

“开门立法”新风拂面

# 贵州十公民旁听省人大常委会

本报记者 赵福中  
本报实习生 李丰

近日，贵州省十一届人大常委会第十一次会议在贵阳召开。这次会议由于在民生热点方面亮点频现，因而引起了人们的广泛关注。但其中最引人注目的，是10位“非官方”背景的公民参加会议旁听。

11月23日，这10名公民分成4组坐上了人大常委会委员就如何保护贵阳市水源地阿哈湖各抒己见。在旁听席上坐着一位老人，他皱着眉头，仔细听着委员们的发言，不时在纸上写着……

他就是此次旁听会议的10名群众代表之一，66岁的退休老职工姚志贵。“这是我第

“我就是来提意见的”

11月24日上午9时30分，贵州省人大第四组的省人大常委会委员就如何保护贵阳市水源地阿哈湖各抒己见。在旁听席上坐着一位老人，他皱着眉头，仔细听着委员们的发言，不时在纸上写着……

他就是此次旁听会议的10名群众代表之一，66岁的退休老职工姚志贵。“这是我第

新华社记者 谭浩 吴晶晶

近期，中央派出调研组，带着对新疆各族人民深厚感情来到新疆，深入全疆15个地州市开展调研，就实现新疆经济社会跨越式发展、促进新疆长治久安听取各族干部群众意见和建议。

中央调研组在疆调研期间，正逢初冬时节，雨雪交加，气温骤降。调研组的同志以高度的政治责任感、饱满的精神状态和务实的工作作风，冒着严寒，长途跋涉，深入机关、学校、企业、街道社区，进家入户，通过召开不同层次座谈会、实地考察等形式，广泛接触各族干部群众，听建议、察实情、理思路、提措施，问需于民、问计于民，掌握了大量的第一手资料，汇集了各方面的智慧、经验和办法。

中央调研组的调研主要围绕经济发展、

### 郑州市机关内设机构领导全部竞争上岗

本报讯（通讯员李承锦 记者肖树臣）近日，郑州市委、市政府出台《关于加强公务员队伍建设的意见》，把公务员考核纳入政府绩效考核范围，并规定机关内设机构领导职位要全部实行竞争上岗。

### 妇儿产业博览会在京举行

本报讯 日前，由国家贸促会北京市分会、北京市妇联、国家会议中心联合主办，中国出入境检验检疫协会进出口食品化妆品工作委员会、中国乳制品工业协会、北京玩具协会支持的2009中国(北京)国际妇女儿童产业博览会在北京举行。

此次博览会以“拓展市场、推广品牌、安全健康、引领时尚”为主题，在妇女儿童产业领域打造“权威、示范、高端”的新产品、新技术、新理念的综合性展示平台。中国女性发展高峰论坛、食品安全高峰论坛、中国乳业(北京)高峰论坛同时举行。本次博览会不仅通过行业渠道吸引专业人士参加，还与广大女性、儿童群体在现场进行交流，众多参展品牌都在博览会上设立了体验专区。

（辛文）

## 中国创意产业年度大奖揭晓

本报北京11月27日电（记者车辉）今天，“光华龙腾奖——第四届中国创意产业年度大奖”隆重揭晓。该奖是国内创意产业领域最具权威性和影响力的公益性奖项。

参与角逐本届年度大奖的机构数量多达上千家，竞争格外激烈。最终，国际知识产权联盟主席埃瑞克·史密斯等3人领走了“2009中国创意产业国际贡献奖”。天津市文化产业协会会长曹秀荣等10人获得“2009中国创意产业杰出贡献奖”。此外，典礼上还颁发了“2009中国创意产业领军企业奖”等奖项。

### 《中国侗族在三江》摄影展举行

本报讯（记者庞慧敏）11月26日，《中国侗族在三江》摄影展暨画馆首展仪式在广西壮族自冶区博物馆举行。本次影展由柳州市政协主办、柳州市委宣传部、柳州市旅游局等协办。影展将持续一个星期，通过三江侗族民俗摄影展、侗族建筑展示、图文展示等多种形式，向社会展示侗乡深厚的民族文化和柳州丰富的旅游资源。

### 沧州商业地产研讨会举办

本报讯 11月26日，由沧州市政府和商务部主办的“城市新区商业地产综合体发展规划研讨会”在河北沧州成功举办。与会的商业地产界人士对沧州商业地产前景表示了审慎乐观。他们认为，城市化进程和区域经济发展在中国方兴未艾，像沧州这样的二、三线城市的商业地产开发是一个新的行业增长点，如能准确把握住机会，将大有可为。同日，作为沧州市未来商业地产核心项目的“国贸中心”宣布开工建设，总建筑面积约40万平方米。（曹阳）

# 为了新疆更加灿烂美好的未来

——中央调研组围绕经济发展社会稳定等方面内容在新疆深入调研

对外开放、改善民生、对口支援、教育文化、民族宗教、党的建设、生产建设兵团发展、维护稳定、涉疆外交等方面展开，内容涵盖新疆改革发展稳定的各个方面。通过调研大家感到，新疆是我国西北的战略屏障，是我国实施西部大开发战略的重点地区。新疆的发展和稳定关系全国改革发展稳定大局，关系祖国统一、民族团结和国家安全，在党和国家发展全局中具有特殊重要的战略地位。做

好新疆工作不仅是新疆的事情，而是全全国的事情，既要充分调动新疆的积极性，又要充分调动中央有关部门、企事业单位的积极性，充分调动有关地方的积极性。

调研组坚持抓住重点、突破难点，深入研究新疆经济社会发展中带有根本性、全局性的重大问题。调研组认为，要抓住机遇，推进科学发展，保持经济平稳较快发展；要加快社会建设步伐，加大改善民生的力度，不断提高



宁夏白芨滩林场职工在毛乌素沙漠边缘扎草方格。位于毛乌素沙漠边缘的白芨滩国家级自然保护区于2000年设立，面积122万亩，荒漠化土地面积占70%，生态系统十分脆弱。

保护区内的白芨滩防治治沙林场干部职工共治理沙化土地46万亩，控制流沙面积58万亩，建设沙地果园4000多亩。如今，治沙人仍在茫茫沙海中奋斗，铸就绿色梦想。 新华社记者 王鹏 摄

## 海口免费婚检为何遭冷遇？

政、计生等多部门的配合，更重要的是提高人们对婚检的重视程度。”海口市妇幼保健局副局长邱春强认为，应加大婚检的宣传力度，让人们认识婚检的重要性和必要性，自觉参加婚检。

他向记者举了一个例子，该院之前接访过的一名高危孕妇，婚前就患有风湿性心脏病，但因为没有进行婚检，丈夫也不知道情况，直到怀孕后才发现。最后，医生费了九牛二虎之力才挽救了产妇的生命。

新华社天津11月27日电（记者李靖 张泽伟）码头工人孔祥瑞，虽然只有初中文凭，但他刻苦钻研，锐意创新，取得180多项科技成果，成为家喻户晓的“蓝领专家”，被誉为当代知识型产业工人的楷模。

1972年孔祥瑞初中毕业后被分配到天津港码头当工人。1985年他放弃了去职工大学深造的机会。他说，生产实践这个大课堂，照样培养人。于是，他把工作岗位当成课堂，把生产实践作为教材，把设备故障作为课题，把身边拥有一技之长的工友当做老师，勤奋学习、刻苦钻研。他还有一个记工作日志的习惯，小本子每天随身携带，设备出现哪些故障、什么原因、修理过程、注意事项等都一一记录在案。日积月累，一本本工作日志成为他搞技术创新的資料庫。

岗位上的刻苦钻研，使孔祥瑞逐渐成长为一名专家。一次，码头上一台门式起重机的旋转大轴承出现异响，这有可能是缺少润滑，但也可能是重大事故的征兆。如果不拆卸进行彻底检修，门机就有可能瘫痪；如果拆卸下

泛、更深入地参与到政治生活、经济生活和社会管理事务中。

早在2001年5月30日，贵州省就通过了《贵州省人民代表大会常务委员会关于本省公民旁听贵州省人民代表大会常务委员会议办法(试行)》，对公民与立法机关的“零距离”接触作出了明确规定。此后一批地方法规的出台，包括征集立法项目，都采取了类似的方式，立法质量也有了显著提高。

2009年5月13日，贵州省通过了《贵州省人民代表大会常务委员会会议公民旁听办法》，对公民旁听立法会议做出了更详细的规定，说明，受到了社会各界的肯定

采访中，一些市民表示，普通市民走进议事厅，顺应了依法治市的潮流。通过市民旁听，大家对人大代表如何履行职责，如何讨论和决定重大事项，增加了了解。

“旁听制度，是一项通过扩大公民的有序参与，增强人大工作的公开化、透明化，便于公民监督人大工作和人大代表履职的好做法。”贵州省人大相关负责人认为，公民与人大常委会“零距离”接触，表明开门立法的理念更加具体化。同时，也意味着人大常委会会议质量和工作效率将进一步提高，人大常委会依法履行职权将得到更好保障，这对构建和谐社会是一个推动。

一位社会学家也认为，“开门立法”作为公众参与的一种立法制度，激发了民众的热情，给立法带来了生机，提高了立法质量，也有效地解决了一些群众关心的难点、热点问题。“开门立法是大势所趋。”

# 新修订的《中国新闻工作者职业道德准则》公布

新华社北京11月27日电（记者穆静）新修订的《中国新闻工作者职业道德准则》9日已经中华全国新闻工作者协会第七届理事会第二次全体会议审议通过。该条例包括7条，新华社27日受权播发了这一条例。

条例指出，新闻工作者要把体现党的主张与反映人民心声统一起来，把坚持正确导向与通达社情民意统一起来，把坚持正面宣传为主与加强和改进舆论监督统一起来，发挥党和政府联系人民群众的桥梁纽带作用；要把人民群众作为报道主体和服务对象，多宣传基层群众先进典型，多挖掘群众身边的具体事例，多反映平凡人物的生活，多运用群众的生动语言，使新闻报道为人民群众喜闻乐见。

条例指出，新闻工作者要加强和改进舆论监督，着眼于解决问题、推动工作；采访报道突发事件要坚持导向正确、及时准确、公开透明，推动事件的妥善处理。 条例强调，新闻工作者要通过合法途径和

方式获取新闻素材，新闻采访要出示有效的新闻记者证，认真核实新闻信息来源，确保新闻要素及情节准确；报道新闻不夸大不缩小不歪曲事实，不摆布采访报道对象，禁止虚构或制造新闻；刊播新闻报道要署作者的真名；摘转其他媒体的报道要把握好事实关，不刊播违反科学和生活常识的内容；刊播了失实报道要勇于承担责任，及时更正致歉，消除不良影响。

条例强调，新闻工作者要严格执行新闻

报道与经营活动分开的规定，不以新闻报道形式做任何广告性质的宣传，编辑记者不得从事创收等经营性活动；坚决反对和抵制各种有损新闻和有偿不闻行为，不利用职务之便谋取不正当利益，不利用新闻报道发泄私愤，以任何名义索取、接受采访报道对象或利害关系人的财物或其他利益，不向采访报道对象提出工作以外的要求；维护采访报道对象的合法权益，尊重采访报道对象的正当要求，不揭个人隐私，不诽谤他人。

# 国家重点基础研究发展规划(973计划)

据新华社北京11月27日电 国家重点基础研究发展规划(973计划)的实施，是党中央国务院高瞻远瞩，为加强我国基础研究做出的重大决策，对推动基础研究的发展具有重要意义。

1997年6月4日，国家科技领导小组第三次会议决定制定国家重点基础研究发展规划，瞄准科学前沿和国家发展中的重大关键问题，重点选择对国民经济建设和社会发展有重大意义的基础研究领域，力争有所突破。根据会议精神，原国家科委会同有关部门制定了《国家重点基础研究发展规划》，并于1998年开始组织实施国家重点基础研究发展规划(973计划)。

1998年6月，为保证规划选题的科学性、民主性，科技部成立了由19位科学家组成的首届国家重点基础研究发展规划专家顾问组。1998年10月，973计划第一届专家顾问组召开第五次全体会议提出增设重要科学前沿领域。

1998年12月，为了加强对国家重点基础研究专项经费的财务管理，保证国家重点基础研究项目的顺利实施，科技部和财政部制定并发布《国家重点基础研究专项经费财务管理办法》。随后，为规范和加强国家重点基础研究发展规划项目的立项与管理工作，科技部发布《国家重点基础研究发展规划项目管理暂行办法》。

1999年1月，为加强国家重点基础研究发

展规划项目的过程管理，科技部成立国家重点基础研究发展规划项目咨询顾问组（即第一届项目咨询组）。

2003年12月，科技部制定了《973计划项目验收办法》，并委托专家顾问组主持对1998年立项的首批项目进行结题验收。

2004年12月，科技部在北京召开国家重点实验室计划20周年、973计划5周年纪念大会。

2005年1月，973计划设立了重要传染病基础研究专项和中国理论基础研究专项。

2006年7月，为加强973计划的科学化、规范化管理，在广泛征求有关方面意见的基础上，科学技术部、财政部印发了《国家重点基础研究发展规划管理办法》。

2006年9月，为贯彻落实《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006—2020年)》，规范和加强国家重点基础研究发展规划专项经费的管理，提高资金使用效益，财政部、科技部制定并印发《国家重点基础研究发展规划专项经费管理办法》。

2006年10月，科技部发布了《国家重点基础研究发展规划(973计划)“十一五”发展纲要》，明确了973计划“十一五”的指导思想与战略目标、重点方向和任务、政策与措施。

### 新中国档案

## 中共中央召开党外人士座谈会

(上接第1版)2010年是实施“十一五”规划最后一年,做好经济社会发展工作,对于进一步有效应对国际金融危机冲击、为“十二五”时期发展奠定良好基础具有十分重要的意义。一是要加强和改善宏观调控,保持经济发展势头,同时下更大功夫推动经济发展方式转变和经济结构调整。二是要加大结构调整力度,坚持长期发展目标和短期增长目标相协调,坚持需求结构调整和供给结构调整相促进,增强内需特别是消费需求对经济增长的拉动作用,从抑制产能过剩和培育新兴产业两方面入手促进产业结构优化升级,加大运用新技术改造和提升传统产业力度,加强节能减排工作,积极稳妥推进城镇化,继续实施区域发展总体战略,特别是要采取有效措施加快推进中西部地区特别是边疆民族地区经济社会发展。三是要夯实“三农”发展基础,扩大内需增长空间,全面落实和不断完善强农惠农政策,保持农业稳定增产,合理引导农业产业结构调整,提高种粮农民收入,提高农业生产比较效益。四是要深化改革开放,增强经济发展动力,围绕建立健全有利于科学发展的体制机制,积极推进重点领域和关键环节改革,

推动政府职能转变,推进国有企业改革,支持和引导非公有制经济和中小企业发展,加快转变外贸增长方式,做好利用外资工作,大力实施“走出去”战略。五是要加大保障和改善民生工作力度,采取有效措施增加就业,加快社会保障体系建设,稳步落实医药卫生体制改革各项举措,扎实做好帮扶困难群众工作,全力维护社会和谐稳定。

胡锦涛最后希望各民主党派、全国工商联和无党派人士坚持把推动科学发展作为履行职责的第一要务,注重研究国际经济环境新变化和国内经济运行新情况,着重围绕中央确定的明年经济工作目标任务建睿智之言、献务实之策,围绕人民群众普遍关心的问题积极反映社情民意,协助做好理顺情绪、化解矛盾工作,继续为推动经济社会又好又快发展作出贡献。

王岐山、回良玉、张德江、令计划、王沪宁、马凯、杜青林和中共中央、国务院有关部门负责人出席座谈会。出席座谈会的党外人士还有张梅颖、张榕明、厉无畏、罗富和、陈宗兴和马培华、王钦敏、陈抗甫、汪毅夫、谢经荣、郝如玉等。

故，造成车上51人全部死亡，直接经济损失1447万余元。这是一起由于对安全生产工作不重视、安全管理制度不落实，监督检查不力，安全隐患治理不到位，对驾驶员安全教育培训存在漏洞，以罚代管而导致的责任事故。

给予巴中市副市长魏文通、巴中市交通局局长张世俊、巴中市公安局交警支队政委刘登川、巴中运输(集团)有限公司董事长、党委书记鲜光宗等15名事故责任人党纪、政纪处分。

推广。

在生产实践中，孔祥瑞坚持设备使用“三必改”原则：存在安全隐患的必改；不适合生产的必改；不利于维护保养的必改。到2006年，孔祥瑞已获得130多项科技成果，成为名副其实的“蓝领专家”。

孔祥瑞的先进事迹经媒体报道在全国传遍后，很多荣誉随之而来。不少单位请他去演讲，也有很多单位前来天津港考察学习。“公务繁忙”的孔祥瑞在码头的时间少了。但只要不出差，他准在码头现场。他说，荣誉对自己来说，更是压力、动力。唯有勤勉工作，创新不止，2006年之后的两年多，孔祥瑞带领工友又取得了50多项科技成果，获得专利4项，为企业创造效益2000多万元。

如今，在孔祥瑞看来，孔祥瑞这个名称，已经不仅仅是他本人，更是代表着天津港，代表着新时期的产业工人。“某种意义上，孔祥瑞是大家心目中的知识型、技能型职工的代表，是大家学习的榜样，也是我永远前进的动力。”孔祥瑞说，他还深刻意识到，只有一个孔

