

全国地市新媒体发展高峰论坛组委会

开封日报报业集团

关于邀请出席“2018年(第十一届)全国地市 新媒体创新发展高峰论坛暨网络媒体总编 网眼看开封大型采访活动”的函

尊敬的全国地市级（县级）新媒体单位负责人：

由开封日报报业集团与政务信息化研究院、中传舆情研究院、地市新闻网站联盟、《中国地市报人》杂志编辑部联合主办，开封网与奥凯传媒承办的全国地市新媒体创新发展高峰论坛将于9月17日至9月21日在河南省开封市召开。

一、大会主题：“智慧媒体，未来已来”，将围绕“新媒体如何利用智慧新技术服务政府、服务用户”展开讨论。大会将选择有影响力、有代表性的网站负责人，介绍他们的成功经验；邀请国际国内智慧媒体新技术领域的专家与媒体行业专家，从新技术、大数据、云计算、机制创新、赢利模式、发展方向等多方面进行碰撞、交流，共同探讨新形势下地市新媒体的发展之路。

二、大会五大特点：一是论坛主题新颖。智慧媒体、未

来已来，在大数据、人工智能、区块链等新技术的驱动下，互联网及媒体发展进入下半场，特别媒体的发展以及触及到天花板的情况下，智慧媒体的发展才是未来主题。二是大会将邀请国际国内互联网顶级专家讲解互联网发展大趋势，解读智慧媒体发展的前景，专家有微软亚太研究院人工智能专家、新华社智慧融媒体未来研究院的专家、阿里云投资的智慧媒体大脑研究专家等。三是举办全国首届智慧媒体产品博览会，展示全国最先进的智慧媒体项目及技术产品，服务参会媒体单位代表，让大家了解最先进的媒体技术及产品。四是探讨如何落实中宣部关于加快建设县级融媒体中心的工作，市级媒体如何抓住这一机遇，为壮大自己、抢得发展先机。五是举办全国首届地市新媒体创新大赛颁奖典礼，10多万的奖品将在大会上颁发。

三、参会对象：地市新闻网联盟各理事、会员单位负责人及地市级（区县级）主流媒体的社长、总编辑、台长、总经理等相关人员，约400人左右。

四、时间安排：2018年9月17日--21日，会期5天，9月17日全天报到。

五、会议地点：开封开元名都大酒店，地址：开封市龙亭区西郊乡郑开大道1号。详细安排，请登录本届大会的官方网站查询：www.kf.cn（开封网）

六、时间安排

2018年9月18日全天。主要内容：论坛与博览会开幕式、专家讲座、经验交流、技术分享，县级融媒体建设、党政新闻信息大数据云平台建设等多个分论坛。

2018年9月19日。主要内容：智慧媒体建设经验交流、新技术新产品新闻发布会、全国首届新媒体创新大赛颁奖、2019高峰论坛承办单位竞选等。

2018年9月19日至9月20日。主要内容：走进开封新建“两馆”、建业七盛角，了解开封发展。赴兰考采访，感受焦裕禄一心为民的公仆情怀。考察清明上河园、开封宋都文化产业园区项目，领略开封大宋文化的独特魅力和历史文化遗存。

2018年9月20日晚结束行程，21日返程。

七、联系方式

专用邮箱：wangmenghui2018@qq.com

专用qq号：3528722080

会务组电话：0371-22924343

总联系人：杨静 电话：18937896028

附：参会回执单



2018 第十一届全国地市新媒体高峰论坛回执单

（请尽快回传至邮箱 wangmenghui2018@qq.com,

并电联 杨静 确认：18937896028。QQ 群：3528722080）

单位名称（加盖公章）							
详细地址				传真			
报 名 费 用	2980 元/人（双人标间） 如需单人间 3980/人			住 宿 确 定	单人间	双人标间	
					（数）间	（数）间	
代 表 信 息	姓名	性别	职务	电话		QQ 或邮箱、微信	
来 程 信 息	飞机	航班号		到达 时间		是否接站	
	火车	车 次		到达 时间		是否接站	
	客车	车 次		到达 时间		是否接站	
接 站 地 点	1. 郑州新郑机场						
	2. 开封火车站						
	3. 开封北站（高铁）						
	4. 开封城际						
（提前确认） 订返程票	姓 名	身份证号码		离咸 时间	飞机/火车/客 车		返程地点

开发票	单位名称:	
	单位税号:	
付款方式	1、现场刷卡 <input type="checkbox"/> 2、现金支付 <input type="checkbox"/>	
注意事项	<p>请填写此表并于 2018 年 8 月 28 日前传回会务组，以确认参会单位及代表信息。</p> <p>2018 年 9 月 17 日(12:00-21:00)报到，具体时间、地点见邀请函。</p> <p>参会代表请携带身份证、记者证等有效证件。</p>	

附：大会财务账号相关资料：

户 名：开封日报社

开户行：1703020419200071028

账 号：中国工商银行开封分行金明池支行