

钱赚够了应从事“贵族事业”

——台湾联华电子荣誉董事长曹兴诚

王阳发



入籍为新加坡公民满九个月的科技企业界名人台湾联华电子股份有限公司

(UMC) 荣誉董事长曹兴诚认为，钱赚够了就不要再去追求，应该从事“贵族事业”。他现在正在寻找能够为新加坡作出贡献的事业，例如在文化艺术方面。

曹兴诚昨日受访时说：“我已经停止为赚钱而做事。我觉得中国人有个问题，一个人赚够三代人用的钱，还要逼孩子接手继续赚钱，这太辛苦了，没有多大意义。而且，有些东西并不是钱能够解决的。”

台湾联华电子公司的四等亲不得进入，便是他的政策。而何谓贵族事业？他说：“例如哈雷彗星的故事。你知道这个故事吗？原本只有北半球有天文台，后来英国天文学家埃德蒙·哈雷 (Edmond Halley) 盖了南半球第一个天文台。这就是贵族事业，不能赚钱，但可能解决一些问题。”

谈到他要进行的贵族事业，这名资讯科技 (IT) 界名人兴致勃勃地说：“我在收藏界的知名度，可能比在IT界更高。从这些年的收藏经验，我接触到许多美学、艺术和保管方面的知识，正在探讨有哪些方面可贡献给新加坡。”

他还让记者看他手机里的照片，例如一个3000年前中国青铜猫头鹰收藏品与毕加索的作品比较，他说最近在上海一个场合上，就曾同与会者分享这类“中国古代艺术的现代性”。

曹兴诚昨天是在“俄罗斯——新加坡商业论坛” (RSBF) 上接受本报专访。之前在台上谈到中国经商讲关系的重要性时，曹兴诚有所保留地说：“太过依赖关系也有弊端。中国人有句俗话说——‘有关系就是没关系’，意即有了关系，就什么事都没关系。其实作为投资者，还是比较希望能够在更透明和有法治的环境经营。所以我很欣赏新加坡法治公正而透明的传统。这也是为什么我转而成为新加坡公民。我在台湾吃了不少苦头。”

谈英国天文学家哈雷的“贵族事业”

埃德蒙·哈雷出生于一个商人家庭。鼎鼎大名的哈雷彗星，是以这位发现彗星会回归而且准确预测哈雷彗星回归日期的天文学家命名。但哈雷年轻时的故事也让人津津乐道。哈雷的父亲是一个富有的肥皂制造商。但他却于1676年放弃继续求学，并乘船去了位于大西洋中南半球的一个岛屿——圣赫勒拿岛，在那里建立了南半球第一个天文台，测定并绘制了第一个南天星图，包含341颗南天恒星和它们的位置。

1675年格林威治天文台成立，并授权一位天文学家绘制一幅北天星图。所以人们推测，哈雷立志完成相似的工作，因此舍弃了学位，去南半球完成另一半星图的绘制。1678年，哈雷回到英国并出版了他的星图。这名中途退学、连学士学位都没有的学生，被授予了牛津大学硕士学位，且年仅22岁就当选为皇家协会会员。

曹兴诚在台湾满城风雨的官非一告终，便放弃台湾转为新加坡公民。他告诉记者：“新加坡有法治、政府清廉、服务效率高，人们纳税不会生气，因为纳税者获得优良的政府服务。台湾的法治则早已名存实亡。”

成为新加坡公民感觉“很轻松！很舒服！”

成为新加坡公民已九个月，他的感觉是：“很轻松！很舒服！”这话也是从他在台湾的经验相对而言。

之前在台上，针对台下提出的地球温室效应问题，他认为：“如果你要依赖政治来很好地解决温室效应问题，你一点希望也没有。作为一名工程师，我认为工程师会有办法解决温室效益问题，政治不能解决这个问题。”



曹兴诚：中国人有句俗话说——“有关系就是没关系”，意即有了关系，就什么事都没关系。其实作为投资者，还是比较希望能够在更透明和有法治的环境经营。所以我很欣赏新加坡法治公正而透明的传统。这也是为什么我转而成为新加坡公民的原因。(陈福洲摄)

题。缺水的问题根本上是能源问题，因为地球是个拥有这么多水的行星，若给外星人听到地球缺水，会让外星人觉得可笑。而这么多方法当中，核能发电是最清洁、最安全的解决方案。”

他过后受访时也说，历史上发生三次核能危机，分别在俄罗斯、美国和日本，美国那次处理得很好，日本这次原本可以处理好，但因为还想继续用那个已老旧的核电厂来赚钱，没有及时灌水，才演变成这个下场。核能发电肯定是最清洁、最安全的。煤矿场和油田发生那么多的事件，加起来更加严重。

ongyh@sph.com.sg