

页岩气开发纳入国家战略性新兴产业

将予以财政税收等多方面政策扶持

本报北京10月30日讯 记者齐慧报道：国家能源局今天发布《页岩气产业政策》指出，将页岩气开发纳入国家战略性新兴产业，加大对页岩气勘探开发等的财政扶持力度。专家表示，这将为我国页岩气的发展起到巨大的推动作用。

《政策》指出，依据《页岩气开发利用补贴政策》，按页岩气开发利用量，对页岩气生产企业直接进行补贴。鼓励地方财政根据情况对页岩气生产企业进行补贴，补贴额度由地方财政自行确定。同时，对页岩气开采企业减免矿产资源补偿费、矿权使用费，研究出台资源税、增值税、所得税等税收激励政策。

在技术方面，《政策》鼓励页岩气勘探开发企业应用国际成熟的高新、适用技术提高页岩气勘探成功率、开发利用率 and 经济效益。鼓励页岩气勘探开发技术自主化，加快页岩气关键装备研制，形成适合我国国情的轻量化、车载化、易移运、低污染、低成本、智能化的页岩气装备体系，促进油气装备制造转型升级。发展以企业为主体、产学研相结合的页岩气技术创新机制。加强国家能源页岩气研发(实验)中心

和其他研发平台的建设，推进页岩气勘探开发理论与技术攻关。

《政策》提出，鼓励建立页岩气示范区。示范区应具有一定的规模和代表性，示范的理论、方法和技术应具有推广应用前景。鼓励页岩气生产企业多家联合进行示范区建设。做好示范区经验总结推广工作。

同时，鼓励包括民营企业在内的多元投资主体投资页岩气勘探开发，通过规范产业准入和监管，确保页岩气勘探开发健康发展。

据介绍，页岩气是非常规天然气的重要组成部分，我国页岩气可采资源量约为26万亿立方米，与美国大致相当。目前，我国页岩气资源仍处于未开发状态，开发潜力巨大。而美国页岩气发展迅速主要得益于政策支持及技术突破。上世纪70年代末期，美国政府在《新能源获利法》中规定了开发非常规能源的税收补贴政策，而得克萨斯州在90年代则制定了对页岩气开发免除生产税的政策。另外，美国还设立了非常规油气资源研究基金，有力地扶持了美国页岩气发展。

据介绍，页岩气是非常规天然气的重要组成部分，我国页岩气可采资源量约为26万亿立方米，与美国大致相当。目前，我国页岩气资源仍处于未开发状态，开发潜力巨大。而美国页岩气发展迅速主要得益于政策支持及技术突破。上世纪70年代末期，美国政府在《新能源获利法》中规定了开发非常规能源的税收补贴政策，而得克萨斯州在90年代则制定了对页岩气开发免除生产税的政策。另外，美国还设立了非常规油气资源研究基金，有力地扶持了美国页岩气发展。

据介绍，页岩气是非常规天然气的重要组成部分，我国页岩气可采资源量约为26万亿立方米，与美国大致相当。目前，我国页岩气资源仍处于未开发状态，开发潜力巨大。而美国页岩气发展迅速主要得益于政策支持及技术突破。上世纪70年代末期，美国政府在《新能源获利法》中规定了开发非常规能源的税收补贴政策，而得克萨斯州在90年代则制定了对页岩气开发免除生产税的政策。另外，美国还设立了非常规油气资源研究基金，有力地扶持了美国页岩气发展。



草原生态保护奖励政策进一步健全

本报讯 记者崔文苑报道：财政部近日进一步健全草原生态保护补助奖励机制的主要政策措施，包括实施禁牧补助、草畜平衡奖励、牧草良种补贴等。

近3年来，中央财政支持草原生态保护补助奖励政策进展顺利，草原生态环境加快恢复，畜牧业生产方式加快转型，牧民收入快速增长。

对于下一步完善政策思路，财政部农业司相关负责人表示，一方面，加快推进草原畜牧业转型升级，加快草原畜牧业转型升级，保障牛羊肉等畜产品有效供给，促进牧民持续增收，实现保生态、保供给、保增收的多重目标，在实施草原生态保护补助奖励机制的同时，加大对履行禁牧和草畜平衡的农牧民发展现代草原畜牧业的扶持力度。另一方面，强化督导，确保草原禁牧和草畜平衡落实到位，进一步夯实草原禁牧和草畜平衡的监管手段。

食品药品监管信息化系列标准征求意见

本报北京10月30日讯 记者冯其予报道：为贯彻落实国务院关于食品药品信息化建设“十二五”规划的有关要求，加强食品药品监管信息化建设，国家食品药品监督管理总局参照相关信息化建设标准体系和技术规范文件，制定了《食品药品监管信息化标准体系》、《食品药品监管信息分类与编码规范》等8项标准，并面向社会广泛征求意见。

据介绍，国家食品药品信息化系列标准的建立，是信息化顶层设计的重要内容，是建设互联互通、信息共享、业务协同信息平台的工作基础，是规范技术开发、过程管理的有效手段，对于避免信息“孤岛”具有重要意义。

前三季度电信服务能力持续提升

本报北京10月30日讯 记者黄鑫报道：工业和信息化部日前发布的数据显示，前三季度，全国新增4511个行政村建成宽带设施，1418个自然村新开通电话，667个贫困地区农村中小学新开通宽带；互联网骨干网间互联带宽扩容486G，达到1470G。信息通信基础设施的不断完善，使电信行业服务能力持续提升。

日前，国务院印发《关于促进信息消费扩大内需的若干意见》，进一步推动信息消费规模不断扩大。产品智能化应用加快推进，智能手机加速普及，1至9月出货量3.47亿，在国内手机市场的占比达到74.3%；信息服务和应用创新活跃，手机导航等成为热门应用，移动互联网流量消费持续高速增长，每月人均超过130M，同比增长43.4%；公共服务信息化应用不断深化，基于云计算的电子政务公共平台建设和应用试点陆续展开。

中消协呼吁足浴器产品强制认证

本报讯 记者陈郁报道：中国消费者协会近日委托国家家用电器质量监督检验中心，对13个品牌的25个型号的足浴器产品进行了比较试验。从试验结果看，这些足浴器产品性能指标良莠不齐，有24种产品在防干烧等性能方面未达到国家推荐性标准，其中4种型号产品存在安全隐患。对此，中消协呼吁国家对足浴器产品进行3C强制认证。

中消协表示，足浴器产品要通用电水，其安全隐患直接危及消费者生命健康权。从本次比较试验的结果看，足浴器产品安全隐患明显。目前，足浴器产品尚未列入国家强制性“3C”(CCC)产品认证目录范围，也不属于生产许可证范围的产品，因此，足浴器产品的上市销售门槛很低，企业只要声明按照国家强制性标准进行生产就可上市销售，从而出现不合格产品流入市场。

(上接第一版)

机遇和风险总是相伴而生。金融改革进入深水区后，风险也会随之而来。例如随着资产证券化的推进，尽管能盘活存量资金，但也会增加杠杆的倍数，美国次贷危机教训正在于此。为此，我们首先要做好风险管理工作。中国市场经济发展的过程中尚未遭遇过严重的经济危机，很多金融机构的风险管理意识和现代化风险管理工具不足。随着利率、汇率市场化的到来，金融市场价格与商品市场价格的波动都会加大，我们面对的交易对手的情况也更加复杂，所以做好风险管理至关重要。

在此基础上，要坚持立足实体经济办金融的理念。尽管现代金融具有独立运行的特质，可一旦脱离实体经济的需求就可能催生泡沫化，推动杠杆水平脱离合理范围，进而引发系统性风险。

把握好金融监管的“度”也非常必要。过度监管可能会抑制金融创新，不利于金融为实体经济服务；监管不足又有可能引发风险。我国市场需要平衡的改革，在监管和创新上实现良性互动，这样才能为国民经济提供更好的金融服务。

金融作为经济运行的血液和发展的杠杆，直接决定着发展的质量。中国金融改革之所以备受瞩目，是因为其影响不仅仅在于金融体系，更关乎整个国民经济的发展及其转型升级。可以预见，金融改革的推进将使得老百姓更好地分享中国经济发展的成果。

商务部报告显示——

我国出口占全球贸易份额有望继续小幅提升

本报北京10月30日讯 记者李予阳报道：商务部今天发布《中国对外贸易形势报告(2013年秋季)》。报告分析，今年以来，国内外经济形势错综复杂，上半年进出口增速波动较大。中国政府及时出台了促进进出口稳增长、调结构的政策措施，提振了企业信心，推动外贸增速企稳和质量效益提高。第四季度进出口将保持稳定增长态势，全年中国出口占全球贸易份额有望

继续小幅提升。

报告认为，2014年我国外贸发展的国内外环境可能略好于今年，但面临的困难和风险依然较多，国际市场需求总体偏弱，各国产业竞争日益激烈，贸易摩擦形势依然严峻。也要看到，近年来我国出台一系列促进外贸发展的政策措施，贸易便利化水平不断提高，跨境电子商务等新型贸易方式发展很快，不少企业主动转型升级。2014年，

我国对外贸易将保持稳定增长势头。

报告指出，我国将多措并举稳定进出口增长，加快推动外贸转型升级。将大力培育外贸竞争新优势，支持跨境电子商务等新型贸易方式和外贸综合服务企业发展，增强中小民营企业拓展国际市场的能力；鼓励企业加大技术创新投入，提高产品质量档次，打造国际知名品牌，建设国际营销网络；进一步扩大进口推动对外贸易平衡发展。



位于山东临沂经济技术开发区的金升集团30万吨铜杆线车间，质检人员正在检查再生铜回收精炼后经过深加工而生产的铜杆线。近年来，临沂经济技术开发区着力打造生态工业环境，走出了一条循环经济之路。

前三季度数据显示——

我国国际收支延续“双顺差”格局

本报北京10月30日讯 记者崔文苑报道：今年前三季度，我国经济运行总体平稳，涉外经济继续平稳发展，国际收支交易继续增长。根据国家外汇局30日公布数据，前三季度，我国国际收支经常项目顺差1382亿美元，资本和金融项目顺差1624亿美元，“双顺差”格局延续，国际收支有望继续保持基本平衡。

2012年，我国国际收支从1999年以来的持续“双顺差”转为“经常项目顺差、资本和金融项目逆差”，显示我国国际收支初步呈现自主调节、自我平衡的势头，但今年前三季度我国国际收支重回“双顺差”。对此，外汇局相关负责人表示，这与市场主体根据市场环境变化调整财务运作的行为密

切相关，表明我国国际收支自我平衡的基础还有待进一步巩固。

“持续的双顺差造成了外汇储备的持续增长。”中国社会科学院金融重点实验室主任刘煜辉表示。截至9月末，国家外汇储备余额3.66万亿美元，再创历史新高。与二季度末相比，三季度国家外汇储备增加约1600亿美元，出现今年最高季度增幅。

外汇局相关负责人也表示，在国内外仍存在诸多不确定性、不稳定因素的情况下，资本容易出现较大波动。如果美国等发达国家经济复苏情况较好，国际金融市场保持平稳，我国经济回升，面临跨境资本流入增加，保持国际收支平衡的难度加大，但是美联储调整货币政策，国际金融市场持

续动荡，国际资本流动的波动性进一步加大，部分领域潜在的风险也会逐步显现，导致跨境资本流出，我国经济将面临更多挑战。

刘煜辉表示，双顺差的国际收支格局很大程度上反映了中国经济结构的平衡，而结构性不平衡是很难在短期得到调整的。为了切实提升外汇管理支持经济结构调整和转型升级水平，外汇局相关负责人表示，一方面，要继续推动贸易投资外汇管理的便利化，稳步推进资本项目可兑换。另一方面，要坚守不发生区域性、系统性金融风险的底线，密切关注国内外宏观经济形势发展，双向监测我国跨境资金流动，进一步充实相关政策预案。

会展信息

互联网金融全球峰会召开

本报北京10月30日讯 记者黄鑫报道：由互联网金融千人会和北京市海淀区人民政府主办的“互联网金融全球峰会”，今天在北京举行。本次大会主题为“大数据 大金融 大机遇”。

中央财经大学金融法研究所所长黄震表示，互联网金融已经成为推动今年资本市场热度的重要力量，还将推动中国经济转型和产业升级，并迎来发展的黄金10年。广东互联网金融协会会长陈宝国则表示，未来无论是大银行还是小银行都会P2P化，理由是无论从互联网走到金融，还是从金融走到互联网，都是大势所趋。

国际服务贸易高峰会举行

本报重庆10月30日电 记者吴陆牧报道：主题为“发展服务贸易，转变发展方式”的第五届国际服务贸易高峰会，今天在重庆开幕，吸引了美国、法国等45个国家和地区的420多家服务贸易企业参加。在上午举行的重点项目签约仪式上，包括重庆世界贸易中心地标建筑群等28个项目集体签约，签约总额近250亿元人民币，项目涉及服务外包、商贸物流、金融服务等领域。

上海国际电力电工展举办

本报上海10月30日电 记者李治国报道：2013上海国际电力电工展今天在上海开幕。

作为亚洲领先、国内最大的国际性电力电工展，本届展会以“智能、节能、新机遇”为主题，吸引了包括ABB、施耐德、西门子、美国通用电缆、现代重工在内的超过800家来自20个国家和地区的电力电工设备企业。展会同时举办“2013智能电网巡回论坛上海峰会”、“电能质量技术交流论坛”等会议，为参展企业搭建合作与交流的平台。

商业地产资源合作峰会举行

本报银川10月30日电 记者许凌报道：10月30日至31日，中国商业地产资源整合战略合作峰会在宁夏银川举行。峰会期间，沃尔玛、家乐福、国美、百盛等国内外商业地产领域领军人物和资深专家前来参会，国内外连锁品牌主力店、餐饮、休闲娱乐等近百个知名品牌商家代表也前来交流。参会的商家代表、专家学者和业内人士围绕“如何解决商业地产招商瓶颈”进行深入探讨。

本版编辑 于泳 周颖一

经济增速连续10年达12%以上，人均收入增幅连续9年达8%以上

农垦有望率先实现农业现代化

本报讯 记者周琳报道：近日，农业部总经济师杨绍品在上海召开的全国农垦系统加快推进率先实现农业现代化现场交流会上表示，全国农垦实现经济连续10年12%以上、人均收入连续9年8%以上的增速，在农业综合生产能力、农业物质装备水平等方面取得巨大成效。农垦发展为推进“率先实现农业现代化、率先全面建成小康社会”目标奠定坚实基础。

杨绍品说，下一步农垦率先实现农业现代化的思路和目标，将从转变农业发展方式、加快科技进步和农业经营制

度创新、培养农业生产经营人才、增强示范带动效应等方面着眼，在率先实现农业物质装备现代化、农业科技现代化等6方面发力绘制开展“路线图”。

目前，农垦有效灌溉面积超过5792万亩，占耕地总面积的63%以上，超出全国平均水平12个百分点；耕种收综合机械化作业率达到86%，高于全国平均水平29个百分点。此外，农垦种植业从业人均承包耕地36亩，是全国平均水平的5倍多，奶牛规模饲养率64%，生猪规模饲养率77%，分别高出全国19个和17个百分点。农垦系统拥有国家

农业产业化重点龙头企业65家、省级龙头企业394家，职工家庭农场113万户，联合体承包、模拟股份制、公司制经营主体1.3万家。而且，全国农垦已有不同类型现代农业示范区600多个。

杨绍品表示，今后应重点从6方面发力推进农垦率先实现农业现代化。即率先实现农业物质装备现代化，力争“十二五”末高标准农田占耕地面积比重超过35%，耕种收综合机械化水平超过88%；率先实现农业科技现代化，力争“十二五”末，农业科技贡献率超过58%，人均粮食产量超过2400公斤，粮

食综合单产水平超过470公斤；率先实现农业经营管理现代化，力争“十二五”期末土地适度规模经营比重超过70%，农产品加工业占农业产业的比重超过60%；率先实现农业信息化，积极探索新型信息化技术在农业产前、产中、产后各环节及经营管理各方面的应用；率先实现农业生产经营者职业化，力争在“十二五”期末职业化工占农垦农业从业人员的比重超过35%；率先实现农业资源利用可持续化，力争在“十二五”期末实现耕地保有率达到100%，秸秆综合利用率超过78%。