

前11个月审计2万名干部，67人被移送司法机关

# 14名省部长被审计

昨天，全国审计工作会议召开。审计署审计长刘家义在会上透露，今年1至11月，审计署对14名省部长和12家中央企业领导人员进行了任期经济责任审计，67名被审计的领导干部和164名其他人员的问题被移送司法、纪检监察机关处理。

## 受审计省部长增10人

刘家义说，今年1到11月，全国完成了对2万多名领导干部的经济责任审计。其中，审计署对14名省部长和12家中央企业领导人员进行了任期经济责任审计。在2008年，接受经济责任审计的省部长是4人。

据介绍，今年以来，经济责任审计工作不断深化，国有企业领导人员和地厅级以下党政领导干部经济责任审计基本实现制度化，省部级领导干部经济责任审计试点范围逐步扩大。

“总的看，大多数被审计的领导干部能够贯彻执行中央决策

部署，认真履行职责，积极推动本地区和本单位发展提高。”审计署审计长刘家义说，“但审计也发现一些值得关注的问题。”

发现的问题主要是：个别领导干部法制观念和责任意识不强；一些地方和单位的决策和管理制度不够健全，个别决策比较随意；有的地方对领导干部的绩效考核指标不够科学，尚未建立起清晰明确的问责制度。

刘家义还透露，全国查出由于领导干部直接责任造成的违规问题金额106.9亿元，67名被审计的领导干部和164名其他人员的问题被移送司法、纪检监察机关处理。

## 审计挽回损失163亿元

刘家义说，1月至11月，全国审计和调查9.9万个单位，查出违规问题金额2347亿元，挽回损失163亿元，促进国家财政增收节支521亿元。

同期，全国对8000多个投资项目和1万多个汶川地震灾后恢复重建项目进行了跟踪审计。

审计发现，一些地方配套资金尚未完全落实到位，有些地方资金和项目管理不够严格和规范，个别项目占用或征用土地审批手续不完备，个别项目建设不完全符合环保要求。通过审计，核减投资或结算额300多亿元，挽回或避免损失100多亿元。

## 一些地方侵占群众利益

今年1至11月，全国共对3万多亿元专项资金进行了审计，促进资金拨付到位、增收节支和挽回损失120多亿元。

审计署统一组织了对种粮

农民补贴、政府投资保障性住房和农村饮用水安全状况等进行了审计和调查。各地普遍开展了对涉农、教育和社会保障等资金和项目的审计和调查，跟进检查资金的管理、使用和绩效状况。

审计发现和查处了一些地方滞留、闲置或挤占挪用专项资金、侵占群众利益的问题，在促进完善相关制度、落实惠民政策等方面发挥了积极作用。

## 明年重点审计金融等领域

谈到2010年的审计重点，刘家义表示，审计署明年将统一组织对农业综合开发资金、城市最低生活保障资金、政府投资保障性住房、新型农村合作医疗基金和新型农村社会养老保险基金等进行审计和调查。

同时，刘家义表示要加大对重大违法违规问题的揭露和查处力度。进一步加强对工程建设、金融、国有企业、土地管理等重点领域的审计监督。综合《法制晚报》《京华时报》报道

# “嫦娥二号”明年“奔月”

国防科工局昨天召开国防科工工作会议。相关人员在会上透露，“嫦娥二号”任务各系统已基本完成产品研制，卫星正在进行总装测试，预计于2010年底发射升空执行试验任务。

据了解，探月二期工程（包括“嫦娥二号”和“嫦娥三号”任务）经过各系统的努力，各项工作总体进展顺利。

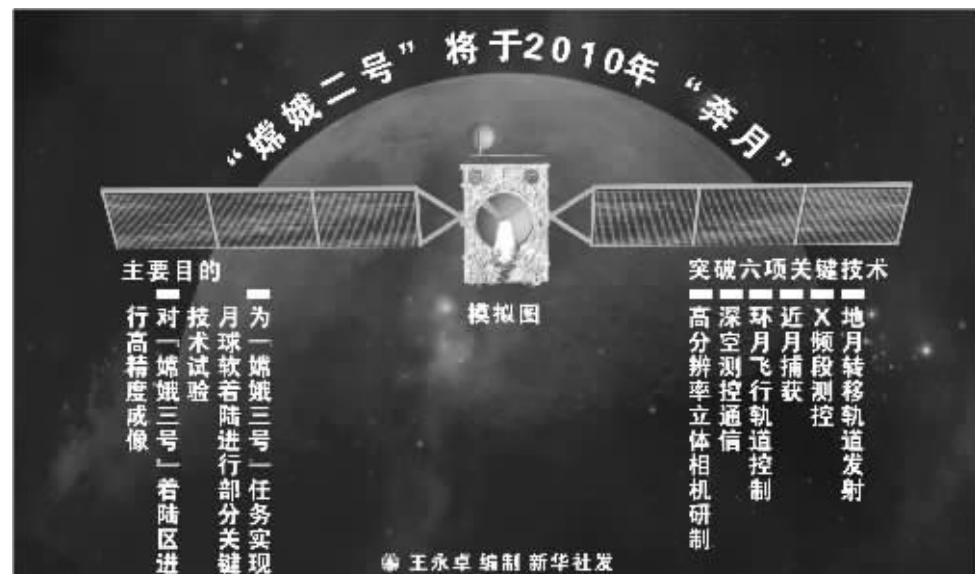
“嫦娥二号”卫星是探月二期工程的技术先导星，其主要目的是为“嫦娥三号”任务实现月球软着陆进行部分关键技术试验，并对“嫦娥三号”着陆区进行高精度成像。

目前，“嫦娥二号”卫星突破了地月转移轨道发射、X频段测控、近月捕获、环月飞行轨道控制、深空测控通信及高分辨率立体相机研制等六项关键技术。

据悉，一年来，卫星系统已完成关键技术攻关、正样产品的验收工作，正在进行整星总装测试和大型地面试验验证；火箭正样产品目前正在按计划生产和试验；发射场系统、测控系统和地面应用系统正按计划进行地面设备改造和试验。来自国防科工工作会议消息，“嫦娥三号”任务主要关键技术已经突破，完成了方案阶段研制工作，目前已正式转入初样研制阶段。

嫦娥工程地面应用系统总设计师兼副总指挥李春来告诉记者，“嫦娥二号”与“嫦娥一号”相比有几点不同，具体体现在着陆方式与相机分辨率等方面。

据《法制晚报》



## »新闻分析

### 两代“嫦娥”捉对比较

**空间分辨率：**CCDvs 普通  
“嫦娥二号”一个重要特点是，其将搭载的CCD相机分辨率比“嫦娥一号”高出许多，能获得更清晰、更详细的月球表面影像数据和月球极区表面数据。

而“嫦娥一号”采用相对普通的照相机。

**空间分辨率：**10米 vs 120米  
“嫦娥一号”的空间分辨率是120米，而“嫦娥二号”

则达到了10米。在科学上，空间分辨率是越小越清晰。

**着陆方式：**软 vs 硬

“嫦娥二号”有望采取软着陆的方式降落月球，来验证轨道控制等相关技术。

李春来此前表示，“嫦娥一号”卫星受控撞击月球表面，来进行“变轨”试验。通过对撞击月球表面瞬间的影像拍摄等方式，为今后探测器在月球软着陆收集科学试验数据。

## »新闻延伸

### “嫦娥三号”2012年拟发

嫦娥工程地面应用系统总设计师兼副总指挥李春来告诉记者，“嫦娥三号”计划将于2012年或2013年发射。

据了解，“嫦娥三号”在月球实现着陆后，将分为两部分：着陆器和月球车。月球车将在月球表面巡视，着陆器定点守候。

据《法制晚报》

# 新拆迁条例制订存三大难题

将终结拆迁条例的征收条例，目前正在紧锣密鼓的征求意见和修改中。国务院法制办主任曹康泰日前接受记者采访时表示，目前法制办正在就征收条例草案征求地方意见，并还将请被拆迁人表达意见，草案修改完善后，将会尽快公开征求公众意见。

## 征收条例制订存三大主要问题

针对征收条例制订中遇到的困难，曹康泰将之概括为三个主

要问题。首先面对的是如何界定公共利益的问题，他表示，征收条例将会采取列举的方式界定公共利益，且倾向于采取对公共利益进行范围较窄的界定，不过这遭遇了地方的不同意见，地方希望能够将之界定得宽一点。

征收条例遇到的第二个困难为征收程序，曹康泰介绍，包括征收程序由谁启动等问题都需要征收条例作出规定。

此外，补偿问题也是难点，曹康泰表示，法制办倾向于按市场价

格补偿，“你把人家房子拆了，总得让人家有能力购买新的房子”。

## 解决“非公共利益征收”两方案

征收条例是作为《物权法》的配套法规制订的，《物权法》42条明确规定了国家征收的公共利益原则，对非公共利益征收是否应当在征收条例中规定，曹康泰表示，目前对此有两种考虑，一种方案为在征收条例中增加一章，专门规定非公共利益征收和补偿问题，还有

一种方案为不在征收条例中作出规定，单独立法规范此类问题。

曹康泰解释，由于国家征收是行政法律关系，而非公共利益征收一般是民事法律关系，两种不同的法律关系放在同一部征收条例中规范是否合适正在研究中。

对于征收条例草案何时能够和公众见面征求意见以及正式出台，曹康泰未给出时间表，不过他强调，法制办将会抓紧时间制订，尽快完成此项工作。

据《新京报》

## 山西矿难 副市长丢了乌纱帽

据新华社太原12月28日电（记者陈忠华）为深刻吸取事故教训，山西晋中市委和介休市委根据有关规定，28日对“12·27”瓦斯燃烧事故相关责任人作出处理，根据有关规定，经晋中市委常委会研究决定，提名免去韩海云介休市人民政府副市长职务，提名免去张宜谦介休市煤炭生产管理局局长职务，提名免去杨广栋介休市政府市长助理职务。

12月27日23时30分许，介休市鑫峪沟东沟煤业有限公司发生井下瓦斯燃烧事故，造成12名矿工遇难，给人民生命财产造成重大损失。

此外，介休市公安局将介休市鑫峪沟东沟煤业有限公司董事长薛国华、总经理梁运奇、矿长梁昌富、安全副矿长李秉大、带班班长邵承豹等5名犯罪嫌疑人依法刑事拘留。

据初步了解，事故煤矿为基建矿井，核定年生产能力30万吨，2009年10月经介休市煤炭局批准进行复工复产整顿。据初步调查，事故原因是矿方违规作业擅自打开密闭墙，造成瓦斯积聚，导致局部发生瓦斯燃烧。

## »相关新闻

### 云南矿难 5人遇难6人失踪

综合新华社昆明12月28日电（记者赵大春李怀岩）28日1时50分许，云南省楚雄彝族自治州双柏县麻栗树煤矿矿岩子头矿井k9平洞发生煤与瓦斯突出事故，事故发生时井下有11名矿工在当班作业，目前已找到5具死者遗体，其余被困井下的6名矿工正在搜救之中，专家估计已无生还希望。

12月28日1时50分许，双柏县麻栗树煤矿工人罗行伟等2人在井口值班过程中发现安全监测监控系统报警，遂对井口进行查看，发现井口出现黑烟，立即到井下进行探查，发现瓦斯超限，罗行伟等人便及时向矿井领导报告，经该矿技术人员下井查看，初步认定为大巷掘进迎头发生煤与瓦斯突出，矸石与煤从迎头堆积到总回风巷口约300米。发生事故的矿井受瓦斯突出影响，矿井内煤层、煤矸石等出现垮塌，造成11名矿工下落不明。

## 安徽 六成公务员身体弱？

近日，安徽行政学院做出的一项调查报告显示，安徽省公务员对自身健康状况满意的不足四成。数据显示，高血压、颈椎疾病以及脂肪肝成为公务员患有比例最高的三大慢性病，而基层公务员的心理状况普遍堪忧。

调查人员选取了200多位各个年龄段的各级公务员进行了调查。数据显示，高血压、颈椎疾病以及脂肪肝成为公务员患有比例最高的三大慢性病。以脂肪肝为例，省直单位公务员患病率达到24.29%，男性公务员患脂肪肝的比例高达28.68%。

在30~39岁年龄段的公务员中，大多患有不同程度的慢性疾病，其中患高血压的比例达到了16.22%，患颈椎疾病的比列也呈上升趋势。该调查报告称，30~39岁年龄段的公务员长期伏案工作，每天的“久坐”带来了太多弊端，同时不健康的“公务文化”已影响到他们的身体健康。所谓上班有沙发、下班有小车、吃饭有酒喝，腰围在应酬中一天天加大，而这恰恰是患慢性病的高危因素。工作压力大、竞争激烈、生活无规律等种种因素严重影响中青年公务员的身体健康，促使高血压、糖尿病、脂肪肝以及慢性胃肠疾病患病率上升。

调查报告称，心理压力已经成为影响基层公务员的身体健康因素之一。而公务员面临最突出的一个问题是人际关系压力。

综合