

**張曉卿：處動盪不定大時代**

# 中小企 須突破尋契機

**星洲企業楷模獎**  
獨家贊助:  
**CIMB BANK**

**創新、轉型、永續**



(吉隆坡7日讯)星洲媒体集团执行主席丹斯里张晓卿爵士说，马来西亚的中小型企业正处在一个变幻莫测、动荡不定的大时代；如何在改变的巨浪和挑战中，勇往直前，乘势追击，再求突破，将是最大的挑战；但是挑战，也是企业迈向突破、获取成就的最大契机。

张晓卿也是世华媒体集团执行主席，他在“2015年星洲企业楷模奖”颁奖典礼致词时，举出中小型企业面对的严峻挑战。由于他不克出席，由星洲媒体集团董事经理黄泽荣代表致词。

他说，今年消费税的落实、马币的

疲弱、政治的对立、油价的滑落，以及世界经济的波动，还有南海危机、美国重返亚太战略、中日紧张对立关系、泛亚铁路的开通、克拉运河的规划、一带一路的推动，再加上马来西亚原则上同意签署的跨太平洋伙伴关系协议（TPP），东盟一体化的启航，都将强烈冲击并改变马来西亚的华商命运和经商环境。

他表示，中小型企业是国家经济发展的中流砥柱，并提醒“能不能抓住机遇，能不能洞察时局，能不能改变思维，能不能创建机制，能不能落实现代化的管理，能不能永续经营，这一切，都是决定企业成败的要素。”

“在商场永无止尽的竞争中，如何保持自己的优势，如何走向蓝海，如何立于不败之地，都是耳熟能详的商业管理语言；但是，如何化理想为实践和行动，如何向世界成功的企业领袖学习看齐，如马云、如巴菲特、如贾伯斯等，都是我们企业人必须做到的功课。”

### 楷模奖肯定企业贡献

对于今晚得奖的企业，他说，楷模奖

代表了一种荣耀、一种价值、一种标杆，也是一种祝福和鞭策。

“今天得奖的荣誉，是为了企业明天再创高峰，更上一层楼而努力和准备的。今晚再次齐聚一堂，是为了见证、表扬和肯定中小型企业对国家经济发展所作出的卓越贡献及杰出表现。

“我更要藉此机会，真诚地祝贺今年获得‘星洲企业楷模奖’的中小型企业。诸位企业的得奖，是实至名归，是别人学习借鉴的楷模，是各位企业在卓越、苦心、专业和创新的管理之下应得的荣耀与回馈。”

张晓卿说，3年来，楷模奖见证了马来西亚许多中小型企业顶尖傲人的成就，尤其令人欣慰的是，很多得到楷模奖的企业，不但没有丝毫的放松懈怠，反而更加展现了它优秀卓越的表现。

“我深切期许今年获奖的企业，也可以如先前得奖的企业一样，精益求精，创新求变，最后形成了中小型企业与变革的大浪潮和新能量，共同推动国家经济发展的大任，并激励带动更多的中小企业走向发展、走向成功。”

←阿末胡斯尼（右七）颁发纪念品予“2015年星洲企业楷模奖”赞助商、支持伙伴、合作伙伴和评审后，与众嘉宾合影留念。左起为马来西亚中小企业公会总会会长江华强、马来西亚品牌协会会长拿督张启扬、马来西亚连锁协会前会长拿督斯里郭庭东、Skynet Worldwide公司董事经理黄卿贤、Fine Paper Takeo有限公司首席执行员锺贵铨、方天兴、黄康元和黄泽荣。右起为马来西亚创业促进会槟州联委会署理主席李荣海、大马零售商协会署理会长陆志光、吴明璋、许国文、邱天雄和杨峻璿。



“2015年星洲企业楷模奖”颁奖典礼，场面盛大和热闹。

## 心繫社會緊貼華商 星洲與華社唇齒相依

张晓卿说，星洲媒体集团，时时心系社会，也时时贴近新华社华商，因为星洲与华社华商是唇齿相依的命运共同体。

“为华社华商提供最真诚的服务，是我们永不懈怠，也永不妥协的承诺。我们希望做得最好，我们希望永远不会辜负华社华商对星洲的期待、支持与祝福。”

他指出，星洲除了扮演好媒体人的角色，不断为华商企业提供最丰富、最准确、最及时的讯息之外，也希望为华商拓展更宽广的发展空间，建构顺畅无阻的行销通路，和发掘不断涌现的新商机、新思路和新策略。

“星洲媒体集团有坚定不移的办报的理念，我们永远期许与华商携手并进，共创未来。明确的社会使命和文化任务，让我们怀有一种特有的顽强、韧性和勇敢。”

### 推出百格时视热购互通共享

谈及星洲媒体的永续经营、生存和发

展时，他表示，星洲已经搭建起网络视频平台——“百格时视”（Pocketimes），也推出了网购平台——“热购”（Logon），以协助华社华商在更多的连接、互通、共享与互惠的平台上，展现马来西亚中小型企业的胆识和活力，和充分掌握企业在互联网时代与思维下必须具备的管理知识、行销通路和经营模式。

“这是我们选择投入电子商务，为华商架设销售通路和平台的初衷和动机。”

张晓卿深感纸媒面对的严峻挑战和危机，“这是一个时代发展的必然趋势，这是新科技颠覆打破了传统的、固有的办报模式。”

### 鼓励世华媒体勇于转型

因此，他鼓励世华媒体除了欣然接受新时代、新媒体的挑战之外，也必须勇于开拓、转型和创新。

“我们拥有传统深厚的纸媒底蕴，也有创新转型、迈向发展新媒体的意愿和决心。”