）
建筑年份	2011年
竣工年份	2016年12月



◀邱天翔：马来西亚国际贸易展览中心是吉隆坡大都会的核心工程，成为我国最大的国际展览中心。

邱天翔：11展览厅可容纳5万人

NAZA TTDI集团项目总监邱天翔受访时表示，我国在此之前没有一个国际化的展览中心，于是该集团向政府献议兴建一座国际化展览中心，成为吉隆坡大都会综合发展计划的建筑体系之一。

他透露，整个综合发展计划以会议、奖掖、研讨会及展览（MICE）为概念，占地75.5英亩，包括已竣工MITEC，陆续将兴建酒店、商场、商业大楼等。

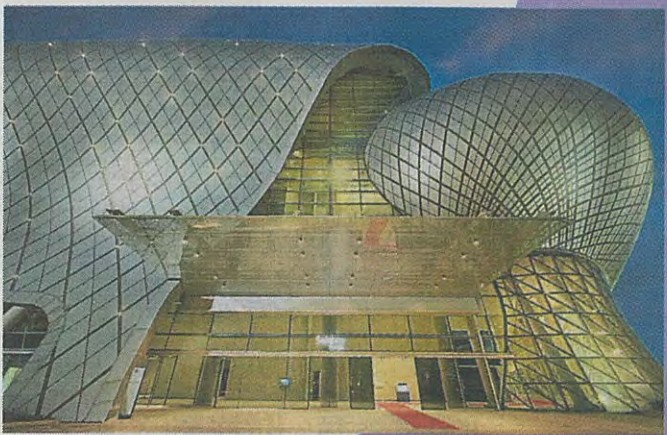
他指出，MITEC要成为国际化的展览中心，必须具备数个条件，包括硬体设备、四周环境、地点选址，以及必须有大气派的入口。

他说，MITEC是独立式建筑物，可同时容纳5万人，共3层楼的展览中心包含11个展览厅，并设有南北两个入口处，分别是普通入口处及贵宾入口处。

周边绿林环绕

“该地点位于吉隆坡市中心的中心点，从整体布局来看，MITEC位于吉隆坡大都会的正中央，周边有绿林环绕，而周边即将兴建的酒店、商场与展览中心的关系密不可分，这样的综合性发展在国外也很普遍。”

此外，值得一提的是，MITEC坐落于大马外贸发展机构（MATRADE）及贸工部大厦（Menara MITI）毗邻，之所以将MITEC选址该地，就是将打造成为一个一站式对外贸易中心，成为外国投资者的第一把钥匙，以打开进入马来西亚经商的第一道门。



▲马来西亚国际贸易展览中心设有两个大气派的入口。图为位于南边的入口。

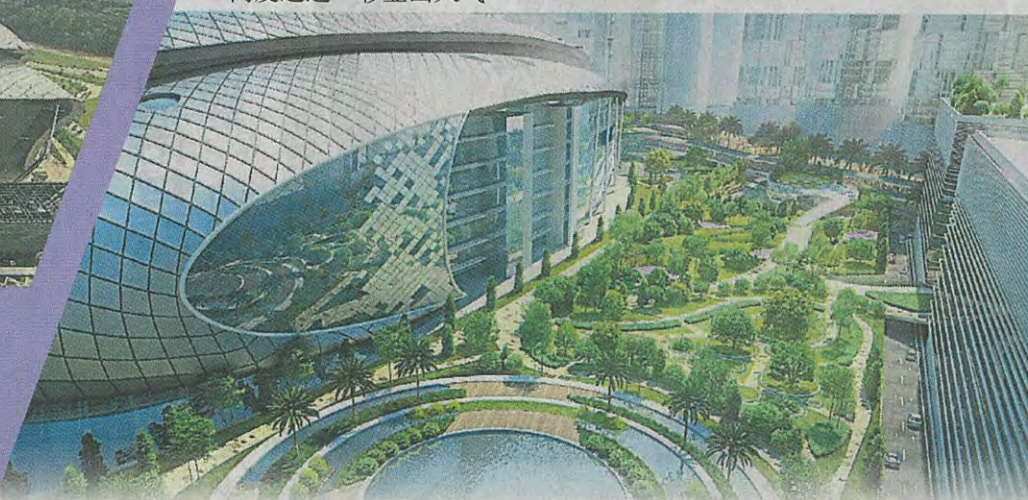


▲吉隆坡大都会综合发展计划的模拟图，正中央为马来西亚国际贸易展览中心。

图3：整座建筑物采挑高格局，展现壮阔的大气派规模。

图4：大厅内的电梯采用玻璃元素，让建筑物保持高度透明。

图5：马来西亚国际贸易展览中心的每个楼层都设有卸货区，人们可从建筑后方特设的斜坡道，进入卸货区。

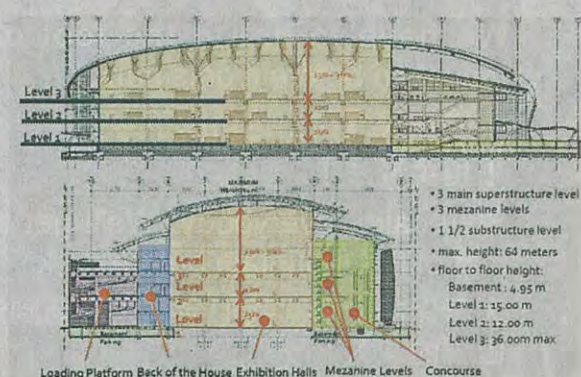


▲NAZA TTDI计划在MITEC外的都会园，种植约300棵树和10种不同种类的花卉。（图为模拟图）

都会园拟种300棵樹

邱天翔表示，NAZA TTDI集团秉持履行社会企业责任，除了向吉隆坡市政局领养了MITEC外，也计划在占地5英亩的都会园（Metropolis Park）内种约300棵树和10种不同种类的花卉。

“之后也会兴建高架天桥，衔接吉隆坡大都会内的建筑物；第三捷运路线（MRT line 3）也将在该区设站，以完善该区公共交通系统。”



▲从MITEC的解剖图可见每个楼层的高度皆为不同。

擁12層樓高度 展現氣派格局

邱天翔指出，外形看来像“龟壳”的MITEC，其实是象征橡胶种子（rubber seed）。为了体现大马本土风情，建筑上面的图纹则是马来传统服装布料金锦缎（Songket）的设计。

他说，结合两种概念体现于建筑风格上，反映马来西亚当前贸易行业的承诺和活力。

他表示，整座展览中心虽然只有3层，却有8至12层楼的高度，从大厅往上看，就会感受到挑高格局的大气派。

“每层楼有不同的高度，底层为15公尺、2楼为12公尺及3楼的楼层高度高达13公尺至36公尺，而每个楼层都设有夹层（Mezzanine），并设有会议厅、贵宾休息室及独立厕所，可让贵宾歇息或等待开场。”

采用玻璃墙让阳光渗透室内

他透露，底层的称重量最高，可举办重量级展览，包括国际海事与航空展，可展出军事设备，如坦克或飞机等，至于3楼的展览厅则没有柱子，可一眼望尽，适合举办演唱会等活动。

“在举办展览时，最麻烦的就是搬运工作，因此MITEC的每个楼层都设有卸货区（loading bay），可直接将罗里开至楼上，这也是该展览中心独有特色。”

他指出，MITEC的正面是一道大面积的玻璃墙，采用逾2000片玻璃，让70%的阳光可渗透入内，而每片玻璃均是独一无二的，特别割制不同的弧度。

他说，展览中心内的电梯也是采用玻璃元素，让整座建筑物保持高度通透，彰显出人气。