



NINGBO BAOYE

# 宁波报业

2006.5



宁波日报报业集团



# NINGBOBAOYE TONGXUN



十月二十四日，宁波日报报业集团在国内率先成规模推出实用型的电子纸报纸——《宁波播报》，每天八版。电子纸报纸可以同时存储多天的报纸新闻和上百部书籍。今后你可以这样看报了。

(李岩宏 摄)

10月20日，韩国大邱市的每日新闻社代表团访问报业集团，双方就进一步加强新闻交流与协作进行了探讨。图为每日新闻社常务理事李镇协(右二)在社长张秉礼(左一)和副总编辑徐正(左二)陪同下了解采编部室日常运行情况。(叶维龙 摄)



德国亚琛应用科学大学原校长斯特利尔及夫人(图中左三、左二)近日来集团访问。在参观各报采编部室、宁波网、宁波音乐厅、电影院、报告厅等后，斯特利尔先生对集团的发展水平表示赞许。

(丁安 摄)



# 宁波报业

## 目 录

2006年第5期(总第143期) 责任编辑 沈重远

- 复旦四博导担纲本集团四项研究课题 ..... 王新杰 (1)  
集团第二批采编人员赴美培训圆满完成 ..... 欣 文 (3)

### ●新闻纵横谈●

- 不要宣扬不科学的“科学研究” ..... 文有仁 (4)  
新闻媒体与和谐社会建设 ..... 邬 未 (11)  
在平衡原则下把握导向 ..... 王存政 (14)  
学法知法用法：新闻工作者的“必修课” ..... 续大治 (21)

### 实践与思考

#### 抗辩、漠视与律己自检

- 三种对待新闻报道的心态剖析 ..... 黄行舫 (25)  
新闻报道的同中求异 ..... 毛信意 (30)  
《四明周刊》第一版的新闻策 ..... “青” (32)  
用“第三只眼睛”看新闻 ..... [辉] (36)  
关于县(市)报的生存与发 ..... [梓] (39)

### ●专题解析●

#### 立体式报道引发裂变式传播效应

- “寻师·感恩”活动引来巨大社会反响探析 ..... 张伟方 (44)  
关于报纸发行工作 ..... 志 伟 金 康 (49)  
《“十一五”规划》与新闻工作 ..... 龚红雅 (53)

# 宁波报业

报业无形资产的经营管理 ..... 余晓芳(62)

## ● 谈经论道 ●

精品意识打造新闻精品

——《苏州日报》5年内获8个中国新闻奖的启示 ..... 谢 健(67)

## ● 海外新闻界 ●

走近澳洲报业 ..... 许雄辉(74)

## ● 近代中国名记者 ●

孟秋江 ..... 傅德华(80)

## ● 三言二语 ●

“国语”在我国早已成为历史词汇 ..... 方孜行(87)

## ● 其 他 ●

省新闻出版局肯定日报的公益广告 ..... 一 讯 (89)

鄞州日报社加强新闻策划 ..... 戴亚红 (90)

“《宁波晚报》律师团”成立 ..... 姜 恒 (91)

沈知然排版技能全国获奖 ..... 日 照 (92)

集团新闻硕士研究生班18名学员通过外语考试 ..... 一 讯 (92)

鄞州新闻网首开网络直播对话 ..... 一 讯 (93)

集团一批新闻作品获奖 ..... 辛 讯 (93)

集团出台《个人专业著作出版资助实施办法》 ..... 辛 言 (94)

贴近办报第一线 瞄准学术最前沿

## 复旦四博导担纲本集团四项研究课题

“正在构筑大都市框架的宁波，必须通过传媒业的发展将文化气息注入大都市的灵魂，塑造城市精神。同时，报业集团可以借助宁波城市影响力增强，加强文化辐射力，冲出宁波，成为强势的区域媒体集团。”10月24日，教育部高等学校新闻学学科教学指导委员会主任，复旦大学新闻学院教授、博士生导师李良荣结束了在宁波为期四天的课题调研活动，临行前，他这样评价宁波日报报业集团在宁波城市化进程中的使命，以及报业集团未来的发展走势。至此，由复旦大学四位博士生导师担纲的本集团四项研究课题已全面启动。

宁波日报报业集团新闻研究所于今年7月14日成立，集团聘请四位全国著名的学者：复旦大学新闻学院教授、博士生导师童兵、李良荣、赵凯及刘海责任研究所的所长、特聘研究员。之后，研究所确定了首批四项课题，分别是《报纸受众调查和市场监测机制建构及实施研究》、《新闻精品工程的体制机制保障问题研究》、《沿海发达地区非省会城市报业集团发展路径研究》、《党报深度报道的现状、不足及改进问题》。这四项课题均针对宁波日报报业集团的核心业务——报业展开研究，以“调研——诊断——方案”为模式，围绕报纸产品的读者情况，报纸内容如何创新，报纸业务整体发展策略等内容，为集团报纸业务的发展、产业的提升提供理论支持与策略指导。

## 宁波报业

“本次立项实施的四项课题，既出于宁波市传媒事业进步、产业发展的现实需要，解答媒介集团业务与经营实践中所遇到的问题，也走在了相关学术研究领域的最前沿。”被聘为宁波日报报业集团新闻研究所所长的童兵教授这样评价首批课题。作为国务院学位委员会新闻传播学学科评议组召集人，复旦大学新闻学院博导、博士后流动站主任，童教授牵头进行宁波报纸受众调查和市场监测机制建构及实施的课题研究。作为新闻与传播学研究领域的大家，他在全国科研机构与高校中兼职无数，但是就任宁波日报报业集团新闻研究所所长一职，是他唯一一次在媒体集团兼职。

“复旦大学新闻学院派出如此多的专家共同为一家新闻媒体出谋划策、进行专题科研，在我的科研、教学经历中是第一次。通过这次合作，新闻学院的科研人员，尤其是新闻业务方向的研究人员，可以增加对新闻业务操作的感性经验，接触最鲜活的报业实践案例，逼近中国报业实践的最前沿。”教育部新闻与传播学新闻业务方向首席专家、复旦大学新闻学院教授、博士生导师刘海贵如是说。

这四项由四位著名学者分别挂帅的课题，吸引了一批复旦大学新闻学院年青骨干教师及博士研究生加盟；同时，集团也派出四位副总编及一批业务骨干参加了课题研究，组成了四个特殊的学术团队。

为保障课题的顺利进行，集团为每个课题各划拨10万元经费。四项课题的研究成果均将以学术专著形式出版。

(王新杰)

开拓视野 提升素质

## 集团第二批采编人员赴美培训圆满完成

10月15日，集团赴美培训的24名采编人员顺利返回宁波。至此，集团已两次成功与美国密歇根州立大学国际专业人士访问项目部合作，先后派出41名采编人员赴美培训，为一线采编人员开拓视野、增长知识，提升专业素质提供了良好的机会。

此次培训历时三周，主要由八门课程组成，包括环境新闻学、媒体管理、新闻写作和报道、全球化背景下的中国媒体等等。授课人员除了为密歇根州立大学传播艺术与科学学院的资深教授和有丰富媒体的从业经历的知名学者外，还有商界、警界、社会团体的有关人士，使学员更多地了解美国社会的各个方面。学员们还参观访问了《底特律自由报》、WKAR公立电视台等不同类型的媒体，亲身感受美国新闻媒体的工作环境和采编流程。

面对高度专业化的培训课程，学员们在课堂上积极提问探讨；在课余寻找机会多作交流。学员们的表得到美国校方人员及友好人士的充分认可。

同时，24名来自集团不同媒体的采编人员在外出期间同心协力、互相帮助，同事之间的友谊更加亲密。

(欣 文)



·新闻纵横谈·

# 不要宣扬不科学的“科学研究”

●文有仁

新中国成立以来，我国科技新闻工作者在宣传科学、推动科技事业发展和促进科技成果的推广运用等方面，取得巨大成就，功不可没。但另一方面也勿庸讳言，我国新闻界某些单位几十年来报道过不少不科学的“科学研究”，给国家、公众、科研事业造成严重损害，令人痛心疾首。

## 一、不科学的“科学研究”种种

我国新闻界宣扬过的不科学的“科学研究”大体有以下一些方面。

(一) 假的“科学研究”成果。1955年，我国一些刊物曾载文批评摩尔根遗传学是唯心主义的，资产阶级的，宣扬苏联李森科的“新见解”。1956年8月在青岛举行遗传学座谈会，为摩尔根遗传学恢复名誉，结束了这场争论。1963年，朝鲜医学家、生物学博士金凤汉宣布发现了经络实体，我国媒体迅即转发。后来，朝鲜方面查明，这一“发现”是金凤汉弄虚作假的结果，金凤汉自杀。

(二) 所谓的“新发明”。我国一些媒体先后报道，1984年哈尔滨普通司机王洪成发明“水变油”，1985年30岁的钢筋工发明超浅水船，20世纪80年代河北省无极县农民邱满囤发明鼠药，还有高杆菠菜、“肥力高”菌肥等等，以后都遭到批评揭露。

(三) 否定早已被广泛确认的科研定论。这些年媒体多次炒作这人或那人以直尺和圆规把不同的角分为三等份，其实，早在20世

纪60年代华罗庚就已收到全国各地几千封这类来信。为此，他写了一封信，复印几千份寄给各数学爱好者，告诉大家，人类已有的数学智慧已经论证这是不可解的。我国媒体多次报道这人或那人制成永动机。2004年底的一条报道说，从中国专利信息网检索到1985年以来我国共有23件“永动机”专利申请，但至今还没有一件获得国家专利授权。科学界早已有定论，永动机是不可能的。

(四) “攻克”科研难题。这方面最典型的就是破解“哥德巴赫猜想”成功。《新华每日电讯》2002年8月21日报道，中科院研究员李福安指出，20多年来有成千上万的业余爱好者研究“哥德巴赫猜想”，结果都是错的。关于费尔玛大定理、卡泰兰猜想、商高数猜想等数学难题，我国报纸也曾报道，我国有人破解了。这些报道也都是错的。

(五) 伪气功、特异功能。四川某报1979年3月11日刊发报道《大足县发现一个能用耳朵辨字的儿童》。以后许多传媒掀起了一股特异功能、伪气功的浊浪。

1979年以来，不少媒体大肆宣扬四川江油民间武术家海灯的“神功”。1988年，四川记者敬永祥撰文揭露海灯“神功”的真相。海灯的义子兼弟子范应莲就此起诉敬永祥。1998年8月7日在四川的终审判决中，敬永祥被判败诉。但敬永祥在当月就向四川省人民检察院递交了申诉状。这一案件迄今未了结。

1980年7月我国一位学术权威公开表态支持人体特异功能的研究。此后关于人体特异功能的报道越来越多。1992年5月，李洪志“出山”，到处宣扬法轮功的封建迷信和伪科学的歪理邪说。某些新闻出版单位却“正面报道”法轮功的活动，传播它那些歪理邪说。这些年曾得到新闻出版界某些单位宣扬的特异功能和伪气功还有严新“大师”和“超人”张宝胜的“特异功能”、“沈昌人体科技”、张宏堡的“中功”、张小平的“万法归一功”、张香玉的“自然中心

功”、张志祥的“元极功”、纪一的“一通法”、陈林峰的“慧莲功”、台湾宋七力的“天人合一”邪教等等。他们在受到揭露批判后现在都已销声匿迹。

20世纪70年代初，美国国防部情报局开展了“星门”项目研究，从事以“预测”、“透视”、“遥视”等手段搞军事情报的研究。我国某些媒体和部门对其大肆宣扬。1995年11月美国发表《对遥视研究及应用的评估》说，在10年尝试之后，并未得到“遥视”这种特异功能在情报收集中有应用价值。中央情报局根据《评估》随即撤销了“星门”项目的研究。但到今年4月我国仍有媒体在宣扬此项研究。

2005年4月，我国某报报道，立陶宛两兄妹在冰屋中呆了63小时31分，挑战大卫·布莱恩创下的在冰屋中生存的纪录。而布莱恩早就公开宣布自己的冷冻“纪录”只不过是魔术表演。

(六) 超凡“神医”。四川绵阳农民胡万林1983年被绵阳法院以“故意杀人”等罪判刑，1991年被送到新疆劳改农场劳改。1993年，胡万林在那里办了一个狱内中医气功门诊部，给人治病。《气功与体育》杂志、《国际气功报》等载文高度赞扬胡万林。1997年12月出版的《发现黄帝内经》，称胡万林为“当代华佗”。胡万林称自己的疗法是“大自然疗法”、“运动疗法”。2000年9月30日，河南商丘市中级人民法院以胡万林非法行医致多人死亡罪判处其有期徒刑15年。曾被媒体吹捧的“神医”还有广西“癌症克星”、小学文化程度的李之焕，江西省“德国牙医”章俊理等。

(七) 关于外星人的假新闻。我国媒体曾报道，1947年7月，美国新墨西哥州罗斯韦尔地区许多人目击身高约4英尺的外星人和圆盘状不明飞行物UFO。此后，关于外星人和UFO来到地球的报道越来越多。1997年6月25日，美国空军宣布，50年前的罗斯韦尔事件只不过是空军利用内装各种设备的假人进行高空紧急逃生的一项实

验。我国传媒曾频频报道“百慕大三角区”是外星人栖居地或有其他超自然力的假新闻。1998年10月北京某些报纸援引美国《明星周刊》报道说，1993年9月UFO空难中幸存的外星人婴儿现仍然活着，虽仅5岁，已能完成高等几何题目，讲17种语言。2002年6月我国一些媒体报道，阿根廷阿德拉牧区几次出现牛突然死去事件，每头牛都被取了舌头、眼睛、乳腺、生殖器，且滴血不流；当地飞碟研究者认为，是外星人为研究地球生物所为。

(八) 传播错误的“科学预测”。1998年我国传媒曾传播“九星会聚”会引起地球大劫难的预测，1999年又传播关于太阳、月球和八大行星排成“大十字”将导致人类大劫难的预测等等。这类预测都曾造成不良后果。

(九) 土法研制早已大规模生产的现代化机械。我国一些媒体2005年1月一再报道一位农民造潜艇情况。某报2005年2月2日刊登长篇通讯介绍一农民倾家荡产造飞机的事迹。

(十) 把迷信宣扬为科学。个别电台、电视节目与通信公司合作，开通专门频道大肆宣传现代迷信，如发短信到“95×××”，就可以了解“每日运程”。有的网站专门发布针对学生的“风水指导”等。一些报纸报道说，血型与人的思维性格及政治等社会活动有密切联系。不少媒体近几年频频刊登广告，宣扬生日、星座对性格、人生、事业、财运、爱情等的影响。

## 二、宣扬不科学的“科学研究”造成不良后果

(一) 阻碍科研事业的发展。如前述的对李森科学说的宣扬一度严重阻碍了我国的生物学研究。

(二) 误导人们把精力、财力浪费在无意义的“科学研究”上。如，研究“哥德巴赫猜想”、尺规法“三等分任意角”、“永动机”、凭手工制造潜艇、汽车、飞机等。

(三) 传播唯心主义、封建迷信。各种“神功”、“特异功能”、“外星人”、“占星学”、“生日、星座算命”等等都属于这一类。那些生日决定论、星座决定论、血型决定论、姓名决定论等等，宣扬的是一种宿命论迷信，使人或则意志消沉，或则以为无需努力就会必然成功，都只会使青少年不去努力追求上进。

(四) 帮助骗子诈骗钱财。媒体对“水变油”长达十多年的热炒帮助王洪成诈骗了大量钱财，使许多单位和个人蒙受巨大损失。江西南昌章俊理非法行医10年，诈骗了上千万元钱财。

(五) 导致人们身体健康受到伤害。许多人看到柯云路和媒体对胡万林的宣传以后找胡万林看病而被治死。“癌症克星”李之焕、“德国牙医”章俊理也是通过媒体的宣传而引诱许多患者前往就医，造成1124人受到身心伤害的。

(六) 影响社会稳定。像传媒传播的九星会聚会引起地球大劫难，太阳、月球和八大行星排成“大十字”将导致人类大劫难等等，一度导致某些人人心惶惶。李洪志也曾利用“世界末日”来扩大其“法轮功”邪说的影响，并利用反科学的歪理邪说煽动信众围攻中南海、到天安门闹事、围攻新闻单位等等。

### 三、媒体宣扬不科学的“科学研究”的原因

(一) 岔顾新闻工作的社会责任。某些新闻工作者没有很好地掌握马克思主义新闻观，没有认真学习《中国新闻工作者职业道德准则》，忘掉了自己的社会责任。也不排除某些新闻工作者明知故犯，有意把这些基本要求和媒体的社会责任置之脑后。

(二) 某些媒体及其从业人员把经济效益放在社会效益之上。我国进入社会主义市场经济以后，某些媒体及其从业人员极力追求独家的耸人听闻的不科学、伪科学新闻，以大大提高阅读率、收视率、收听率、上网率，谋求巨大经济利益，忘记或有意无视把社会

效益放在首位的要求，导致这类新闻迅速而持久的传播。在社会主义市场经济条件下，媒体为了发展自己和改善员工生活，必须十分重视经济效益，这是可以理解的。但即使在社会主义市场经济条件下，也必须把社会效益放在首位。

(三) 新闻界某些从业人员水平不高，不辨是非。他们中有的人分辨不清哪些是不科学的、伪科学的、反科学的“科学研究”，是封建迷信的东西。他们认为这些都是有科学价值的，甚至自身就相信这些封建迷信的内容，认为这些报道是符合受众需求的。

(四) 轻信“发明”者和“发现”者的叙述以及“眼见为实”。新闻界某些人认为，只要不是自己捏造的而是客观报道别人讲话、转载外国媒体报道，就可以不必为报道的科学性负责，因而传播了不科学、伪科学乃至反科学的“发明”、“发现”。他们亲眼看见了“特异功能人”的魔术师变戏法式的演示，“神医”治病的表演等等，识别不出其中的破绽，就信以为真而加以传播。

(五) 个别媒体和新闻从业人员搞“有偿新闻”。某些媒体和记者拿了人家的红包而替人家作宣传，搞“有偿新闻”；或明知是假而不批评揭露，搞“有偿不闻”。

## 四、采取措施防止不科学的“科学研究”

几十年来不科学的“科学研究”给我国社会带来的损害十分严重，再不能忽视了。全社会应当认真对待这一问题，采取得力措施加以制止。

(一) 新闻界要把“三项学习教育活动”和“保持共产党员先进性教育活动”的成果落实到自己的工作中。新闻界从业人员必须牢记并认真贯彻“三个代表”重要思想；必须时刻不忘用马克思主义新闻观指导自己的工作；恪守职业道德。

(二) 新闻出版界从业人员要努力学习科学和人文知识。通过

## 宁波报业

学习提高自己的业务素质，增强辨识不科学、伪科学和反科学的“科学研究”的能力。

(三)全社会要加强对新闻界的监督。有关单位、广大受众对新闻出版界传播的这类有害的新闻信息，要公开曝光揭露，尽力减少其对社会、对人们的危害程度。

(四)新闻界加强相互监督。上文提到的媒体宣扬的种种不科学、伪科学和反科学的“科学研究”，绝大多数受到新闻界另一些媒体的批评揭露而得到制止。早在1999年法轮功习练者围攻中南海以前，就有数十家媒体揭露过法轮功。

(五)加强法制。对传播此类宣扬不科学、伪科学和反科学的“科学研究”信息的新闻出版单位及其负责人要严肃对待，根据情节严重程度给予必要的不同处理，使他们不仅不能从这些活动中得到好处，还会害了自己，从而不敢从事这类危害社会的活动。

(作者：新华通讯社新闻研究所研究员)

---

【紧接第13页】密切人民群众同党和政府的联系；可以支持和配合政府加强对各级机关、部门及其工作人员的监督，更好地推动工作，教育干部，整顿作风；可以树立新闻媒体良好的社会形象，取得群众的信任和支持，密切同群众的联系。

构建和谐社会，新闻媒体责任重大。新闻媒体要牢牢把握正确舆论导向，进一步提高舆论引导水平，为构建和谐社会营造良好的舆论氛围；要坚持以人为本，努力满足广大人民群众日益增长的精神文化的需要；要进一步贴近群众，贴近生活，着力于解决人们生活中的热点、难点问题；要引导人们正确把握社会主义主流思想，正确看待发展中的矛盾和问题，增强建设和谐社会的信心；要相信群众，保障公民的知情权，对重大突发性事件进行及时、准确、公开地报道，并引导人们正确应对，自觉维护社会稳定。

# 新闻媒体与和谐社会建设

● 邬 未

当前，构建社会主义和谐社会已成为全社会的共同奋斗目标。

所谓和谐社会，就是人人各尽其能、各得其所而又诚信友爱的社会；就是注重激发社会活力，追求公平与正义的社会；就是倡导民主与法制进安定有序、人与自然和谐相处的社会。要实现这一宏伟目标，需要动员、凝聚和发挥全社会的力量，而新闻媒体具有信息面广、传播速度快、传播范围大、在受众心目中的认可度高等优势，使得它在协调社会、沟通民意等方面具有独特的优势。通过新闻媒体对信息的传播和引导，可以起到提高公民的“和谐素质”，守望社会的“和谐秩序”，维护社群的“和谐关系”的作用。

## (一)

和谐社会建立的前提和基础是稳定，因此，媒体就必须充当社会守望者的功能，以期保持社会的安定、团结和有序。我国目前正处在社会转型期的关键时刻，转型期既是黄金发展期，也是矛盾多发期，会出现大量“不和谐”现象。在这种环境下，媒体就应该充分发挥其桥梁沟通的作用和引导作用，以达到稳定人心、齐心协力建设社会主义的效果。

对政策进行及时的宣传和解读。在转型期中，人民群众迫切需要了解党和政府有关国计民生的路线、方针、政策；在建设社会主义市场经济体制过程中，党和政府所采取的一系列改革新举措，也需要向人民群众及时宣传和解释，即“上情下达”，让群众知情，党和政府的方针政策在实施过程中遇到的新情况、新问题，群众在

贯彻政策中的想法和愿望，党和政府也需要及时掌握，这就是“下情上传”。如何将“上情下达”、“下情上传”两者结合起来，使党的主张和群众的意愿有机统一起来，就需要媒体在这其中起一种桥梁作用。这种作用发挥得好，就能使上下和谐，达到高度的一致。

积极营造和谐社会的舆论氛围，社会舆论是一种流动性很强、正负功能兼备的社会意识形态。使社会舆论场中的主流按照正向轨道顺利发展，使舆论监督保持正功能状态，媒体可以发挥自己的作用；在提供信息的基础上，通过进一步提供分析、判断和解读，影响社会舆论的倾向力度，让负向舆论退出舆论场，让正向舆论成为主导舆论，从而影响人们的认识和行为，促进整个社会形成共识。

同时，媒体还可以通过报道具有鲜明时代特点的先进典型，达到引导舆论、鼓舞人心的作用，为构建和谐社会营造良好的舆论氛围。通过对先进人物的报道，人们会被他们博大的胸襟、执着的信念、坚韧的意志、崇高的信仰、忘我的大无畏牺牲精神所折服，“榜样的力量是无穷的”，可以起到“见贤思齐”的示范作用。

## (二)

过去，新闻媒体或多或少存在着“官本位”、“媒体本位”的思想，总是选择、报道自己所认为的大事，很少会从受众的角度出发，考虑百姓的需求，这就使得传受双方之间缺乏互动和沟通，直接影响到传播效果的质量和水平。要构建和谐社会，政府和群众之闻的良好互动和沟通是关键的一环，因此，媒体必须营造和谐的传受关系，做人民群众的传声筒、贴心人，为百姓利益奔走呼喊。

关注百姓生活中的热点问题，解决百姓生活中的难点问题。媒体在选择报道什么的时候，要站在受众的立场上考虑想受众之所想，急受众之所急，情为受众系，才能拨动受众的心弦，心中有受众，笔端有百姓，才能真正贴近百姓的心。

关注当前的热点话题，即政府和百姓都关心的问题。对待这类热点问题，一方面，媒体不能回避，要发挥主观能动性，积极捕捉，勇于触及，记者应深入到百姓生活和社会生活的底层中去，体验平民生活，倾听百姓呼声，反映群众疾苦；另一方面，媒体要冷静、理性思索，不草率从事，通过对热点问题的报道达到释疑解惑、化解矛盾、统一思想、凝聚人心的目的。

关注困难群众。这群人是在构建和谐社会的进程中，特别需要关爱的一群人。构建和谐社会中的一个基本要求就是公平正义、诚信友爱。媒体要以平等的视角去反映他们的疾苦和心声，提供尽可能多的服务；唤起全社会对他们的关爱，扭转偏见和歧视。

### (三)

新闻媒体在构建和谐社会中，要充当社会环境的守望者，及时发现、报道生活和工作中的问题，以促进问题的解决。

满足受众的知情权，新闻媒体是公众认知世界的桥梁，真实迅速地报道是记者责无旁贷的使命。尤其是在各种重大突发性事件的报道上，媒体应当让群众知道情况，更好地配合政府做好灾难事件的处理工作，起到保障社会稳定、民心安定的“稳压器”作用，

开展舆论监督。舆论监督是守望和谐秩序的重要形式，是实现民主监督的重要形式，是反映人民心声的重要渠道，

新闻媒体要充分发挥舆论监督在统一思想、凝聚力量和促进发展、维护社会稳定中的积极作用。

新闻媒体在开展新闻舆论监督方面有着特殊的功能和作用，它借助新闻传播所形成的舆论力量，将被批评监督者置于社会与公众的监督之下，使被批评监督者不得不收敛自己的言行，改正自己的错误，纠正自己的失误。通过媒体进行的舆论监督，可以为人民群众提供对政府及其工作人员实行新闻舆论监督的有效途径，

【下转第10页】