

转型和人才

是影视产业的支架

王鸿海

目前我国正在进行经济转型，对文化产业的重视达到了空前的地步，而文化产业真正的龙头应该是电影行业。虽然电影产业在当前文化产业中的比重并非最大，但却是其重要的部分。电影票房收入的大幅提升，极大地带动了整个电影产业的发展。目前中国电影技术领域发展并不落后，拍摄、制作等相关电影设备与好莱坞的技术差距并不太大，但在相关产业方面却相对滞后。影视文化产业高科技领域的研究仅仅局限在一些高、精、尖的技术上，而这些研究成果并没有转化为民用，整个研发链条并没有很好地衔接起来。文化创意产业的核心是创意，内在的精髓是思想和意识形态。将影视文化产业民族化、精神化是我们所要追求的长远目标。

要加快产业转型。大力推进有线、广播电视、网络数字化整体转换和双向化改造，加快网络广播电视、手机电视、公共视听载体、移动电视等新媒体发展，加快推进通信网、广电网和互联网“三网融合”，形成较为完整的数字广播电视产业链。保持影视文化发展繁荣的先发优势，应该建立富有活力的文化产品生产运营机制，发挥市场在文化资源配置中的基础性作用。要根据市场需求，大力发展网络

投入500亿元 培育“东方好莱坞”

青岛东方影都位于青岛西海岸，是一个以影视产业为核心，涵盖旅游、商业等多种功能的大型综合性文化产业项目。预计总投资超过500亿元人民币，其中文化旅游投资超过300亿元，使之成为全球投资规模最大的影视产业项目。项目占地376万平方米、总建筑面积540万平方米，包括影视产业园、文化旅游城、度假酒店群、游艇俱乐部等多个项目，将打造影视拍摄、影视制作、影视会展、影视旅游综合功能的全产业链。2017年6月，影视产业项目将全部建成开业。

东方影都影视产业园外景区设计有欧陆风情、明清古韵、阿拉伯世界等多个外景区；制作区有20个摄影棚，有世界最大的1万平方米摄影棚、世界唯一的固定水下摄影棚。制作区还有世界一流的音效、混录、动漫设施和服装、道具、器材加工厂以及IMAX全球研发中心。此外，中国面积最大的电影博物馆和影视名人蜡像馆也

将在此落成。产业园区还将建设世界规模最大的影视会展中心。会展中心设计有3000座和1000座的大剧场各一座、2000人的大宴会厅和若干个中小剧场、会议厅。除了功能齐全的影视产业园区，众多综合性文化产业项目也纳入到东方影都的规划之中。汽车极限秀剧场、游艇俱乐部、万达城等业态聚集在一起，将极大满足人们不断提高的文化消费需求，提升青岛的文化产业水平。

影视剧、手机影视剧、电子游戏、动漫、数字娱乐等新业务，提升层次，拓展领域，为影视文化新业态发展提供有效载体。

要注重人才培养。影视文化产业的发展必须要有人才，中国电影未来的成败取决于中国电影复合型人才。我们国家到现在为止，有关影视类的专门艺术院校是非常非常少的，比如北美有电影专门院校137所，而中国真正的电影专门院校只有两所。中国和美国都有2万块屏幕，美国人口不足3亿，而中国有13亿多人，这与我们从电影大国跨越到电影强国的目标是不相匹配的。北京电影学院自诞生起就承担了为电影事业提供80%以上从业人员的重任。而目前我们的担忧在于：仅仅靠电影学院的学生如何能支撑起迅猛发展的电影业？因此，如何将影视文化事业扩大化，将其做成一个产业，是其重要的任务。电影的发展不仅需要国家的支持，更需要整个文化产业的壮大来进行支持。

青岛国际电影节 或将改写中国电影品牌

除了硬件优势，青岛东方影都还获得了行业青睐，有望培养出具有国际影响力的电影文化品牌。不久的将来，在北京国际电影节、上海国际电影节之外，青岛国际电影节将成为中国又一影视盛会。

“希望通过青岛架起中外电影人沟通交流、增进友谊的桥梁，推动世界进一步关注和了解中国电影，促进中国电影以更快的步伐走向世界。”在22日由中央电视台主办的中国电影发展论坛上，山东省省委常委、青岛市委书记李群表示。

美国奥斯卡学院、CAA、WME、UTA、ICM世界四大艺人经纪公司，中国电影家协会已与青岛东方影都签订协议，将从2016年开始，每年9月举办青岛国际电影节，目前相关手续正在报批中。电影节期间，将设奥斯卡日，由奥斯卡学院举办系列主题活动。这是1986年来奥斯卡学院首度走出美国，支持其他组织举办电影节。此前的十几年时间里，法国戛纳电影节、日本东京电影节多次请求奥斯卡合作，均未能成功。同时，世界四大艺人经纪公司承诺：届时每年将邀请30位国际一线巨星和导演参加青岛国际电影节。

万达集团董事长王健林表示，由于集合了众多世界顶级资源，万达有信心、有能力，力争3至5年将青岛国际电影节打造成世界排名前列的国际电影节，改变中国没有电影文化世界品牌的局面。

此外，华纳兄弟、狮门影业等多家影视巨头和艺人经纪公司已与东方影都达成初步协议，每年将有约30部外国电影在东方影都拍摄制作。同时，东方影都还计划引进50家以上国内影视制作公司，确保每年拍摄制作不少于100部国产影视作品。

对于中国影视的发展前景，王健林充满信心，他认为，2018年前，中国电影票房收入将超过北美，2023年前将达到北美票房收入的2倍左右。青岛东方影都是落实国家文化强国战略的重大举措，也是打造中国文化世界品牌的重大努力。



距2013中日韩海鲜烹饪国际大赛开幕还有 17天

以东方影都为契机 升级青岛文化产业

青岛是一座注定与影视传媒结缘的城市，优美的自然风光、独特的城市风貌和丰厚的历史积淀，让青岛素有“天然摄影棚”、“万国建筑博览馆”之美誉。从北京电影学院青岛创意媒体学院花落西海岸到中国影表演艺术学会奖金凤凰奖、第十届国际儿童电影节、国家级电影产业化项目——中国电影交易中心结缘青岛，这些都在构造着青岛的“影视之梦”。

进入新世纪，中国电影产业高歌猛进。据统计，中国电影票房从2002年的约8亿元人民币，上升到2012年的170亿元，并且在今年有望突破220亿元；中国院线银幕数量则从2002年的1000多块，发展到去年的13800多块。

聚焦到常住人口为870多万的青岛，数据显示，截至目前，青岛影院数量已经达到34家，荧屏数量达到221块，2012年票房收入达1.5亿元，并且票房收入连续4年以30%的速度

增长。可以预见，随着人们精神文化需求的不断增长，电影产业以及文化产业的发展还将继续升温。

青岛市长张新起指出，青岛影视产业园区为青岛打造影视文化品牌、提升城市文化软实力提供了重要支撑。我们将依托该项目，积极申办青岛国际电影节，努力打造世界一流的国际化电影节，把青岛建成中国电影产业的重要基地。

专家认为，东方影都以其投资规模之大、产业链程度之完整、国际化程度之高，代表了当今电影产业的高端水平和发展方向。东方影都以及青岛国际电影节，提供的不仅是电影拍摄、制作、会展的全产业链功能，更是中外电影人合作交流的平台，以及中国电影产生更大国际影响力的途径。东方影都的运作，将给中国电影人以及文化产业从业者带来更多深刻的启示。而青岛借此机会，促进文化产业发展，升级城市功能的做法，也同样值得借鉴。

电影是造梦的产业，青岛东方影都的启动，是更多电影人梦开始的地方。这梦，同样也是中国文化的强国梦。

Advertisement for Qingdao's 500 billion investment in building a 'China's Hollywood' (东方影都). It features a clapperboard graphic with text: '美国洛杉矶有好莱坞与奥斯卡，奥兰多有主题公园与度假村。现在，中国一位富人想把这些都拷贝到中国一个美丽的沿海城市。' and '万达500亿元建青岛“中国好莱坞”'.

本报记者 巩育华

为青岛制造穿上保护“照”

潘旭涛 赵伟

在青岛西海岸出口加工区内，一个新兴高科技产业正在为青岛制造的产品保驾护航。青岛蓝宇电子加速器辐照技术有限公司正在建设一座双机位的10mev/20kw电子加速器辐照技术应用示范基地，为中小企业提供以电子束加工为技术核心的消毒灭菌、材料改性和新材料制造技术与工艺的服务，可运用的电子束加工应用技术与工艺有18种。

意味着，经过辐照之后，辣椒粉不仅可以出口到美国，身价也上了一个台阶。

“目前，把在建的和已投入生产的全算上，全国10mev/20kw行波电子直线加速器也只有10台左右。更难能可贵的是，公司的这台还是‘青岛智造’，我们拥有自主知识产权，研发、维修都可以自己做，还有清华大学、中科院高能物理研究所和中科院长春化学应用研究所的专家给我们当后盾。”谈起这台全球技术领先的机器，韩雷显得自信满满。现在，把货物送到青岛进行辐照的厂家遍布全国，“辐照的货物既有农副产品、医药，也有化妆品、高档箱包等。”

目前，公司5300平方米厂房、700平方米办公楼及道路绿化工程已竣工，还正在建设一座具有国际先进水平和胶东地区地方特色的电子辐照应用技术研发中心。根据胶东地区经济和区域发展特色，公司还筹备建设另一座10mev/100kw低能电子加速器辐照加工中心，组成电子辐照技术应用产业链，服务胶东，辐射全国，扩大辐照加工应用范围，推动相关领域的技术进步，拉动周边经济的发展，从而形成电子辐照加工集群化、规模化的产业链条。

资讯速递

青岛港新增两条至大洋洲航线

本报电 近日，青岛港新增两条新航线，投运了青岛港至新西兰和澳大利亚之间的第四条集装箱班轮。该航线由东方海外、川崎汽船、商船三井、长荣海运以及日本邮船5家船公司共同经营，共投入了6艘载箱量达到4578标准箱的船舶，沿途停泊新西兰和澳大利亚两国3个港口。截至目前，青岛港已与130多个国家和地区的450多个港口有贸易往来。

英国杰富仕集团赴青岛考察

本报电 日前英国杰富仕集团北亚区总裁张芑一行赴青岛考察。张芑对在青岛的投资前景非常有信心，希望能够加快推进杰富仕青岛金融服务外包公司的设立，为青岛创建财富管理的工作做出积极贡献。

12名全球顶级科学家青岛开讲

9月23日上午，全球高新技术新材料的盛会——2013国际先进材料大会(IUMRS-ICAM2013)于青岛国际会展中心开幕。据悉，此次大会历时3天，规模达2500人以上，12名全球顶级科学家将作专题报告，其中包括1986年化学诺贝尔奖得主、著名美国籍华人科学家、美国加州大学伯克利分校教授李远哲。

据介绍，国际先进材料大会是国际材联重要的系列会议之一，每两年举办一次，是全球材料科技工作者开展学术交流合作的重要国际会议。

“辐照”是什么？这个拗口的专业名词与日常生活又有什么关系？其实，“辐照”已经和我们的生活密不可分。比如如果没有经过辐照处理，在各大超市热卖的泡椒凤爪，在还没来得及被顾客购买之前，就已经变质了。

那么，这把辐照“利器”又是怎样“炼成”的？“我们把220伏的电流变成几万伏，让电子运动达到光速，变成电子束，再经过微波处理，电子束穿透货物，就可以达到灭菌的效果。”公司总经理韩雷言简意赅地介绍道，目前，从全球范围来看，电子加

制图：潘旭涛