

## »原声

“现在一些人身上好像没有什么道德血液，拜金主义、享乐主义有所滋长，见利忘义、损公肥私时有发生，不讲信用、欺骗欺诈成为社会公害。”

——广东省委副书记、省长黄华华12日在参加省委全会江门组讨论时痛批道德失范。他强调提升社会道德建设十分重要，法律道德并重，两者缺一不可。

温家宝主持召开国务院常务会议

## 加大生猪生产扶持力度

国务院总理温家宝12日主持召开国务院常务会议，研究确定促进生猪生产持续健康发展的政策措施：

会议指出，近一个时期，猪肉价格涨幅较大，影响了群众生活，带动了物价上涨。为保护生产者和消费者利益，促进生猪生产持续健康发展，必须按照统筹兼顾、综合施策、长短结合、标本兼治的原则，进一步完善扶持生猪生产的政策措施。既要保护生猪饲养积极性、促进生产，又要避免猪肉价格过快上涨、过多增加消费者生活支出；既要加强中短期市场调控、保障市场供应和价格基本稳定，又要着眼长远，保持政策的连续性、稳定性，落实长期的扶持和保障措施，尽量减缓周期性波动，防止大起大落。

会议确定了以下政策措施：（一）加大生猪生产扶持力度。今年中央支持大型标准化规模养殖场和小区建设的投资恢复至25亿元，今后视情况适当增加。对养殖户（场）按每头能繁母猪100元的标准给予补贴。继续落实能繁母猪保险保费补贴政策。支持生猪原良种场建设，加大生猪冻精补贴力度。将生猪调出大县奖励范围由421个县增加至500个县。（二）加强生猪公共防疫体系建设。落实对国家一类动物疫病免费强制免疫政策。对标准化规模养殖场和小区的病死猪无害化处理费用每头补助80元，将屠宰环节病害猪损失补贴由每头500元提高至800元。将因防疫需要而扑杀的生猪补助标准由每头600元提高至800元。将基层防疫人员工作经费补贴标准

由每年1000元提高至1200元。（三）强化信贷和保险支持。增加对规模养殖企业的信贷支持，为规模养殖场和小区提供信用担保服务。抓紧研究建立规模养殖企业联合体担保贷款方式。做好生猪保险工作，提高生猪保险覆盖面。（四）妥善安排低收入群体和家庭经济困难学生生活。年底前，各地要全部建立起社会救助和保障标准与物价上涨挂钩的联动机制，及时发放价格临时补贴。通过定点供应储备食品、落实好家庭经济困难学生资助政策、加强学生食堂管理等方式，确保秋季开学后学生生活水平不因价格上涨而降低。（五）加强生猪等“菜篮子”商品生产、流通、消费领域的统计、监测和分析，及时掌握生产状况和市场变化。

新华社



在这里，读遍中国



## 客车坠河 4人丧生

7月13日，救援人员在事故现场施救。

当日13时30分左右，一辆由陕西安康发往重庆巫溪的大型客车在巫溪县大河乡境内会车时坠入大宁河中，已造成4人死亡。事发时车上有30余名乘客。目前，伤者已被送往医院救治，救援工作仍在进行。新华社发

## 网友建言“慈善纲要”盼账目公开

7月13日是民政部《中国慈善事业发展指导纲要》公开征求意见截止日。记者从民政部获悉，截至到13日上午10时，通过邮件、网络留言和民政论坛等方式，已经征得近300条意见。

从民政部民政论坛上征集的意见内容看，有4成的建议明确提

出，希望慈善机构公布捐赠账目及捐款流向形成常态化。

7月8日，民政部发布《中国慈善事业发展指导纲要（2011—2015年）》（征求意见稿），其中指出，要推行慈善信息公开透明制度，完善捐赠款物使用的追踪、反馈和公示制度。

综合

## 苯佐卡因可能引起不良反应

国家食品药品监督管理局13日发布通报，提醒医患和药品生产企业关注苯佐卡因引起高铁血红蛋白血症的不良反应情况。

通报说，近期国外药品管理部分发现苯佐卡因可能引起高铁血红蛋白血症的严重不良反应。考虑到此类风险在我国临床应用中也

同样存在，且苯佐卡因产品多为非处方药，国家食品药品监督管理局提醒广大医务人员、药品生产企业和公众关注苯佐卡因引起高铁血红蛋白血症的安全性信息。

据介绍，苯佐卡因是局部麻醉药，主要用于皮肤病止痒，创面、痔疮及溃疡面等止痛。新华社

## “赛家鑫案”审查尚未结束

云南高院副院长：以公众狂欢方式杀人玷污法律

近日，有媒体报道云南省高级人民法院将于7月12日通报“李昌奎案”的审查结果。但记者12日向云南省高级法院了解到，此消息系媒体误传，“李昌奎案”审查尚未结束。一旦有了结果，将第一时间向社会通报。

2009年5月16日，被告人云南省昭通市巧家县农民李昌奎因其家人与同村王家飞一家发生纠纷，同王家飞发生争吵后，将王家飞掐晕后实施强奸，之后将其打死，随后又杀死王家飞年仅3岁的弟弟。2010年7月15日，昭通市中级人民法院一审以李昌奎犯强奸罪、故意杀人罪判处死刑。李昌奎上诉后，具有自首情节，认罪、悔罪态度好，积极赔偿被害人家属经济损失，于2011年3月4日改判李昌奎死缓。

终审判决在网上掀起轩然大波，李昌奎也被称为“赛家鑫”，网络和媒体几乎一边倒地质疑终审的死缓判决。7月12日，云南省高级人民法院副院长田成有接受采访，他的说法是：不能以公众狂欢的方式杀人，杀人偿命的陈旧观点也要改改了。

### 不能以公众狂欢方式杀人

截至记者发稿，网民投票显示，97.61%的网民要求判处李昌奎死刑，1.39%的网民支持云南省高院判处死缓，1%的网友认

为不好说。

舆论压力很快将云南省高院压得喘不过气来，但是，云南省高级人民法院副院长田成有还是表了态：“我们不会因为大家都喊杀，而轻易草率地剥夺一个人的生命。改判或者不改判，都不是一个人说了算的，法院会听取各方面的意见，包括民众、媒体、学界。但最终，审判还是要以国家的法律为准。”

“社会需要更理智一些，绝不能以一种公众狂欢式的方法来判处一个人死刑，这是对法律的玷污。”

### 死刑是时候改变了

“我们现在顶了这么大的压力，但这个案子10年后肯定是一个标杆、一个典型。”

田成有说，之所以采取死缓，也是基于最高人民法院曾经有明确规定：对于婚姻家庭、邻里纠纷等民间矛盾激化引发的故意杀人犯罪，适用死刑一定要十分慎重。

为什么最高法近年来一直提出“少杀”“慎杀”，就是要给予人性和人权。“杀人偿命的陈旧观点要改改了。”田成有这样说。

他认为，减少死刑已经成为了一大趋势，现阶段我们不能再用酷刑，这是奴隶制、封建制的落后方法。

### 有一种骑虎难下的感觉

在谈及舆论压力时，田成也有着一种骑虎难下的感觉。他说：“说真心话，我不是为李昌奎个人说情，李昌奎和我没有任何关系，我是作为一个执法者就案件本身而谈，判决也不是经过一个人出来的，是经过27名高院审判委员会成员讨论而来的。”

他同时强调，理解网民对判决提出的异议，但这都是观念的问题，是杀人偿命的传统意识与现代司法理念、国家刑事政策的差异，这些都是可以公开探讨。

### 专家观点

该案应强调“不从轻”一面

最高人民法院刑庭法官宣东认为，该案改判死缓不太恰当。法律规定，投案自首不是一定要从轻处理，投案自首只是个从轻理由，是“可以从轻”，不是“应当从轻”。这需要看犯罪情节，如果犯罪情节特别恶劣，手段特别残忍，后果特别恶劣，民愤极大，那么，就不能机械地从轻。他认为，该案是有预谋、有准备的犯罪，不像药家鑫案件那样，是突发交通事件引起的杀人行为，这中间还有一念之差的问题。“李昌奎这个案件，我们要强调不从轻的一面。”

综合《新快报》《法制日报》

## 四成网友挺广东“单独”新政

如果政策允许，你会生二胎吗？”“当然会！”广东省计生委正式向国家申请“单独生二胎”试点的消息，继续引起民间及网络热议。根据新浪微博、广州妈妈网等门户网站发起的民意调查，12日2800多名网友对“是否支

持政策允许生二胎”进行投票，四成人毫不犹豫选择“力挺”。

记者通过现场随机访问，以及QQ网络咨询两种方式调查了50名处于育龄阶段（18—49岁）的夫妇，有45人表示“如果政策允许，一定会生二胎”。综合

## 哈大客运专线总经理接受调查

继原南昌铁路局局长邵力平和原呼和浩特铁路局局长林奋强被双规之后，记者从铁路系统内部人士处获悉，哈大铁路客运专线有限责任公司总经理杜厚智已于6月底被免职，接受有关方面的调查。

免职原因，据该人士透露，可能与哈大线基建工程和物资招投

标方面的经济问题有关，“参与哈大线工程建设的各工程局主要负责人目前也在配合此次调查。”杜厚智在担任哈大铁路客运专线有限责任公司总经理之前，曾历任南昌铁路局总工程师、副局长和上海铁路局总工程师。

据《21世纪经济报道》

## “天价过路费案”移送检察院

7月1日，河南省平顶山市鲁山县公安局已将“河南天价过路费案”移送鲁山县人民检察院。犯罪嫌疑人时建锋、时军锋涉嫌诈骗罪，时军锋指使他人作伪证，涉嫌妨害作证罪被审查起诉。

经公安机关查明，2008年初，

时军锋、时建锋为谋取利益，与某武警支队的张新田、李金良（两人均另案处理）合作，通过伪造武警部队车辆号牌等相关证件，于2008年5月~2009年1月期间骗免高速公路通行费数额特别巨大。

综合

## 河北将取消“大干快上”等冒进口号

在13日举行的中共河北省委七届七次全会上，河北省委书记张云川批评了少数部门在工程建设上的浮躁作风，他表示将坚决取消“决战90天”“大干快上”等冒进口号，工程建设必须尊重科学规律。“特别是在重点项目和重点

工程建设上，要始终把质量、效益、安全放在第一位。”张云川告诫与会人员，在科学发展的年代一定要克服浮躁的思想作风，工程建设要比质量比效率，而不是比工期，河北省的建设工地上将坚决取消冒进式的标语口号。

新华社

## 英特尔“智二代”打造完美一体机电脑

小巧精致的机身，没有蜘蛛网般的连线，也没有嘈杂的工作噪音，甚至无须鼠标键盘，你要做的只是插电、开机、上网……搭载第二代智能英特尔酷睿处理器的一体机所带来的诱惑，难以阻挡！

一体机，将台式主机与显示器合二为一的产品。如果它能够将台式机的高性能、笔记本电脑的时尚优雅，以及上网本般的低噪音集于一身，那将是怎样一件“神器”？而

“智二代”的出现，让传说中的“神器”瞬间变为真实存在。它得益于“智二代”处理器平台高度集成的系统架构，将包括显卡、北桥芯片在内的关键组件全部无缝融合至处理器核心之中。借助先进的32纳米制造工艺，“智二代”处理器拥有极为出色的能耗控制表现，在轻负载下，处理器闲置的物理核心与其他空闲电路会被关闭以降低能耗。

购买搭载“智二代”处理器的