

何思模教授获评2016年度广东杰出徽商企业家 易事特集团荣获2016年度广东徽商公益慈善奖

为进一步弘扬徽商精神，展示广东徽商风采，日前，广东省安徽商会携手羊城晚报报业集团开展2016年度广东杰出徽商等荣誉评选活动，对2016年发展过程中积极创新转型、稳健持续发展、乐于奉献、贡献突出的优秀徽商企业和企业家进行评选、表彰，树立在粤徽商新形象。



据了解，本次活动中杰出徽商的评选标准主要聚焦于在新常态下带领企业逆势飞扬的领头人和新经济领域的引领者，他们通过技术改造和商业模式创新，成为新旧动力转换和新经济蓝海的先行者，以及关心社会发展、乐于奉献的爱心徽商企业。



活动中，九位杰出徽商企业家、十位创新人物和三个优秀群体获得了殊荣。其中，易事特集团股份有限公司董事长何思模教授荣获2016年度广东杰出徽商企业家奖项，易事特集团股份有限公司荣获2016年度广东徽商公益慈善奖。安徽省人民政府驻广州办事处主任朱丹、安庆市人民政府常务副市长张君毅为易事特颁奖。



易事特集团股份有限公司创立于1989年，至今已有28个年头。在何思模董事长的带领下，易事特一直致力于科技发展创新，从之前单一的生产UPS电源为主到如今以致力于打造智慧城市、智慧能源系统解决方案供应商为目标，专注于智慧城市（大数据）、智慧能源（含光伏发电、充电桩、智能车库）及轨道交通（含监控、通信、供电）三大战略性新兴产业的投资、建设与发展，企业上榜2016全球新能源企业500强排名第155位、2016年广东省制造业企业500强第90位。在企业高速发展的同时，易事特不忘回报社会，积极参与各项慈善公益活动，尤其是在“6·18”安徽特大洪灾捐款行动中，易事特积极奉献爱心，支援家乡灾后重建，造福安徽人民，作出了突出的贡献。



为了构建皖粤两地信息沟通平台，借助论坛实现招商方式创新，尝试打造新的招商形式和招商品牌，为广东经济建设和粤皖经贸合作等方面做出新的贡献，当天，由广东省安徽商会主办、安庆市人民政府协办的“经济新方位徽商新发展—2017年广东徽商新春论坛·对话安庆”活动也同时举行，数百位企业家出席论坛，共襄盛举，共话大会。国务院参事姚景源发表题为《新常态下中部区域城市的投资机遇和挑战》的演讲，安徽省政府驻广州办事处主任朱丹出席论坛。安庆市委常委、常务副市长张君毅作了题为《把握新方位推动新发展》演讲。



安徽商会创会会长、正威国际集团董事局主席王文银在论坛上发言：你怎么样把企业做成像家庭一样具有稳定力，像宗教一样具有持久力，像军队一样具有战斗力，像学校一样具有学习力的这么一个组织形态，首先是要有商业思想的创新。一个企业家最最重要的是商业思想的方面。



著名经济学家、国务院参事室特约研究员、原国家统计局总经济师兼新闻发言人姚景源发言：我在安徽工作过4年，尽管现在已经离开十几年，但是我内心充满对安徽的爱。我在去年曾经写过一篇东西，其中有一句话，我说我是“

夜长长，相思不断，梦悠悠，走在江淮”。



安庆市委常委、常务副市长张君毅在论坛上表示：对于政府来说，面临的机遇挑战，现在最需要做什么？我想现在最需要做的可能还是创新发展。



深圳市创新投资集团有限公司党委书记、董事长倪泽望在论坛上发言：新常态实际上也是新的产业洗牌，甚至说是企业的洗牌。以前可能很强大的企业也会慢慢地衰落下去，特别是一些重工业，慢慢地就没有发展的机会。东莞新一轮创新的机会又来了，可能带来一些企业的洗牌，产业的洗牌，也包括我们城市的洗牌。



徽商杂志社总编辑、徽商全球理事会秘书长韩新东发言：中国现在已经正在向中产社会发展。在一这样一个需要稳中求进的时代，每一位徽商从十八大以来中共中央经济建设的角度来思考我们企业的转型，思考我们企业的创新，把这种转型创新和中国经济密切的联系在一起。这样我们未来的道路才天开地阔。



易事特集团董事长何思模受邀作为发言嘉宾出席了论坛，他表示：对于安庆的定位，第一点应该是重点发展装备制造业，因为装备制造业是完善和升级安庆经济产业链的重要一环，是安庆经济发展的重要支柱性载体。第二点是大力引进人才。安庆良好的地理位置应该加大对华东及华中地区优秀人才的力度，落实系列政策措施，积极引入高端人才，招商先找人，人才永远是经济发展的第一生产力！



广东省安徽商会会长、至正文博集团董事长吴福庆在论坛上发言：徽商自古是中华大地上最富盛名的，他们以经营为史，以文化为荣。



安徽商会会长、广东森阳银瑞投资管理有限公司董事长夏阳在论坛上发言：现在已经进入了共享经济时代了，不管

是一个商会，还是一个企业，单打独斗都不行。不是说所有的商会，所有的企业都要捆绑到一起来，是要有一个比较适合于当代经济形式的一个模式，这个模式要是好了，那就是何思模，如果这个模式不好的话，那就要思磨合！

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/103208.html>