

2013年国家土地督察公告显示

逾20万公顷土地利用和管理存在问题

本报北京3月21日讯 记者祝君壁报道：今天公布的2013年国家土地督察公告显示，2013年国家土地督察机构对全国48个地区开展了例行督察，共发现地方政府在土地利用和管理方面存在2.38万个问题，涉及土地面积20.12万公顷。

违法违规办理土地审批手续；部分地方政府征地补偿安置政策落实不到位，侵害被征地农民合法权益；一些地方政府存在违规出让土地情况；一些地方违规利用土地抵押融资融资；一些地方政府涉地职能部门履行职责不到位，违规办理有关审批手续。

问题依法依规整改查处。公告显示，2013年国家土地督察机构针对地方政府违规向高尔夫球场和别墅供地问题、利用生态建设名义违规征占土地问题、基础设施和重点建设项目违规占用土地问题、土地闲置问题等开展重点督察，向河北省、广东省、海南省等省发出整改意见书，要求地方政府对发现的问题纠正整改，并在全省范围内就相关问题进

行清查，完善制度，坚决杜绝此类情况再次发生。公告称，通过专项督察，国家土地督察机构督促地方政府对有关征收土地的补偿安置情况进行自查清理，落实征地补偿安置费用和被征地农民社保费用约188亿元，落实2.79万户被征地农民的安置住房，督促地方立案查处违规征占土地侵害农民合法权益案件3775件。

信息速递

自然科学基金累计投入逾千亿元

本报北京3月21日讯 记者董碧娟从国家自然科学基金委员会获悉：国家自然科学基金自1986年成立以来，运用国家财政投入的1130亿资金，稳定支持项目主持人约18万人，约100万人次科技工作者从事基础研究。

据了解，国家自然科学基金从1986年的8000万元发展到2013年的161亿元，增长了200倍，已经成为我国支持基础研究的一项重要制度安排和主要资助渠道。2013年，由自然科学基金资助发表的论文114804篇，占2013年中国论文总量的55.2%。

公募基金规模超过3.55万亿元

本报北京3月21日讯 记者周琳报道：中国证券投资基金业协会今天发布数据显示，截至今年2月底，我国境内共有公募基金管理人92家，管理资产合计47635.35亿元，其中管理的公募基金规模35531.47亿元，非公募基金资产规模12103.88亿元。

好买基金研究中心分析师白岩认为，从2月份数据看，主要有两方面特点。一是开放式基金数量和规模再创新高，总数量由1月底的1436只增加至2月底的1454只。二是货币基金延续2013年底以来大热态势，成为开放式基金增量的主要贡献者。

热轧卷板期货上市交易

本报北京3月21日讯 记者刘深报道：热轧卷板期货今天在上海期货交易所正式上市交易。交易首日，按单边计算，成交合约10.46万手，成交金额34.55亿元，持仓量总计5.75万手。主力合约HC1410以3252元/吨开盘，以3324元/吨收盘，较挂牌基准价3316元/吨上涨8元。

热轧卷板期货是上期所继螺纹钢、线材期货后挂牌上市的第三个钢铁类期货品种。上期所总经理刘能元表示，热轧卷板期货的推出，将进一步增加钢铁企业的风险管理手段，完善我国钢铁类期货品种系列，提升中国钢铁价格在国际市场的影响力。

新增FTTH覆盖家庭3000万户 建成TD-LTE基站30万个

2014,宽带中国再发力



2014年

- ※ 新增光纤接入家庭3000万户
- ※ 新增固定宽带接入用户2500万户
- ※ 建设完成TD-LTE基站30万个
- ※ 发展TD-LTE用户3000万户
- ※ 新增1.38万个行政村通宽带
- ※ 使用8M及以上接入速率的固定宽带用户占比将达到30%
- ※ 推动创建20个以上“宽带中国”示范城市，充分发挥对全国的示范引领作用

链接

电信今年新增FTTH覆盖家庭1200万户

本报北京3月21日讯 记者冯其予报道：中国电信董事长王晓初今天表示，今年将继续实施“宽带中国”战略，提升宽带接入速率，加快发展百兆宽带，推进宽带普及，全年新增固定宽带用户1000万户，FTTH（光纤入户）覆盖家庭新增1200万户。

也在逐年下降，据统计，中国电信宽带的单价已从2011年的18.7元人民币/M下降至2013年的9.2元/M，降幅达50.8%。据了解，截至2013年底，中国电信FTTH覆盖家庭突破1亿户，南方90%以上的城市家庭用户均可按需提供20M接入，通宽带的行政村超过29万个。TD-LTE网络已开通数据服务，骨干网

和166个城域网的IPv6改造基本完成。近年来，中国电信进行了3次大的宽带提速。第一次是在2005年，从2M的ADSL升级到4M的ADSL2+；第二次是在2011年2月，推出光纤入户的10M-20M家庭宽带服务；2013年8月份，启动第三次全国宽带大提速，可向用户提供高达100M的宽带接入。

本报北京3月21日讯 国家级搜索平台中国搜索21日正式上线开通，英文域名为chinaso.com。中国搜索于2013年10月开始筹建，首批推出新闻、报刊、网页、图片、视频、地图、网址导航7大类综合搜索服务，以及时政、地方、国际等16个垂直频道和“中国新闻”等移动客户端产品和服务。以后将逐步增开音乐、社区、开放平台等更多贴近民生服务大众的应用服务和垂直搜索频道，并开发一系列移动搜索服务产品。

中国搜索由中国搜索信息科技有限公司创办运营，该公司是由中国7大新闻机构人民日报社、新华通讯社、光明日报社、经济日报社、中央电视台、中国日报社、中国新闻社联合设立的互联网企业。中国搜索致力于成为掌握权威信息搜寻、紧跟科技发展步伐、服务多方受众需求的国家级搜索引擎。中国搜索着力研发新一代信息技术，运用数字化、网络化、大数据、云计算等信息化新技术，秉承多媒体信息搜索、聚合、互动、传播新理念，通过自主创新和广泛合作，创新信息化应用服务，打造国家级先进网络文化传播平台。

服务台

中消协比较试验结果显示——

仅40%口罩样品过滤效果较好

本报北京3月21日讯 记者陈郁报道：中国消费者协会近期联合上海、哈尔滨等5省市消费者协会对当地市场上销售的口罩产品开展比较试验，结果显示，37款口罩样品总体防护性能不太理想，只有40%的样品过滤效果较好。

样品口罩存在的问题主要有：——标识混乱。根据我国现有的关于口罩的产品标准，口罩标签一般要求标明产品名称、商标或其他辨别性标注、产品型号、执行标准、滤料级别、生产企业名称，以及一些必要的使用说明和警示等内容。比较试验样品的名称大都是“××口罩”、“××防护口罩”、“××防尘口罩”；样品规格型号标注各式各样，有标注口罩尺寸的，有生产企业自编型号的；有24款样品标注生产日期；24款样品标注了口罩的有效期，一般标称为3年或5年；12款样品生产日期和有效期都没有标注。

——过滤颗粒物效果差别。根据市场调查，目前市场上最常见的口罩有两种，一种是用具有过滤性能的无纺布材料制成的一次性口罩，另一种是可换滤片式布口罩。比较试验结果显示，一次性口罩的过滤效果总体好于可换滤片式布口罩。市场上，尤其是小商品市场上出售的部分针织花布口罩样品，只能过滤较大颗粒物，测试结果表明其防霾效果较差。

——性能与价格不成比例。用于比较试验的37款样品口罩，从不同的零售渠道购买，价格最贵的每个199元，最便宜的每个不到1元。相对于一次性口罩，可换滤片式布口罩不仅价格昂贵，而且防护性能上总体不如一次性口罩好。带有呼气阀的口罩舒适度较好，因为要增加一个部件，所以价格会比同类不带阀产品高一些。

中消协提示——

根据具体情况购买口罩

本报北京3月21日讯 记者陈郁报道：中消协今天发布消费提示，建议消费者在选购口罩时应根据具体情况，在正规渠道购买不同的口罩来佩戴。

对于雾霾天气，当预报颗粒物浓度达到污染程度时，出行就要佩戴防雾霾的口罩。目前，防雾霾效果比较好的口罩是用具有过滤效果的无纺布材料制作的一次性杯形口罩和一次性折叠口罩。

患有呼吸系统疾病人群或老年人不宜佩戴阻力较大的口罩，目前可选择带有呼气阀的口罩。天气不好时，最好将门窗关闭，不要外出。

儿童外出也要戴口罩，但时间不宜过长，口罩大小要适合孩子的脸型，口罩的呼吸阻力也不要大。

有些人习惯戴口罩保暖，建议选用一般的布口罩就可以。如果在运动中佩戴口罩，建议选用呼吸阻力较小的。

阶梯气价有利于减少交叉补贴

——访国家发展改革委宏观经济研究院价格所研究员姜润宇

本报记者 林火灿

模拟市场价格对供求的调节作用。近年来，我国天然气供求产业迅速扩张，去年天然气消费量接近1700亿立方米。不过，天然气市场主体严重不足，天然气市场法律体系框架没有形成，天然气市场化改革的条件需要逐步完善。从供需情况看，天然气价格与除煤炭以外的可替代能源的比价偏低，极大地刺激了需求，国产天然气供不应求，需要大量进口，天然气对外依存度攀升。这些问题都亟待通过理顺价格机制来妥善解决。

增加了城市输配气管网的用量和调峰难度。继续保持居民用气低价，不仅难以解决少数用气量大的居民过多享有补贴的问题，而且很可能会进一步刺激需求，加大供给压力。阶梯价格方案较大幅度提高了超出生活必需用量的天然气价格，可以在一定程度上抑制超出生活必需的天然气用量，降低天然气供给压力，提高利用效率，促进供求平衡，避免出现“气荒”。

阶梯价格方案过程中不降低绝大多数居民的生活水平。记者：通过实施居民用气阶梯价格，能减少交叉补贴的不公平现象吗？姜润宇：改革开放后，少数具有自然垄断性的商品价格由政府制定，这些商品价格依然保持较低水平，主要有自来水和天然气等。经验表明，居民用气的供气成本较高，低气价难以弥补成本，更不能发挥引导和平衡供求的作用。目前，居民用气较低价格形成的亏损，主要通过工商业等行业实行较高价格来弥补，这种交叉补贴造成了工商业等行业补贴居民消费的不公平现象。同时，在对居民的交叉补贴量内部，存在消费天然气数量较多的用户，享受更多补贴的不公平现象。通过实施居民用气阶梯价格，可以在一定范围内和一定程度上减少交叉补贴，减少不公平现象。

专家访谈

3月21日，国家发展和改革委员会发出通知，决定建立健全居民生活用气阶梯价格制度。这一改革对天然气产业发展将带来哪些影响？改革能否减少交叉补贴现象？记者采访了国家发展改革委宏观经济研究院价格所研究员姜润宇。

记者：近年来，我国在居民用电、用水方面相继推出了阶梯价格政策。从天然气产业本身来看，此次实行阶梯气价有何意义？姜润宇：阶梯价格是政府管制具有自然垄断性商品价格的一种方法。在正常情况下，阶梯价格可以在一定程度上



3月21日，市民在购物大集选购商品。当日，2014北京五棵松春季购物节开幕，活动以“春”为主题，推出各种时尚春装、配饰等商品。本报记者 赵晶摄