



# 天南地北探寻发展“密码” 城市乡村记录振兴“脉动”

## ——京九晚报大型主题策划活动综述(二)

文/本报融媒体中心记者 郭跃旗  
图/资料图片



### 京九晚报抗战故地行

时间:2015年3月24日至7月4日

2015年是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利七十周年。京九晚报开展了纪念抗日战争胜利七十周年大型采访活动。活动共分两个部分,第一部分商丘八年抗战纪实,包括滔天罪行和保家卫国两个篇章,选取抗战八年,发生在商丘大地上的重大事件、重要地点、重要人物进行深入采访,去真实还原发生在商丘的历史真相。第二部分是全国抗战故地行大型采访活动,四路12名记者历时三个多月,到全国抗战进程中发生重大历史事件的地方实地采访、挖掘、还原历史真相,报道侵略者犯下的罪行和我国军民可歌可泣的抗战事实。以铁的事实警醒世人,勿忘国耻,强我中华!努力实现中华民族伟大复兴的中国梦。商丘部分共发特稿19篇。全国抗战行采访共刊发特稿61篇,花絮54篇。

### “初探商合杭 重走京九线”特别报道

时间:2016年10月30日至12月2日

为展示商丘铁路交通的巨大优势,探求被誉为“华东第二通道”的商合杭铁路对商丘发展的重要意义和沿线经济建设经验,重访京九铁路沿线城市特别是大京九经济协作带17个会员城市,京九晚报组织开展了大型跨区域采访活动“初探商合杭,重走京九线”,从晚报视角就铁路交通对一个地区尤其是老边穷地区的发展带动作用及各地利用铁路对城市的整体规划建设经验,体现主流媒体的责任,以点亮商丘本土读者关注度来提升晚报的吸引力。采访活动于10月30日启动,分四路记者,将采访30个城市。共刊发初探商合杭前奏2篇、初探商合杭8篇和重走京九线30篇稿子、图片120多幅。

### 京九晚报革命圣地行

时间:2011年6月10日至7月4日

为庆祝中国共产党成立90周年,京九晚报组织开展了“商丘工学院杯”革命圣地行大型采访活动,组织4组9名记者分赴上海、嘉兴、南昌、修水、瑞金、井冈山、永新、萍乡、韶山、遵义、赤水、重庆、会宁、延安、西柏坡等15个革命圣地进行采访。京九晚报从6月10日开始刊发活动稿件,既有采访花絮,也有采访地发生的历史事件的深度报道,图文并茂,很受读者欢迎。总共刊发花絮30篇,特别报道15篇,图片75幅。这些报道让广大读者了解中国共产党的丰功伟绩,了解共产党自创建以来所经历的艰难曲折、不屈不挠的发展壮大历程,尤其是在新中国成立前在复杂的困境中如何带领全国各族人民赶走侵略者,打败蒋介石,建立一个人民当家作主的新中国。

### “天南地北新商人”大型采访活动

时间:2012年4月16日至9月底

为给第四届国际华商节营造浓厚的氛围,弘扬华商精神,宣传天南地北新华商的杰出代表。由商丘市委宣传部、市政府办公室和商丘日报报业集团联合主办,京九晚报承办开展“天南地北新商人”大型系列采访活动。这次大型采访活动历时近6个月,晚报共派出了8路12名记者,奔赴祖国的大江南北、沿海边疆,行程数万公里,采访了100余位在当地工作的新商人。晚报专门开辟了《情系商丘》专栏和《天南地北新商人》专版,发稿160余篇。时任市委常委、宣传部部长贾瑞琴称这次大型策划活动是“一次成功的采访,是一个大气的策划”,是京九晚报新闻实践的又一重大成果,更是“可载入新闻史册的一件大事”。她还亲自为图书《天南地北新商人》作序,称之为“一部新商人列传”。

### 京九晚报隋唐大运河行

时间:2013年11月13日至12月15日

商丘作为中国大运河申遗的一个重要节点,多年来做了大量很有意义的工作,也为大运河申遗的前期审核作出了巨大贡献。为了助力2014大运河申遗,京九晚报组织策划了“助力申遗,京九晚报隋唐运河行”大型采访活动。京九晚报派出了4路记者,针对大运河申遗工作,采访了洛阳、郑州、开封、商丘、淮北、淮安、扬州、镇江、常州、无锡、湖州、杭州等城市,对中国大运河申遗隋唐大运河段的工作进行了全景式的采访报道。这次采访行程5000多公里,京九晚报开辟版面发表特稿近20篇,图片近百幅。这次大型采访活动进一步介绍了隋唐大运河的历史、遗存和保护情况,让读者能更好地认知大运河、进而保护好大运河,为大运河申遗营造良好的舆论氛围。

### “溯源母亲河”大型采访活动

时间:2014年5月14日至7月1日

活动分四个采访组,驱车从黄河入海口逆流而上,用镜头和文字展示沿河各地的历史变迁、人文景观、经济发展和壮丽前景,使广大读者更全面、详尽地了解黄河。在采访进程中,京九晚报就在二版开辟了专栏,刊发采访团每到一地的采访经过、所经历的艰辛和采访的大致内容。共刊发消息40篇,特稿40篇,图片近300张。这次活动是京九晚报一次“走基层、转作风、改文风”的具体实践,《京九晚报》的名字在商丘之外的区域得到越来越多的传播。这对宣传晚报、扩大晚报辐射力都具有十分积极的意义。

