

# 2012 年中国工业经济大事记

编辑：沈力全 王磊

## 索引

|           |    |
|-----------|----|
| 一月 .....  | 2  |
| 二月 .....  | 4  |
| 三月 .....  | 8  |
| 四月 .....  | 10 |
| 五月 .....  | 12 |
| 六月 .....  | 15 |
| 七月 .....  | 19 |
| 八月 .....  | 22 |
| 九月 .....  | 24 |
| 十月 .....  | 25 |
| 十一月 ..... | 27 |
| 十二月 ..... | 29 |

## 一月

1 日,《人民日报》从中国石油天然气总公司获悉:2011 年,大庆和长庆两大油田产量双双超过 4000 万吨。大庆油田全年生产原油 4000 万吨、天然气 31 亿立方米,连续 9 年实现原油 4000 万吨以上持续稳产。长庆油田 2011 年生产油气当量也首次突破 4000 万吨,标志着我国建成第二个年产油气当量超 4000 万吨特大型油气田。

3 日,中国石化集团宣布,其所属全资子公司——中石化国际石油勘探开发有限公司与美国 Devon 能源公司日前签署协议,将以 22 亿美元价格收购 Devon 公司 5 个页岩油气资产权益的 1/3。这是继中海油在 2011 年收购切萨皮克公司部分资产权益后,中国石油公司又一次收购美国页岩油气资产。

4 日,《人民日报》报道,经国务院批准,国家发改委、商务部公布了《外商投资产业指导目录(2011 年修订)》。该《目录》自 2012 年 1 月 30 日起施行。考虑汽车产业健康发展的要求,将汽车整车制造条目从鼓励类中删除;为抑制部分行业产能过剩和盲目重复建设,将多晶硅、煤化工等条目从鼓励类删除。

6 日,《人民日报》报道,国家发改委等 12 个部门联合印发了《万家企业节能低碳行动实施方案》。万家企业是指年综合能源消费量 10000 吨标准煤以上以及有关部门制定的年综合能源消费量 5000 吨标准煤以上的重点用能单位。初步统计,2010 年全国万家企业共有 17000 家左右,能源消费量占全国能源消费总量的 60%以上。据介绍,通过加强万家企业节能监管,力争“十二五”期间实现节能 2.5 亿吨标准煤。

《人民日报》从中国第一重型机械集团公司获悉:中国一重大连核电设备制造基地福清 2 号核反应堆压力容器水压试验成功,实现了年产 5 台核反应堆压力容器的目标,创造了国内核反应堆压力容器制造的最高纪录。目前,中国一重承担着国家 90%以上的核电锻件、80%以上的核反应堆压力容器的生产任务,是国内唯一兼备核电大型铸锻件和核岛成套装备制造能力的企业。

8 日,《人民日报》消息,中航工业自主研发的 13 吨级 AC313 大型民用直升机获得了由中国民用航空局颁发的型号合格证,标志着这款亚洲最大吨位直升机成为世界上第一型取得 4500 米海拔地区 A 类适航证的民用直升机,填补了我国大型民用直升机研制的空白,使中国和欧、美、俄一样具备了自主研发大型直升机的能力。

9 日,《人民日报》报道,上海市人民政府与中兴通讯股份有限公司在沪签订战略合作框架协议,促进上海 TD-LTE 产业发展和全球化推广。这将有利于扩大上海世博会全球首个 TD-LTE 演示网的示范效应。TD-LTE 是我国拥有核心自主知识产权的新一代移动通信技术,是国际主流 4G 标准之一。

国际标准化组织(ISO)正式发布了由我国提出并主导制定的国际标准 ISO14409:船舶与海上技术——船舶下水用气囊。这标志着我国船舶气囊下水技术已经成熟并得到世界造船界的认同,进一步提高了我国在国际造船领域的相关话语权。据介绍,该国际标准是以我国已经实施的 CB/T3795《船舶上排、下水用气囊》为基础编制的,由我国牵头,美国、韩国、英国、日本共同参与,并成立了气囊国际标准编制工作组,由中国船舶工业综合技术

经济研究院派员担任项目负责人和工作组会议召集人。

10日,《人民日报》报道,全国能源工作会议在京召开。国家发展改革委副主任、国家能源局局长刘铁男提出,2012年全国能源工作要按照“稳中求进”的工作总基调,结合能源工作实际,做到“三稳三进”。会议提出,2012年我国将新增煤炭生产能力2亿吨,新增发电装机容量7000万千瓦左右。在核电发展方面,我国将在确保安全的基础上高效发展核电,抓紧编制和报经批准后实施《核电安全规划》和《核电中长期发展调整规划》。

山东重工下属的潍柴集团与全球最大的豪华游艇制造商——意大利法拉帝有限公司主要债权人在济南签署协议。根据协议,潍柴集团将通过1.78亿欧元的股权投资,以及1.96亿欧元的贷款额度,获得法拉帝75%的股权。潍柴集团董事长谭旭光表示,发展游艇产业是潍柴集团未来5年战略规划目标之一。

12日,新华社消息,中国企业为黑山共和国建造的第一艘35000吨级散货船,在上海正式交付黑山政府。2009年,中国保利科技有限公司与黑山远洋公司签订了两艘35000吨级散货船的建造合同,由上海船厂船舶有限公司承接。当日中黑双方企业又新签了再建造两艘同样型号及吨位船只的建造合同。

《人民日报》报道,国家电网公司在京发布《公司的价值》白皮书,白皮书积极引导企业和社会从实现经济、社会和环境的综合价值最大化的视角关注企业的成长与发展。

13日,中国政府网13日发布了国务院关于印发《“十二五”控制温室气体排放工作方案》的通知。《工作方案》全文约6000字,包括总体要求和主要目标、综合运用多种控制措施、开展低碳发展试验试点、加快建立温室气体排放统计核算体系、探索建立碳排放交易市场、大力推动全社会低碳行动、广泛开展国际合作、强化科技与人才支撑、保障工作落实等九个方面、二十八条具体要求。

15日,中国合作贸易企业协会、中国企业改革与发展研究会联合发布《中国企业信用发展报告2011》,这是首次向社会推出的中国企业信用发展研究报告。

16日,《人民日报》报道,国内首部系统研究战略性新兴产业的专业文献——《中国战略性新兴产业发展及应用实践》出版,以解答战略性新兴产业发展的相关话题。该书由工业和信息化部指导,中国电子信息产业发展研究院和赛迪顾问股份有限公司联合著述。

世界最高超高压电缆立式生产车间在湖北宜昌联邦电缆有限公司落成。该超高压电缆项目将建成国内外同行业中电压等级最高、工艺最先进、生产能力最强的电缆设计制造基地。

17日,新华社报道,于2007年开工的南水北调东线穿黄河主体工程完工,未来长江水将通过这一工程输往鲁北地区及河北省和天津市等北方地区。

《人民日报》消息,益科博能源开发有限公司的太阳能光热发电厂在三亚发电成功。该电厂的发电能级为1兆瓦,在项目建设过程共申请80多项专利,包括10多项国际专利,多项技术创新成果世界领先。

国家标准化管理委员会与交通运输部在京联合宣布，国际标准化组织（ISO）已投票通过并颁布由全国劳模包起帆领衔制定的《ISO18186 货物集装箱—RFID 货运标签系统》，这项中国标准由此升级为国际标准。这为今后中国创新成果逐步走向国际标准开创了一条新路。

18日，国家发改委宣布，北京市、天津市、上海市、重庆市、广东省、湖北省、深圳市获准开展碳排放权交易试点工作，逐步建立国内碳排放交易市场，以较低成本实现2020年控制温室气体排放行动目标。

19日，《人民日报》报道，国务院正式印发《工业转型升级规划（2011~2015年）》，这是改革开放以来第一个把整个工业作为规划对象，并且由国务院发布实施的中长期规划。根据《规划》，“十二五”期间，我国全部工业增加值年均增长8%左右，工业增加值率较“十一五”末提高2个百分点；单位工业增加值能耗较“十一五”末降低21%左右，单位工业增加值用水量降低30%。同时，《规划》确定了未来五年工业转型升级的主要目标，并提出了重点行业和领域的发展导向和升级路径。

20日，《人民日报》报道，我国首台将投入商业运营的新型中低速磁浮列车，在南车株洲电力机车有限公司诞生。这款革新轮轨交通的磁力悬浮列车，利用电磁铁吸引力使列车“浮”于空中平稳运行，无磨擦、零排放、低噪声，将带给乘客贴地飞行的新体验。目前包括中国在内，全球仅有4个国家掌握中低速磁浮核心技术。株机公司按照国际技术标准，联合西南交大、南车株洲所、中铁二院等团队，打造高端中低速磁浮交通系统解决方案，标志着我国装备制造科技创新能力步入世界前沿。

30日，《人民日报》消息，海尔大型家用电器2011年品牌零售量占全球市场的7.8%，第三次蝉联全球第一。这是世界著名的市场调查机构“欧睿国际”（Euromonitor）第三次给海尔颁发全球第一的证书。

工业和信息化部发布《有色金属工业“十二五”发展规划》，突出控制严重过剩的电解铝产能，逐步推进部分城市有色企业转型或环保搬迁。《规划》提出，“十二五”期间，有色金属工业增加值年均增速达到10%，单位工业增加值能耗降低18%，单位工业增加值二氧化碳排放量降低18%。

31日，《人民日报》从沈阳机床集团获悉：2011年沈阳机床销售收入突破180亿元。沈阳成为继德国斯图加特、日本名古屋之后的又一个世界机床制造核心区。

## 二月

1日，《人民日报》报道，我国最大的工程机械制造商三一重工联合中信产业基金在长沙召开新闻发布会，宣告共同收购德国普茨迈斯特100%股权，其中三一重工出资人民币26.54亿元收购90%，中信基金收购10%。合并完成后的普茨迈斯特仍将保持独立运作。普茨迈斯特总部将成为三一重工在中国以外的新全球总部，继续作为独立的高端品牌。

2日,新华社消息,中国黄金协会最新统计数据显示,2011年中国黄金产量达到360.957吨,比上年增加20.081吨,增幅5.89%,再创历史新高,连续五年居世界第一。

3日,《人民日报》报道,据国家统计局发布的信息,2011年,全国规模以上工业企业实现利润54544亿元,比上年增长25.4%。其中,国有及国有控股企业实现利润14989亿元,比上年增长15%;集体企业实现利润882亿元,比上年增长34%;股份制企业实现利润31651亿元,比上年增长31.2%;外商及港澳台商投资企业实现利润14038亿元,比上年增长10.6%;私营企业实现利润16620亿元,比上年增长46%。

6日,《人民日报》报道,以知名光伏企业英利集团生产工艺为基础的多晶硅太阳能光伏组件加工贸易单耗标准通过海关总署审定,正式成为国家标准。这标志着我国多晶硅太阳能光伏组件加工贸易领域有了统一准入门槛。

从国土资源部获悉:2011年,我国黄金产量达到360.96吨,已连续五年保持全球第一产金大国的地位。

国务院印发《质量发展纲要(2011~2020年)》。纲要提出,要强化企业质量主体作用,实行质量安全“一票否决”。

7日,《人民日报》报道,广东省政府出台《2012年扶持中小微企业发展的若干政策措施》(简称“56条”),采取多项税费优惠为企业减负。据悉:56条中涉及税收优惠政策多达16条,包括提高增值税、营业税起征点,减免所得税,免征多项行政事业性收费等。

国家发展改革委发出通知,决定自2月8日零时起将汽、柴油价格每吨提高300元,测算到零售价格90号汽油和0号柴油(全国平均)每升分别提高0.22元和0.26元。

8日,《人民日报》消息,河北省《钢铁工业大气污染物排放标准》出台并正式实施。《标准》中有4项排放限值填补了目前国标的空白,其余限值中近90%严于现国家标准。《标准》执行后,河北现有企业颗粒物的排放浓度较现国家标准削减50%~80%;二氧化硫的排放浓度较现国家标准削减60%~90%。河北力求通过钢铁行业最严格环保标准,倒逼该省主导产业和第一大支柱产业——钢铁工业,走上一条绿色发展之路。

12日,《人民日报》从全国地质调查工作会议上获悉:2012年我国地质调查将大力加强页岩气等非常规能源资源调查评价和开发技术攻关,尤其要加大页岩气调查评价力度,缓解我国油气资源短缺的现状,形成油气勘探开发新格局,有望最终改变我国能源勘探开发乃至整个能源结构。

山东半岛蓝色经济区产业基金管理有限公司暨境外美元基金管理公司成立,标志着国内首家专注于投资海洋经济的产业投资基金正式投入运营。该基金总规模300亿元人民币,首期规模80亿元人民币,全部以现金出资,力争今年上半年到位封闭运行。

13日,《人民日报》报道,从2012年2月18日开始,全国70万家企业将在统一的数据采集和处理平台上,通过互联网直接向国家数据中心或国家认定的省级数据中心报送统计数据。这是我国统计生产方式的重大变革,是统计系统更好地服务社会各界的重要举措。

国务院办公厅发布《关于加快发展海水淡化产业的意见》。《意见》提出到 2015 年的产业发展目标：我国海水淡化能力达到 220 万~260 万立方米/日；海水淡化原材料、装备制造自主创新率达到 70% 以上；建立较为完善的海水淡化产业链，关键技术、装备、材料研发和制造能力达到国际先进水平。

14 日，《人民日报》消息，南方电网公司的“高压直流输电工程成套设计自主化技术开发与工程实践”荣获 2011 年度国家科学技术进步奖一等奖，多项研究成果填补了国内空白并达到国内领先水平，高压直流集成技术达到国际先进水平。目前，该项目研发成果已广泛应用于我国西电东送系统，直接节约工程费用已累计 4 亿多元。

工信部发布《物联网“十二五”发展规划》，提出“十二五”期间，要初步形成创新驱动、应用牵引、协同发展、安全可控的物联网发展格局。重点发展物联网感知制造业。

15 日，《人民日报》报道，内蒙古自治区主席巴特尔内蒙古十届人大五次会议上作政府工作报告时提出，要适度控制煤炭生产总规模，大力发展非资源型和战略性新兴产业。这也是煤炭大区内蒙首次将“控制煤炭生产总规模”写入政府工作报告。为此，内蒙古提出，“到‘十二五’末期，全区原煤产量控制在 10 亿吨，其中 120 万吨及以上井工矿、300 万吨及以上露天矿产能占总产能的 70%”。

16 日，《人民日报》报道，工信部、财政部、国土资源部出台《关于进一步做好国家新型工业化产业示范基地创建工作的指导意见》，加强对示范基地的支持、引导和服务。力争到“十二五”末，形成 300 个左右产业特色鲜明、创新能力强、品牌形象优、配套条件好、节能环保水平高、产业规模和影响居全国前列的国家新型工业化产业示范基地，培育形成 30 家左右具有较强国际竞争优势和影响力的产业基地。

17 日，《人民日报》报道，柳州市正式启动“十大工业结构调整工程”，以进一步推进工业产业结构调整和产品结构升级转型。根据《柳州市“十二五”十大工业结构调整工程总体工作方案》，柳州工业经济的调整方向和重点是：将围绕汽车、机械、冶金三大支柱产业巩固提升，实施“汽车整车升级工程”、“汽车零部件提升工程”、“工程装备制造业基础元器件优化工程”、“钢铁产业产品结构调整工程”。

18 日，《人民日报》消息，北汽福田汽车和德国戴姆勒两家公司在北京宣布，正式成立北京福田戴姆勒汽车有限公司。该公司改变了中国汽车行业“合资以外方导入车型和品牌为主”的模式，而是以中国为运营中心，联合生产面向全球的自主品牌产品。

19 日，《人民日报》从合肥市了解到：“合肥城域量子通信试验示范网”项目顺利通过测试评审，这标志着合肥“城域量子通信试验示范网”建成并进入试运行阶段，合肥市从而成为全国、乃至全球首个拥有规模化量子通信网络的城市。

20 日，《人民日报》报道，中国北车集团与神华集团签署了战略合作框架协议。根据该协议，中国北车不仅将为神华集团提供机车车辆，还将在技术领域进行联合开发和设计。双方成立联合开发设计组，根据神华集团的运输需要，改进既有产品，开发研制新型、个性化的铁路货车产品；为其提供钢结构和零部件支持。利用电力机车、货车研发平台，与神华集团共同研制大功率交流传动机车产品、大轴重货车产品，满足神华集团煤炭运输长大列车运营对机车车辆的要求。

中国计量院发布消息：我国成功研制出世界首个 10 千伏/1000 安高压电能计量标准装置，以及新型三相四线虚地式 10 千伏高压电能计量现场校准装置，使我国成为国际上第一个建立 10 千伏高压电能计量标准装置，并拥有真正意义上的高压电网电能计量现场校准装置的国家。

国务院正式批复同意了国家发改委组织编制的《西部大开发“十二五”规划》，《规划》从 7 个方面提出了西部大开发“十二五”时期的奋斗目标。《规划》根据全国主体功能区规划要求，按照因地制宜、分类指导、突出重点、稳步推进的区域开发指导方针，对“十二五”时期西部地区空间开发格局进行了统筹规划；对“十二五”时期西部大开发进行了全面部署，明确提出了重点任务及重大工程。

22 日，《人民日报》报道，工业和信息化部发布的《新材料产业“十二五”发展规划》提出，到 2015 年，我国将建立起具备一定自主创新能力、规模较大、产业配套齐全的新材料产业体系，新材料产业总产值达到 2 万亿元，年均增长率超过 25%。

23 日，《人民日报》报道，国务院通过《找矿突破战略行动纲要（2011～2020）》。《纲要》提出实施找矿突破战略。我国地处环太平洋、古亚洲和特提斯三大成矿域交汇处，成矿条件优越。全国矿产资源潜力评价表明，我国重要矿产有较大找矿潜力。

全国标准化工作会议当日召开。从会上了解到，2011 年，我国新发布国家标准 1993 项，新下达国家标准制修订项目 2325 项，新备案行业标准 3287 项、地方标准 2448 项。

27 日，《人民日报》报道，中国企业品牌研究中心发布 2012 年中国品牌力指数，称在本次该中心测定的 152 个快速消费品、耐用消费品和服务业细分行业中，68% 的行业第一品牌属于本土品牌（包括港澳台），32% 为国际品牌。

新奥集团与美国内华达州签订《清洁能源生态中心合作意向书》，将在内华达州克拉克县投资 50 亿美元建设新奥内华达清洁能源生态中心。该中心主要项目包括太阳能光伏发电基地、太阳能光伏组件制造基地和未来能源生态城。

国家核电技术公司董事长王炳华在杭州举办的首届“三代核电 AP/CAP 合格供应商年会”上宣布：“通过世界首批 4 台 AP1000 机组的建设，关键设备的研制攻关圆满完成，基本形成了较为完整的供应链体系。这标志着我国三代核电设备国产化能力得到大幅提升，为建设中国品牌的三代核电奠定了坚实的基础。”由美国西屋公司设计的 AP1000，被公认为是目前世界上最先进、最安全、最经济的三代核电技术。

工信部公布《工业节能“十二五”规划》，正式提出到 2015 年，规模以上工业增加值能耗比 2010 年下降 21% 左右，实现节能量 6.7 亿吨标准煤。《规划》同时拟定 9 大节能重点工程，预计 9 大重点节能工程投资需求总额达 5900 亿元。

28 日，《人民日报》报道，上汽集团与上海国际汽车城签署了新能源汽车示范推广战略合作协议，确定双方在新能源车示范推广领域的合作框架。同时，上汽集团、上海国际汽车城、上海高瞻新能源车销售服务有限公司就荣威 E50 纯电动汽车合作推广意向达成共识，200 辆纯电荣威 E50 有望试水私车市场。此举是上汽新能源车战略部署的重要一环，也标志着中国（上海）电动汽车国际示范城市即将步入千辆级实质性新能源汽车示范阶段。

新华社消息，在北京举行的“2012 中国铁矿石会议”上，中国钢铁工业协会副会长王晓齐表示，自 2010 年开始，中国对进口铁矿石的依存度开始下降，2011 年我国对进口铁矿石的依存度不到 60%。而在 2009 年，我国对进口铁矿石的依存度高达近 70%。

## 三月

1 日，《人民日报》从天津排放权交易所获悉：截至目前，该交易所已吸收 51 家节能服务公司，并利用 20 多项先进技术，大力推进 15 个投资总额近 11 亿元的合作能源管理项目。之前，为推动运用市场机制以较低成本实现 2020 年中国控制温室气体排放行动目标，国家发展改革委将天津、北京、上海、重庆、广东等 7 个省市确定为碳排放权交易试点省市。

7 日，《人民日报》报道，财政部、国家税务总局、工业和信息化部发出通知，为促进节约能源、使用新能源汽车、船舶产业发展，经国务院批准，自 2012 年 1 月 1 日起，对节约能源的车船，减半征收车船税；对使用新能源汽车船，免征车船税。对于减免车船税的节能车船、新能源车船，由三部门通过联合发布目录实施管理。

8 日，《人民日报》消息，广东省环保厅宣布，当日起正式对外发布珠三角地区 PM2.5 的监测数据，数据将每隔一小时更新。珠三角成为我国首个按照新《环境空气质量标准》公布监测指标并评价空气质量的城市群。

11 日，《人民日报》报道，国家开发银行与宁夏宝塔石化集团在京正式签订战略合作协议。协议约定，由国家开发银行规划院对宝塔石化集团的石化产业进行全面规划，指导并帮助该企业“走出去”、寻求资源合作。

15 日，《人民日报》报道，《中国车用能源展望 2012》出版，这是清华大学中国车用能源研究中心经过 3 年多深入研究取得的成果。这一研究报告从能源、经济、环境、技术、产业领导力和政策等多个方面，对中国车用能源可持续转型之路进行了系统的分析。据《中国车用能源展望 2012》预计，车用燃料消费 2050 年前将持续增长。

国内规模最大的智能充换电站——北京高安屯电动汽车充换电站投入运营。充换电站内设有 4 条换电流水线，可同时服务 8 辆电动汽车；还可同时为 1104 块电池充电。每天能满足 400 辆纯电动环卫车的充换电需求。家用电动乘用车停车后，换装上充好电的电池全程仅 5 分钟。

16 日，《人民日报》消息，我国自主研发的世界首套第三代核电 AP1000 主管道，从四川德阳出发运往山东海阳核电站。这套由中国第二重型机械集团公司自主研发、生产的世界首套 AP1000 主管道的面世，标志着我国摆脱了第三代核电站关键装备对国外的依赖，同时也为我国第三代核电站的修建铺平了道路。

我国电解铝工业节能减排取得新突破：“低温低电压铝电解新技术”在中孚实业林丰铝电公司顺利通过国家科技部验收，吨铝直流电耗由 2008 年的 13235 千瓦时降低到了 11819 千瓦时，降幅达 10.7%，多项技术达到国际领先水平。



17日,《人民日报》报道,青海柴达木盆地建成并安全并网大规模光伏电站1000余兆瓦,成为目前世界上太阳能光伏装机容量最集中的地区。截至目前,青海省已经实现并网发电的光伏电站有44个,总装机容量达到了1003兆瓦。44个光伏电站中,有42个集中分布在柴达木盆地。

19日,《人民日报》报道,TCL旗下华星光电公司宣布成功研制出全球最大110寸四倍全高清3D液晶显示屏。这款110寸四倍全高清3D液晶显示屏实现了高端曝光制程工艺技术、超大尺寸偏贴技术和先进背光源技术三大技术突破,其亮度、色域等一系列规格都达到业内先进水平。

20日,发改委核准了大渡河、金沙江流域5个大中型水电项目,项目累计装机达580万千瓦,预计累计年发电量将达247.63亿千瓦时。5个项目分属国电集团、华能集团、华电集团和中国水电建设集团,动态总投资超过600亿元。

22日,《人民日报》消息,国家能源局发布《煤炭工业发展“十二五”规划》,依据规划,到2015年我国煤炭生产能力将达到41亿吨,煤炭产量将被控制在39亿吨左右,大型煤炭企业产量将占全国的60%以上,采煤机械化程度达到75%以上。“十二五”时期,全国新开工煤矿七成在西部。

24日,《人民日报》消息,在当日召开的2012年全国企业管理创新大会上,第十八届国家级企业管理创新成果共185项发布。其中,海尔集团公司的“以自主经营体为基础的人单合一管理”等32项成果被审定为一等。

25日,《人民日报》报道,《页岩气发展规划(2011~2015年)》发布。《规划》提出,到2015年,我国将基本完成全国页岩气资源潜力调查与评价,建成一批页岩气勘探开发区,初步实现规模化生产,页岩气年产量达到65亿立方米。

由我国自主研发、制造的HXD1C高原型电力机车,在青藏铁路西格段采用地面控制自动过分相技术试验获得成功。试验由铁道部科技司、运输局与青藏铁路公司、中国铁道科学技术研究院联合启动。此次试验的成功,不仅是世界上首次在高海拔地区采用地面控制自动过分相技术的成功,也标志着我国在交流传动电力机车兼容技术方面的研究已经成熟。

唐山市高新区计划到2015年,形成机器人产业年产值200亿元,拥有年产值100亿元以上企业1家,10亿元以上企业2家,1亿元以上企业5家的机器人产业集群,建成我国最大的专用机器人生产基地。目前,唐山市高新区焊接机器人系统在国内市场占有率超过30%,年均增长速度在50%以上,位居国内同行业第一。

26日,《人民日报》消息,由原中国航天科工集团第四研究院、原中国航天科工集团第九研究院整合重组而生的中国航天科工集团第四研究院(中国航天科工运载技术研究院、中国航天三江集团公司)成立。此举标志着航天科工的固体火箭事业踏上了新的征程。

29日,《人民日报》报道,海南汉能硅基薄膜太阳能研发制造基地一期正式投产,薄膜太阳能产能达到200万千瓦,成为全球最大的硅基薄膜生产商。海南汉能硅基薄膜太阳能电池采用汉能自主知识产权的三叠层非晶硅锗薄膜太阳能电池技术,是代表国内最先进的二代薄膜技术,电池转换效率达10%,组件成本比晶硅低20%以上。

30日,《人民日报》从位于江西景德镇的中航工业直升机设计研究所获悉,我国自主研发生产的首款大型民用直升机,已获得中国民用航空局颁发的型号合格证,即将全面投放市场。13吨的AC313作为亚洲最大吨位的直升机,整机性能达到国际第三代直升机水平,也是世界上第一款获得4500米海拔地区A类适航证的民用直升机。

国务院正式批准设立中国—马来西亚钦州产业园区,明确中马钦州产业园区为中马两国政府合作的项目。根据文件批复,中马钦州产业园区功能分区包括工业区、科技研发区、配套服务区和生活居住区等,着力打造“先进制造基地、信息智慧走廊、文化生态新城、合作交流窗口。”

## 四月

3日,《人民日报》报道,我国最大的聚碳酸酯项目——中国沙特年产26万吨聚碳酸酯项目,在天津滨海新区中沙(天津)石化有限公司奠基。这是中沙双方继百万吨乙烯项目投产后,在津兴建的又一个大型石化项目。

工信部发布2012年工业节能与综合利用工作要点,确定2012年工业节能目标为5%,这比2011年的4%目标有所提高。

8日,新华社报道,中核集团宣布,秦山核电二期扩建工程4号机组比计划提前60天正式投入商业运行。至此,我国“十一五”期间首个开工的核电工程——秦山核电二期扩建工程(即秦山核电二期3、4号机组)全面建成投产。

《人民日报》报道,中国稀土行业协会当日成立。该协会是以有色金属协会、中铝公司、中国五矿、中国有色等13家单位为发起人,联合全国142家企业发起设立的国家一级行业协会。

广西玉柴机器股份有限公司发布了3款融合世界四大著名内燃机研究所先进技术,自主开发而成的高速、大功率船舶、发电用柴油机。业内人士认为,这有望打破我国高端船电发动机被国外产品占据的市场格局。农业部渔业船舶检验局局长柳正称,这3款船电高科技新产品的推出,是中国船舶动力发展史上的一件大事,将对中国船舶行业的发展起到重要的推动作用。

12日,《人民日报》消息,韩国三星电子一期投资70亿美元的存储芯片项目正式落户陕西省西安市高新区。作为韩国三星电子海外投资历史上投资规模最大的项目和第二次在海外建立的半导体生产工厂,此次在西安投资的存储芯片项目将采用世界最领先的技术,进行10纳米级的NAND Flash(闪存)量产。预计一期投资70亿美元,2013年底投产后,每月可生产10万片。

神华鄂尔多斯煤制气项目开工。该项目以煤为原料生产天然气、合成气,对优化我国能源结构、促进节能减排等将起到示范作用。项目位于内蒙古鄂尔多斯市伊金霍洛旗乌兰木伦镇,建设规模为年产20亿立方米天然气。项目总投资约160亿元,预计2015年底建成

投产。

16日,《人民日报》报道,民营股份制企业广丰方正非矿公司分别与央企中国非金属矿工业公司、中经东源进出口公司签订技术合作协议和国际贸易总代理协议,共同打造黑滑石产业基地和出口基地。江西广丰县黑滑石资源储量超过10亿吨,位居世界第一。作为我国黑滑石开采量、产销量最大的民营股份制企业,方正非矿公司主动与两大央企合作,获得技术研发和国际市场渠道支撑,将进一步扩大广丰黑滑石的应用领域,延伸产业链。

17日,《人民日报》报道,由经济日报社中经产业景气指数研究中心和国家统计局中国经济景气监测中心共同研究编制的中经工业景气指数在京发布。指数报告显示,2012年一季度,中经工业景气指数为96.9点(景气标准为100点),比上年四季度回落3.0点,回落幅度相对较大;中经工业预警指数为86.7点,比上年四季度回落13.3点,继续在“绿灯区”运行。

北汽集团首款具有自主品牌的500辆纯电动轿车E150EV正式投入示范运行,拉开了北京市新能源乘用车规模化运营的序幕。今后北京将全面完成公共领域5000辆示范运行目标,加快推进《私人购买新能源汽车试点补贴暂行办法》的颁布与实施。

18日,《人民日报》消息,中国钢铁工业协会召开2012年第一次信息发布会透露:一季度全国钢铁产量小幅增长,钢价低位运行,钢铁企业经济效益继续下降,进入新世纪以来第一次全行业亏损。

19日,《人民日报》报道,《节能与新能源汽车产业发展规划(2012~2020)》获得国务院通过。100辆E150EV纯电动出租车被交付给北京市平谷、密云等区县投入示范运营。这是北汽集团继2012年4月13日向公务和私人用户交付500辆纯电动汽车后的又一举措。

由中国有色金属工业协会铝业分会主办的“绿色铝”宣传活动在贵阳启动。中国电解铝产能自2001年以433万吨跃居世界第一以来,已经连续十年稳居世界第一。2011年我国的电解铝产量为1806万吨,约占全球总产量的40%。尽管我国是产铝大国,但人均耗铝量与发达国家相比仍有不小差距。

国际电工委员会(IEC)洗衣机国际标准大会在青岛召开。海尔集团提报的3项洗衣机标准提案全部被大会采纳,成为本届IEC大会提案数量最多的品牌。3项技术标准提案分别涉及不用弯腰取衣服的复式滚筒洗衣机、宽水压洗衣机以及mini洗衣机。截至目前,我国共有94项标准提案被IEC采纳,其中,海尔集团有27项标准提案不仅被采纳,还被发布为国际标准并实施。

22日,《人民日报》报道,科技部公布了电动汽车科技发展“十二五”专项规划。根据该规划,“十二五”期间我国将着力推进关键零部件技术、整车集成技术和公共平台技术的攻关与完善、深化与升级,力争到2015年为实现我国从汽车制造大国向汽车技术强国转型奠定坚实基础。

从国家核电技术公司获悉:世界首台AP1000主泵成功完成了最后耐久试验,标志着AP1000核岛最后一项主设备研制已获成功。AP1000主泵是国家核电技术公司和美国西屋公司、柯蒂斯怀特/EMD公司共同攻关的AP1000关键设备中最大的技术难点。该试验成

功对中美两国最大的能源科技合作项目——AP1000 自主化依托项目的建设以及 AP1000 向国际市场的推广意义重大。

24 日，荷兰皇家壳牌集团在北京宣布，其全球气化（Gasification）业务部、全球非常规气与煤层气中心将从荷兰海牙迁至北京，其全球润滑油技术中心之一也将在上海设立。

25 日，《人民日报》消息，世界首个一次性投资建设年炼油能力 2000 万吨的项目——中委合资广东石化炼油项目已获国家发改委正式批准。项目建设地点为广东省揭阳市惠来县，计划总投资为 586.11 亿元，其中中石油占 60% 股份，委内瑞拉国家石油公司占 40% 股份。该项目是国家和广东省重点建设项目，是国家能源安全战略的重要组成部分。

26 日，国务院发布《关于进一步支持小型微型企业健康发展的意见》，要求进一步加大对小型微型企业的财税支持力度，努力缓解小型微型企业融资困难，创造有利于小型微型企业发展的良好环境。

27 日，康菲石油中国有限公司和中国海洋石油总公司联合宣布，已与中国国家海洋局达成协议，两家公司将总计支付 16.83 亿元，赔偿溢油事故对海洋生态造成的损失，承担保护渤海环境的社会责任。

30 日，《人民日报》消息，我国在西昌卫星发射中心用“长征三号乙”运载火箭，成功发射两颗北斗导航卫星，卫星顺利进入预定转移轨道。这是我国北斗卫星导航系统首次采用“一箭双星”方式发射导航卫星，也是我国首次采用“一箭双星”方式发射两颗地球中高轨道卫星。此次发射的两颗卫星是北斗卫星导航系统的第十二、十三颗组网卫星。

印度尼西亚当地时间上午，三一重工与印尼工业部的投资协议签字仪式。根据协议，三一将在印尼爪哇省投资 2 亿美元兴建三一印尼产业园，三一重工也由此成为第一家在印尼制造业领域进行大型投资的中国企业。

4 月，中国工程机械巨头徐州工程机械集团有限公司收购全球著名的混凝土成套设备领导者德国施维英集团有限公司的所有协议均已签署。这一收购，是徐工集团继成功收购欧洲两家零部件企业后，进行的又一新的国际收购项目，标志着中国工程机械企业国际化进程又迈出坚实的一步。

## 五月

1 日，《人民日报》报道，江西省统计局的数据表明，2011 年江西省规模以上工业营收超过 1.8 万亿元，利润突破千亿元，工业利润增速居全国第二，上缴税金增长近三成，工业对经济增长的贡献率达 63.7%。随着工业三年强攻的不断推进，江西工业经济呈现出总量快速扩张、效益显著提升、结构调整优化、区域协调发展的良好态势。

中国与委内瑞拉共同出资建设广东石化 2000 万吨/年重质油加工项目在广东省揭阳市“大南海国际石化综合工业园区”开工，这是中国与委内瑞拉深化能源合作开工建设的第

一个大型石化项目。该项目为世界首个一次性投资建设重质原油年加工能力达 2000 万吨的项目，投产后主要产品全部达到欧 IV 和欧 V 标准。

4 日，新华社消息，三峡地下电站 27 号机组首次启动成功，此举标志着三峡工程最后一台 70 万千瓦机组投产发电进入倒计时阶段。27 号机组是目前三峡工程国产化程度最高的机组，采用了中国具有完全自主知识产权的“定子绕组自循环蒸发冷却”技术，并由中国电机企业自行设计生产。

7 日，《人民日报》报道，由中国铁建二十五局集团承建、江西最长的铁路隧道——衡茶吉铁路鹅岭隧道顺利贯通，为衡茶吉铁路全线按期竣工建成通车奠定了基础。全长 10445 米的鹅岭隧道位于革命圣地井冈山山下，设计时速 180 公里/小时。

从中国海洋石油总公司获悉：我国首座自主设计、建造的第六代深水半潜式钻井平台，“海洋石油 981”将在南海正式开钻。该平台最大作业水深 3000 米，钻井深度可达 10000 米，平台自重超过 3 万吨。

工业和信息化部在京举办了以“携手同行，合作共赢”为主题的中小企业信息化服务信息发布会，6 家信息化服务商与地方中小企业主管部门、工业园区、产业集群等管理机构签署了战略合作或服务协议。“十二五”期间，中小企业信息化推进工作要把“强化服务”和“促进应用”放在更加突出的位置。

工业和信息化部发布《高端装备制造业“十二五”发展规划》。《规划》明确，“十二五”期间，轨道交通装备、航空装备、卫星及应用、海洋工程装备和智能制造装备为高端装备制造业发展重点和方向。

8 日，发改委发布通知宣布，自 5 月 10 日零时起将汽、柴油价格每吨分别降低 330 元和 310 元，相当于零售价格 90 号汽油和 0 号柴油（全国平均）每升分别降低 0.24 元和 0.26 元。这是 2012 年来我国成品油在连续两次涨价后的首次下调。

9 日，《人民日报》报道，以广西北部湾城市钦州市命名的大型集装箱船“新钦州”轮在钦州保税港区国际集装箱码头举行首航。“新钦州”轮由中海集装箱运输股份有限公司建造，将投入到钦州港至天津的航线运营。该轮的正式起航，将对增强广西北部湾经济区物流链与珠三角、长三角和渤海湾地区的物流链对接起到重要作用。

10 日，《人民日报》消息，全国石油和化学工业调结构转方式经验交流大会召开。会上获悉：2012 年一季度，石油和化学工业经济运行总体平稳，增幅明显回落，成本上升压力增大，企业效益显著下滑，进出口难度较大。总体来看，石油和化学工业经济运行已回落筑底，预计三季度开始回升，全年利润总额约为 9000 亿元，增长约 10%。

13 日，新华社消息，哈密南——郑州 ± 800 高压直流输电工程、新疆——西北主网联网 750 千伏第二通道工程开工仪式在新疆巴音郭楞蒙古自治州、哈密和青海格尔木、甘肃沙州、河南郑州等地同时举行。这标志着“疆电外送”工程建设的全面展开。这两项工程是实施“疆电外送”的关键工程，对于促进新疆跨越式发展、深入实施西部大开发战略，具有十分重要的意义。

东风汽车股份有限公司迎来第 200 万辆轻型车下线。成立 13 年来，东风股份完成了轻卡、轻型工程车、轻型客车、特种车、皮卡、SUV、MPV、厢式车、微型车等全系列轻型商用车产品链的自主研发和基本产能建设，形成三大整车制造基地、9 大营销单元、20 余家分子公司的事业集群，销量稳居行业第二位。

联想集团与武汉市政府举行签约和奠基仪式，宣布成立联想（武汉）产业基地。该产业基地是集移动互联网终端的研发、生产和销售于一体的综合产业基地，主要研发、生产和销售手机、平板电脑等移动互联产品。

14 日，《人民日报》报道，龙源西藏羊八井 20 兆瓦光伏电站正式投产发电，此举标志着西藏新能源产业发展迈上新台阶。作为西藏新能源产业发展的重要示范工程，龙源西藏羊八井太阳能光伏电站是西藏开工建设的第一座大型并网光伏电站。

15 日，《人民日报》报道，我国首艘深水铺管起重船——“海洋石油 201”，在山东青岛海洋石油工程（青岛）有限公司码头举行建造竣工和起航仪式，将于 5 月 21 日开赴南海投入试铺管作业和荔湾 3-1 气田 1500 米深水铺管施工作业。这是继 5 月 9 日“海洋石油 981”成功开钻后，我国海洋石油工业“深水战略”取得的又一实质性成果，标志着这一具有世界先进水平的深海开发重大装备已成功建成。

17 日，《人民日报》消息，青海省统计局和国家统计局青海调查总队公布，2012 年 4 月份青海省工业生产增速居全国首位。当月，全省规模以上工业实现增加值 81.11 亿元，同比增长 19.7%，增幅较 3 月提高 14.3 个百分点，同比提高 3.8 个百分点，高于全国平均水平 10.4 个百分点，在全国 31 个省（市、区）居第一位。

徐工集团投资巴西 MG 州建厂项目签约仪式，在徐工巴西工业园所在地包索市举行。此次徐工巴西工程机械工业园项目总投资 2 亿美元，是迄今为止我国工业企业在巴西投资的最大项目。

22 日，《人民日报》报道，大众汽车（中国）投资有限公司与天津开发区管委会签署投资合作协议，标志着大众汽车变速箱项目落户天津。天津开发区是国家级汽车新型工业化产业示范基地。此次由大众汽车（中国）投资有限公司在天津开发区西区建设的汽车变速箱生产基地将生产目前世界上最先进的双离合变速箱。

23 日，《人民日报》报道，联想集团公布业绩显示，联想在本财年跃升成为全球第二大电脑厂商，全年市场份额达 12.9%。2011/2012 财年，联想集团销售额增长近 37%，达 296 亿美元；全年除税前溢利增长 63%，达 5.82 亿美元。

24 日，《人民日报》在全国财政节能减排工作会议上获悉：2012 年，中央财政安排 979 亿元节能减排和可再生能源专项资金，比上年增加 251 亿元，加上可再生能源电价附加、战略性新兴产业等其他方面的资金，资金合计达到 1700 亿元。

27 日，《人民日报》消息，中国包装联合会、世界包装组织亚洲包装中心建设领导小组在北京召开《世界包装产业中心建设“十二五”规划》实施方案汇报（论证）会。从会上获悉：2011 年我国包装工业总产值约 1.3 万亿元，成为仅次于美国的世界第二包装大国。

28日,《人民日报》报道,由中国北车集团大同电力机车有限责任公司向白俄罗斯共和国交付首批两台中白货运1型大功率电力机车。中国电力机车身影首次出现在欧洲铁路线。根据合同,同车公司将在2012年陆续向白方交付12台该型机车。

由中国工业经济联合会主办的“2012中国工业经济行业企业社会责任报告发布会”在京举行。74家企业在会上发布了社会责任报告,比2011年增加了31家企业。此次集中发布报告的企业共涉及16个行业,相比2011年增加了石油天然气开采业和食品制造业两个行业。

国家钢铁行业调整和振兴规划及西部大开发“十二五”规划确定的重点工程、广西历史上投资规模最大的现代产业项目——防城港钢铁基地项目,在防城港企沙工业区全面开工。该项目总投资639.9亿元,按1000万吨钢规模规划。防城港钢铁基地项目的业主是广西钢铁集团有限公司。其中武钢以现金出资,占80%股比,广西壮族自治区国资委以持有的柳钢集团经评估审计后的全部净资产出资,占20%股比。

29日,新华社消息,中共中央政治局就坚持走中国特色新型工业化道路和推进经济结构战略性调整进行第三十三次集体学习。中共中央总书记胡锦涛在主持学习时强调,要牢牢把握科学发展这个主题,紧紧围绕转变经济发展方式这条主线,遵循工业化客观规律,适应市场需求变化,根据科技进步新趋势,积极发展结构优化、技术先进、清洁安全、附加值高、吸纳就业能力强的现代产业体系,提高工业发展质量和效益,努力从工业大国向工业强国转变,为全面建设小康社会、加快推进社会主义现代化奠定坚实物质基础。

30日,《人民日报》报道,商务部发布的《中国电子商务报告(2010—2011)》显示:2011年,我国电子商务交易总额再创新高,达到5.88万亿元,同比增长29.2%,相当于当年国内生产总值的12.5%。其中,大中型工业企业电子商务交易额2011年预计达到1.69万亿元,同比增长19.1%;中小企业电子商务交易额2011年预计达到3.21万亿元,同比增长26.9%。

31日,《人民日报》消息,第三届中国金融租赁高峰论坛在天津举行。国家发改委副主任张晓强在论坛上指出,我国大力发展租赁业,有利于优化资源配置,促进经营方式创新与产融结合,提高金融运行效率,有效拉动民间资本,助推实体经济,为重大基础设施、高技术产业和战略性新兴产业提供融资支持。

我国第一个陆运中心站——邯郸国际陆港在河北省邯郸市邯山区奠基。该中心站年设计通过能力不低于500万吨,全箱化能力不低于50万标箱。这个物流设施齐全、服务功能一流的现代陆港物流园区,将成为河北发展沿海经济的重要新生力量。

## 六月

1日,新华社消息,中国载人深潜7000米级海试进行了首次集结演练。“蛟龙号”载人深潜器共入水两次,深潜器的生命舱等各项设施运行状态良好。

《人民日报》报道，中国物流与采购联合会和国家统计局服务业调查中心发布，2012年5月份中国制造业采购经理指数（PMI）为50.4%，比上月回落2.9个百分点，显示经济增速出现一定幅度回落。但该指数连续6个月保持在50%以上，反映出经济增长势头并没有改变。

当天举行的国务院新闻办新闻发布会上，我国发布了《中华人民共和国可持续发展国家报告》，阐述了中国实施可持续发展战略付出的努力和取得的进展，分析了存在的差距和面临的挑战，提出了今后的战略举措，并阐明了对将于2012年6月下旬举行的联合国可持续发展大会的原则立场。

由工业和信息化部、国家发展和改革委员会等部门主办，中国工业软件产业发展联盟承办的第三届中国工业软件发展高层论坛在京举行。论坛以“提升工业软件整体实力、服务中国工业转型”为主题，发布并解读了《2011中国工业软件产业发展年度报告》。此报告全面展示了中国工业软件发展现状、竞争格局、未来市场与技术发展趋势，剖析了产业面临的机遇和挑战，提出了促进工业软件快速发展的建议。

4日，《人民日报》报道，中国航空油料集团公司首次对外发布《企业社会责任报告》，报告介绍了中国航油履行社会责任的五个方面：积极履行央企政治责任，确保国家航油供应安全；积极履行央企经济责任，确保国有资产保值增值；积极履行央企环保责任，实现企业安全发展、绿色发展；积极履行央企社会责任，助力社会和谐发展；积极推进“关爱工程”，确保员工与企业同步发展。

天威集团在类单晶铸锭技术和背接触电池组件研发技术取得突破。采用类单晶铸锭制造的太阳能电池光电转换效率达到18%，且生产成本更低。背接触电池标准组件输出功率已达265瓦，组件效率达到16.5%，达到世界领先水平。这两项成果标志着天威新能源的研发能力处于国际领先地位，形成了自有技术的核心竞争力。

永磁动车组使用的600千瓦永磁同步牵引电动机在中国南车株洲所研制成功，在出厂试验中表现优异，标志着国内最大功率永磁同步牵引电机成功完成试制。此次研制的600千瓦永磁同步牵引电动机作为目前国内功率最大的永磁同步牵引电动机，是国内第一台高速动车组用永磁同步牵引电机。

商务部网站发布《机电和高新技术产品进出口“十二五”发展规划》，《规划》预计，“十二五”期间，中国机电产品进出口年均增长10%。到“十二五”末，规模达到25万亿美元。

5日，新华社报道，世界上首台规格最大、技术性能最先进、生产能力最高的WK-75型矿用挖掘机，在山西太重集团公司正式下线。这台从设计到制造完全国产化的挖掘机，采用了世界先进的智能化控制技术，总长37.5米，宽17.3米，从履带到顶部高达23.5米，总重量近2000吨。

《人民日报》消息，空中客车公司在空客（天津）飞机交付中心向深圳航空公司交付了空客A320系列飞机天津总装线完成总装的第88架飞机。天津总装线生产进度已达到每月总装3架飞机的水平，交付飞机总数将于今年下半年突破100架。



6 日,《人民日报》报道,当日举办的中国轻工业百强企业发布暨提升国际竞争力高峰论坛上,中国轻工业联合会发布了《中国轻工业竞争力报告(2011)》,并评选出了轻工百强企业。轻工行业 2011 年实现利税 1.5 万亿元,同比增长 31.65%。国际金融危机发生以来,轻工业出口保持了 25.6%的年均增速。

7 日,《人民日报》报道,上海证券交易所宣布自《中小企业私募债券业务试点办法》发布后,已接到多家中小企业发行私募债券的备案申请。经过初步核对,上交所决定受理 7 家发行人的备案材料,并出具了《备案材料受理回执》。

8 日,《人民日报》报道,中国银监会发布《商业银行资本管理办法(试行)》,将于 2013 年 1 月 1 日起正式实施。《资本办法》下调了对小微企业、个人贷款及信用卡授信的风险权重,降低了相关领域的信贷成本,引导商业银行加强对小微企业和个人消费的信贷支持,有效服务实体经济。小微企业风险权重从 100%下调至 75%。

国家发改委正式通知,自 6 月 9 日零时起,汽柴油价格每吨分别下调 530 元和 510 元,折合 90 号汽油每升下降 0.39 元,93 号每升下降 0.43 元,0 号柴油每升下降 0.44 元。

10 日,《人民日报》消息,作为中粮集团打造“全产业链”战略的重要一步,位于四川省成都市的中粮成都产业园竣工投产。这是一座百万吨级的综合产业园,总投资 22 亿元,年产值 80 亿元,是我国西南地区最大的农产品加工和仓储物流基地。中粮集团正规划在全国建设 10 至 20 个综合产业园。

11 日,《人民日报》报道,长城汽车股份有限公司“金太阳”50 兆瓦光伏屋顶并网发电项目正式启动,长城汽车将与光伏企业英利打造河北省最大装机容量的“金太阳”单体工程。“金太阳”示范工程由财政部、科技部等四部委联合推进,旨在探索出适合国情的光伏发展之路。

财政部、国家税务总局、工业和信息化部联合发布公告,公布第二批节约能源、使用新能源汽车减免车船税的车型目录,同时公布第二批不属于车船税征收范围的纯电动、燃料电池乘用车车型目录。65 款节能车征车船税减半。

12 日,新华社报道,“疆电外送”新疆与西北主网联网 750 千伏第二通道工程新疆段首个线路塔基在哈密开始浇筑,这标志着该工程全线开建。该工程途经新疆、甘肃、青海,新建线路长度 2180 公里,工程总投资 95.56 亿元,预计于 2013 年竣工投运。

13 日,据《人民日报》,中国能源报社与中国能源经济研究院发布的“中国能源集团 500 强”分析报告显示,“2011 中国能源集团 500 强”营业总收入规模达到 12.45 万亿元,增长 28.7%。央企和国企的主导地位、传统能源行业规模优势、传统能源大省和经济强省区域优势格局依然没有改变,但新能源企业快速崛起,民营企业不断壮大和成长,成为中国能源集团 500 强中的新生力量和中坚力量。

国防科工局公布:我国推力最大的新一代运载火箭发动机——120 吨级液氧煤油高压补燃循环发动机研制成功,成为继俄罗斯之后第二个掌握该火箭发动机核心技术的国家。该型发动机的研制成功,填补了我国高压补燃循环发动机的技术空白。

在 2012 广州国际照明展览会上，晶能光电（江西）有限公司发布新一代硅基大功率 LED 芯片产品。目前，晶能光电是世界上唯一一家实现硅基 LED 产品量产的公司。

14 日，《人民日报》报道，工业和信息化部在京召开全国食品工业“十二五”发展交流会。工业和信息化部提出，“十二五”期间，要把食品企业诚信体系建设作为加强食品行业管理的切入点和重要抓手。

15 日，新华社获国家海洋局消息：经海试现场指挥部确认，在太平洋马里亚纳海沟区域进行的“蛟龙”号载人潜水器 7000 米级海试，首次下潜最大深度 6671 米，创造我国载人深潜新纪录，也为此次 7000 米级海试开了一个好头。

《人民日报》报道，国务院常务会议审议并原则通过了民用核设施综合安全检查报告和核安全规划。检查报告显示，总体上讲，我国核设施安全是有保障的。由于与日本福岛核电厂所处厂址条件不同，我国核设施发生类似福岛核事故的可能性极低。

16 日，《人民日报》报道，北京时间 6 月 16 日 18 时 56 分，执行我国首次载人交会对接任务的神舟九号载人飞船，在酒泉卫星发射中心发射升空后准确进入预定轨道，顺利将 3 名航天员送上太空。

全国政协副主席张梅颖在出席亚洲制造业协会主办的第二届全球节能与新能源汽车峰会上指出：在资源和环境压力下，我国要依托技术进步来改造和提升传统汽车产业，加快汽车产业的结构调整。

17 日，《人民日报》消息，中国化工昊华产业基地在四川省自贡市开工建设。作为中国化工集团在川企业产业结构转型的一部分，中国化工昊华产业基地初步规划占地 3000 亩，拟投资 103 亿元，新上项目 17 个，立足基础化工，实现工业品、食品、医药原料药的差异化产业链发展。

18 日，《人民日报》报道，《2012 装备工业蓝皮书——转型升级中的装备制造业》由机械工业出版社出版。中工联创国际装备制造研究中心编著的这部书籍，从实践的角度对装备工业的发展理论和案例进行了研究。

北京时间 2012 年 6 月 18 日 14 时 14 分，天宫一号与神舟九号载人飞船首次成功实现自动交会对接。中国航天员首次访问在轨飞行器获得圆满成功。

吉林省政府出台《关于进一步促进小微企业发展意见》，规定注册资本在 50 万元以下的小微企业，允许注册资本零首付，6 个月内注册资本到位 20%，其余部分 2 年内到位。

20 日，《人民日报》报道，在国务院新闻办新闻发布会上，国新办发布了《中国的稀土状况与政策》白皮书，全面介绍了我国稀土的现状和相关政策，提出了坚持保护环境和节约资源，坚持控制总量和优化存量，坚持兼顾国内国际两个市场、两种资源，坚持与地方经济社会发展相协调四项原则，明确了促进稀土行业持续健康发展的近期和长远目标，表明了中国政府加强稀土行业管理的基本立场和观点，提出了继续加强国际交流合作的政策和具体措施。

三一重工德国贝德堡产业园开业典礼成功举行。据悉，三一在德国科隆的投资项目是迄今为止中国在欧洲最大的一笔投资项目，建成后将包括一家工程设备制造工厂、一个研发中心和一個培训基地。

24日，《人民日报》消息，北京时间2012年6月24日12时55分，在航天员精准操控下，我国首次航天员手控交会对接取得圆满成功。

“蛟龙”号载人潜水器在位于西太平洋马里亚纳海沟区域，成功下潜至7020米深度，在这个世界最深海沟写下了目前中国载人深潜的最深纪录。

由中国矿业大学（北京）与中国煤炭科工集团组建的“中国煤炭战略研究院”在京成立。该院将以“煤炭绿色安全智能开采与洁净利用”为方向，通过校企联合，打造我国煤炭领域高端研究平台，解决煤炭生产中的关键性技术难题，提高煤矿安全生产水平，为煤炭行业培养实用的高端人才。

25日，《人民日报》报道，具备世界级集成电路研发及生产能力的浪潮集成电路产业园在山东省济南市正式奠基，这是山东省首个高端集成电路产业园区。园区将形成涵盖芯片设计研发、晶圆制造、封装测试、原材料及生产设备配套在内的较为完整的集成电路产业链，成为具有世界先进水平的集成电路研发中心和规模化芯片生产基地。

27日，新华社消息，北京时间6月27日11时47分，中国“蛟龙”再次刷新“中国深度”——下潜7062米。下潜至7000米，标志着我国具备了载人到达全球99%以上海洋深处进行作业的能力，标志着“蛟龙”载人潜水器集成技术的成熟，标志着我国深海潜水器成为海洋科学考察的前沿与制高点之一，标志着中国海底载人科学研究和资源勘探能力达到国际领先水平。

天津钢管集团公司召开纪念无缝钢管工程热试投产20周年活动，热试成功曾标志着这一工程建设取得决定性的胜利。天津钢管公司是目前国内规模最大的石油管材生产基地和能源工业钢管基地，主要经济指标连续多年保持30%以上的增速，无缝钢管年生产能力达350万吨，产量跃居世界第一。

6月下旬，徐工全地面起重机、装载机智能化、混凝土泵送机械、混凝土搅拌机械四大基地在徐州同时竣工全面投产。全面竣工投产的徐工四大基地总占地约3000亩，总投资120多亿元，达产后将新增总产能近400亿元，集聚了全地面起重机、装载机、成套混凝土机械三大领域最前沿的工艺技术和最尖端的工艺装备，相当于再造一个全新的徐工机械。

## 七月

1日，除新疆、西藏外，截至1日下午，除安徽、贵州、湖南、陕西尚在筹备外，25个省份开始全面试行居民阶梯电价制度。这一制度将覆盖中国大部分省份。

财政部、环保部、国家发改委、工业和信息化部、海关总署、国家税务总局联合发

布的《废弃电器电子产品处理基金征收使用管理办法》正式实施。《办法》的实施，有利于推动生产者承担相应的废弃电器电子产品回收处理责任，支持处理企业实现产业化经营，建立起有效的约束和激励机制。

3日，国家发改委、商务部等十三部委联合下发《关于鼓励和引导民营企业积极开展境外投资的实施意见》，明确支持国内有条件的民营企业到具备条件的国家和地区开展境外能源资源开发、高新技术和先进制造业投资等

《人民日报》报道，广东省高级人民法院发布消息，苹果公司已与唯冠科技(深圳)有限公司(以下简称“深圳唯冠”)就iPad商标案达成和解，苹果公司向深圳唯冠支付6000万美元。这是国内所涉金额最高的一起知识产权案，对国内外企业在中国市场布局敲响了警钟。

4日，《人民日报》报道，为了加强财政票据管理和财务监督，强化政府非税收入征收管理，财政部近日出台《财政票据管理办法(征求意见稿)》，自7月2日至8月2日向社会公开征求意见。

中国煤炭价格指数向社会公开发布。根据监测数据测算，截至6月29日，中国煤炭价格指数(全国综合指数)为186.2，比上周下跌2.5个基点。本周中国煤炭价格指数延续去年11月以来的下行趋势，下跌幅度比前期又有所加大。

5日，《人民日报》报道，国务院近日印发了《“十二五”节能环保产业发展规划》(以下简称《规划》)，《规划》为我国节能环保产业提出了清晰的发展目标：产业规模快速增长、技术装备水平大幅提升、节能环保产品市场份额逐步扩大、节能环保服务得到快速发展。力争到2015年，节能环保产业总产值达4.5万亿元，增加值占国内生产总值的比重为2%左右，节能环保产业产值年均增长15%以上，培育一批具有国际竞争力的节能环保大型企业集团。

我国自主研发的2吨级AC311轻型民用直升机，近日获得了中国民用航空局颁发的型号合格证。在颁证现场，中航直升机有限责任公司(中航工业直升机)与中国航空技术进出口有限责任公司、中国航空技术国际控股有限公司等签署了62架AC311系列直升机订单。

6日，《人民日报》报道，国家发改委近日发布了《关于利用价格杠杆鼓励和引导民间投资发展的实施意见》，进一步明确了促进民间投资发展的价格政策措施。

国家电网公司最年轻的省级电力公司——冀北电力有限公司发布《服务河北省经济社会发展白皮书》。这是国家电网公司系统第一本以服务地方经济社会发展为主题的《白皮书》。

9日，《人民日报》报道，深交所、上交所分别发布实施了修订后的股票上市规则，增加了退市指标，完善了退市制度，恢复上市要求更加严格，并修订了停复牌制度。

10日，《人民日报》报道，在国内外需求走软、大宗商品价格回落的背景下，6月份CPI涨幅回落到29个月的最低水平。据国家统计局发布的信息，6月份，全国居民消费价格总水平(CPI)同比上涨2.2%；与5月份相比下降0.6%。据测算，在6月份2.2%的居民消费

价格总水平同比涨幅中，去年价格上涨的翘尾因素约为 1.4 个百分点，新涨价因素约为 0.8 个百分点。

11 日，《人民日报》报道，日前美国《财富》杂志公布 2012 年世界企业 500 强名单。今年中国内地（含香港在内，不含台湾地区）入围世界企业 500 强公司的数量连续第九年增加，共有 73 家公司上榜，比去年增加了 12 家，超越日本的 68 家，跃居入围企业数量第二位。如果加上台湾地区，中国今年共有 79 家公司上榜。

国务院印发“十二五”国家战略性新兴产业发展规划，到 2020 年增加值占国内生产总值比重达到 15%。

国家发改委发布关于降低成品油价格的通知，决定自 7 月 11 日零时起下调国内成品油价格，汽油下调 420 元/吨，柴油下调 400 元/吨。

12 日，《人民日报》报道，酝酿两年之久的《节能与新能源汽车产业发展规划（2012～2020 年）》（日前正式发布。规划明确，我国以纯电驱动为新能源汽车发展和汽车工业转型的主要战略取向，当前重点推进纯电动汽车和插电式混合动力汽车产业化，2015 年产销量力争达到 50 万辆。

企业兼并重组公共信息服务平台开通仪式 11 日在京举行。工业和信息化部部长苗圩表示，将以汽车、钢铁、造船、水泥等行业为重点，研究出台重点行业企业兼并重组指导意见，加强对重点行业企业兼并重组的指导和服务。

中国汽车工业协会 11 日发布最新统计，1～6 月，国产汽车产销 952.92 万辆和 959.81 万辆，同比分别增长 4.08% 和 2.93%。其中乘用车产销 759.93 万辆和 761.35 万辆，同比增长 7.87% 和 7.08%；商用车产销 192.99 万辆和 198.46 万辆，同比下降 8.59% 和 10.40%。

16 日，《人民日报》报道，据国家统计局发布的信息，今年上半年，我国固定资产投资稳定增长，固定资产投资（不含农户）150710 亿元，同比名义增长 20.4%（扣除价格因素实际增长 18.0%），增速比一季度回落 0.5 个百分点，比上年同期回落 5.2 个百分点。基础设施投资增速由负转正，从一季度的同比下降 2.1%，转为上半年的同比增长 4.4%。

17 日，《人民日报》报道，财政部今天公布了全国国有及国有控股企业经济运行情况：1～6 月，国有企业累计实现营业总收入 198453.6 亿元，同比增长 11.1%，6 月比 5 月环比增长 8.8%。国有企业累计实现利润总额 10203.8 亿元，同比下降 11.6%，6 月比 5 月环比增长 20.6%。国有企业应交税费 16638.4 亿元，同比增长 6.9%，6 月比 5 月环比增长 10.7%。国有企业已交税费 18456.2 亿元，同比增长 14.4%，6 月比 5 月环比下降 5.6%。国有企业成本费用总额为 189200.6 亿元，同比增长 12.8%。

中国电监会今天发布了上半年我国电力运行情况：1～6 月份，全社会用电量 23744 亿千瓦时，同比增长 5.5%，增速较去年同期下降 6.7 个百分点。

19 日，首钢股份公布了关于重大资产重组的方案（草案）称，在原重组方案主体不变的基础上，首钢总公司优化对于首钢矿业注入的相关承诺，在本次重组完成之后立即启动矿业公司注入程序，较原先三年内推动矿业公司注入的承诺，明确了“注矿”的开始时间。

20日,《人民日报》报道,国土资源部在京召开视频会议,就当前房地产市场形势和国土资源部、住房城乡建设部联合下发的《关于进一步严格房地产用地管理巩固房地产市场调控成果的紧急通知》进行了通报,并对下一步房地产市场调控工作进行了部署。

工业和信息化部、财政部、国家发展和改革委员会、商务部日前联合发布《节能产品惠民工程推广信息监管实施方案》,要求各地对列入节能产品惠民工程推广目录的高效节能房间空气调节器、平板电视、家用电冰箱、电动洗衣机、家用热水器五大类节能家电以及节能汽车、高效电机、高效照明产品的推广信息进行监管核查。

23日,《人民日报》报道,国土资源部日前出台《关于开展重要矿产资源“三率”调查与评价工作的通知》,决定开展煤炭、石油等22种重要矿产开采回采率、选矿回收率、综合利用率调查与评价工作。

商务部发布公告称,决定从即日起对原产于美国的进口太阳能级多晶硅进行反倾销和反补贴立案调查,对原产于韩国的进口太阳能级多晶硅进行反倾销调查。此次调查由江苏中能、江西赛维、洛阳中硅、重庆大全4家国内多晶硅企业共同发起,通过近半年的申诉,赢得了商务部的贸易救济。有关专家称,这次调查对国内多晶硅企业将是个利好,为国内企业健康发展创造了公平竞争的市场环境。

国务院国资委公布的数据显示,今年上半年国资委监管的117家中央企业累计实现营业收入105679亿元,同比增长9%;累计实现净利润3870.0亿元,同比下降16.4%。虽然利润下降明显,但央企在上半年共上交税费总额10167.1亿元,同比增长16.4%。

中国石油和化学工业联合会日前发布首批能效领跑者名单,这标志着我国化工行业能效领跑者制度的建立。首批试行能效领跑者制度的有合成氨、甲醇、轮胎等10个行业。石化联合会会长李勇武介绍,能效领跑者制度起源于日本,是指把生产某一产品能耗最低的企业确定为行业标杆,引领其他企业努力达到标杆企业的能耗水平,这一标杆企业被称为能效领跑者。

27日,国家发改委消息,为确保实现万家企业“十二五”节能2.5亿吨标准煤的目标,发改委组织制定了《万家企业节能目标责任考核实施方案》,该方案明确了对企业的量化评价办法,并确定了依据考核成绩对企业进行奖罚的标准。

28日,武钢江北工业园奠基,总投资额77亿元,计划“十二五”末实现钢材加工、物流年产能200万吨、年产值100亿元。

## 八月

1日起,我国将取消出口收汇核销单,企业不再办理出口收汇核销手续。国家外管局对企业的贸易外汇管理方式由现场逐笔核销改变为非现场总量核查。

上半年,八省原煤产量为10.33亿吨;煤炭库存增幅达82.83%。

国务院决定扩大营业税改征增值税试点范围。8月1日起至年底，由上海市分批扩大至北京等10个省（直辖市、计划单列市）。

3日，沙钢公司与丰立集团举行重组框架协议签约仪式，实施产业链之间跨行重组。

环保部发布了7项钢铁工业污染物排放系列标准与《炼焦化学工业污染物排放标准》。

6日，国家能源局组织制定的《可再生能源发展“十二五”规划》和水电、风电、太阳能、生物质能四个专题规划正式发布。

7日，国家发改委投资司表示，今年上半年，民间投资总规模达到9.37万亿元，大约比2010年同期翻了一番，在固定资产投资（不含农户）中所占比重达到62.1%。

9日，《人民日报》报道，中国稀土产品交易所有限公司在被誉为“稀土之都”的内蒙古包头市正式揭牌成立。这是包钢稀土、厦门钨业等10家稀土生产和流通骨干企业，每家出资1000万元成立的国内首个稀土产品交易平台。

截至今年6月底，陕西省国资委监管企业资产总额突破万亿，达到10013.4亿元，成为全国国资委系统第七个跨入万亿国资的省市。

10日，国家发改委发出通知，决定自8月10日零时起将汽、柴油价格每吨分别提高390元和370元，折算到90号汽油和0号柴油（全国平均）每升零售价格分别提高0.29元和0.32元。

科技部组织编制《高品质特殊钢科技发展“十二五”专项规划》，特钢业“十二五”新增年产值达5000亿以上。

12日，《人民日报》报道，由中国北车二七装备公司生产的一辆紫红色的调车机车在天津港二公司顺利装船，将抵达北欧波罗的海沿岸的爱沙尼亚。这是“中国制造”世界最高端铁路机车的首次欧盟之旅。

我国科学家潘建伟等人近期在国际上首次成功实现百公里量级的自由空间量子隐形传态和纠缠分发，为发射全球首颗“量子通讯卫星”奠定技术基础。

总投资16.4亿元的西藏藏中电网220千伏主网架暨墨竹工卡输变电工程在拉萨墨竹工卡县开工。该工程系国家“十二五”支持西藏经济社会发展重点电网建设项目，藏中电网220千伏主网架暨墨竹工卡输变电工程将新建220千伏线路596.2公里，新增变电容量60万千瓦安，新增静止无功补偿总容量18万千乏。工程计划于2013年全部建成投运。

16日，《人民日报》报道，截至目前，我国并网风电达到5258万千瓦。其中，国家电网调度范围达到5026万千瓦，六年年均增速87%；2011年风电发电量706亿千瓦时，年均增速96%。我国已取代美国成为世界第一风电大国，国家电网公司副总经理舒印彪说，我国用5年半时间走过了美国、欧洲15年的风电发展历程，实现了风电从200万千瓦到5000万千瓦的跨越。

21日，国务院下发节能减排“十二五”规划，要求到2015年单位工业增加值（规模以上）能耗比2010年下降21%左右，抑制高耗能、高排放行业过快增长，严格落实淘汰落后产能，计划投资23660亿元用于实施节能减排重点工程。

25日，国家认监委、工信部确定并发布了从事国家统一推行的电子信息产品污染控制自愿性认证的认证机构和实验室名单，并为首批获证企业进行颁证，这标志着我国电子信息产品污染控制认证工作正式实施。

29日，《人民日报》报道，国内首列耐寒地铁车——哈尔滨地铁一号线首列车在长春成功下线。该车由中国北车长客股份公司为“冰城”哈尔滨打造，历时17个月开发、研制，具备超强的防雪、抗寒性能，可在零下38摄氏度低温环境下持续运行，最高运行速度每小时80公里。

## 九月

1日，中石油集团披露，由中石油负责起草的2012版《天然气》强制性国家标准将正式实施。新标准将保证国内天然气管道安全平稳运营，并为天然气国际贸易技术协议谈判提供可依据的国家标准。

国务院批复了《山西省国家资源型经济转型综合配套改革试验总体方案》。

2日，《人民日报》报道，中国企业联合会、中国企业家协会1日发布2012中国企业500强名单及分析报告。中石化继续蝉联首位，中石油、国家电网、工商银行、建设银行、中国移动、农业银行、中国银行、中国建筑、中海油分列第二至第十位。与去年相比，2012中国企业500强企业规模继续快速提升，入围门槛为175.1亿元，比上年提高23.3%。

3日，工信部正式公布了《钢铁行业规范条件（2012年修订）》，对符合准入条件的钢铁企业标准进行了重新明确，其中，达标的普钢企业粗钢年产量应达100万吨及以上；特钢企业应达30万吨及以上，且合金钢比大于60%。5日，工信部、环境保护部联合制定并发布《再生铅行业准入条件》。

6日，继5日公布批复总投资规模逾7000亿元的25个城轨规划和项目后，发改委再次公布批复13个公路建设项目、10个市政类项目和7个港口、航道项目。保守估计，发改委在两天内集中公布批复的这些项目总投资规模超过1万亿元。

工业和信息化部发布了《“能效之星”产品目录（2012年）》，对列入《目录》的5大类节能家电18种类型的75个型号产品授予“能效之星”称号。

10日，国家发展改革委发出通知，决定自9月11日零时起将汽、柴油价格每吨分别提高550元和540元，折算到90号汽油和0号柴油（全国平均）每升零售价格分别提高0.41元和0.46元。

国务院正式发布由商务部会同有关部门编制的《国内贸易发展“十二五”规划》。



目标包括：到 2015 年，社会消费品零售总额 32 万亿元左右，年均增长 15% 左右。

国土资源部在官方网站发布公告，面向社会各类投资主体公开招标出让页岩气探矿权。本次招标共推出 20 个区块，总面积为 20002km<sup>2</sup>，分布在重庆、贵州、湖北、湖南、江西、浙江、安徽、河南 8 个省（市）。

12 日，国家电网发布《太阳能发电发展“十二五”规划》。《规划》提出，到 2015 年底，我国太阳能发电装机容量达到 2100 万千瓦以上，这意味着未来 3 年我国光伏发电装机容量有望扩大 6 倍以上。一周之后《风电发展“十二五”规划》出台，同样“剑指”市场消纳。

证券时报消息，中国证券业协会近日发布了《2011 年度证券公司履行社会责任情况报告》，首次向社会披露证券公司在履行社会责任方面的年度工作情况。

13 日，由环境保护部主办的“生物多样性与绿色发展国际论坛”在京举行，就国内生物多样性保护及绿色发展行动已取得的成效、发展困境进行了研讨。

18 日，《人民日报》报道，国务院日前批准了由中国人民银行、中国银监会、中国证监会、中国保监会、国家外汇管理局共同编制的《金融业发展和改革“十二五”规划》，并于 17 日公布。《规划》提出了“十二五”时期金融业发展和改革的指导思想、主要目标和政策措施。

20 日，《人民日报》报道，《国务院办公厅关于促进外贸稳定增长的若干意见》日前发布。《意见》提出，在做好出口退税和金融服务、提高贸易便利化水平、改善贸易环境、优化贸易结构和加强组织领导等五个方面，采取措施促进今年外贸稳定增长。

我国在西昌卫星发射中心用“长征三号乙”运载火箭，采用一箭双星方式，成功将第十四颗和第十五颗北斗导航卫星发射升空并送入预定转移轨道。这是我国第二次采用一箭双星方式发射北斗导航卫星。

## 十月

1 日，我国取消海关监管手续费。10 月 1 日至 12 月 31 日期间，对所有出入境货物、运输工具、集装箱及其他法定检验检疫物免收出入境检验检疫费。这些举措可减轻外贸企业负担约 35 亿元。促外贸政策细则在提高贸易便利化，为企业减轻负担方面打响了头枪。

10 月 1 日起安徽和江苏将作为新梯队加入“营改增”试点阵营，意味着这一重大税制改革将迎来“省级样本”。

10 日，《人民日报》报道，亚洲最大的垃圾填埋气发电项目在上海老港正式并网。老港填埋气发电项目满负荷生产后每年可向上海电网输送“绿色电力”约 1.1 亿千瓦时，解决约 10 万户居民的日常用电。

11 日，工信部公布《废钢铁加工行业准入条件》，新建废钢铁加工配送企业年废钢铁加

工能力必须在 15 万吨以上。

15 日,《人民日报》报道,我国在太原卫星发射中心用长征二号丙运载火箭,采用一箭双星方式,成功将实践九号 A/B 卫星发射升空并送入预定转移轨道。这是长征系列运载火箭的第 169 次发射。

16 日,国务院统一公布沿海地区 8 省(河北、辽宁、江苏、浙江、福建、山东、广西、天津)的《海洋功能区划(2011~2020)》批复,沿海省市海洋功能区划制定的原则是要坚持“在发展中保护、在保护中发展的原则”,合理配置海域资源。

17 日,《人民日报》报道,我国继西气东输一线、二线工程之后的又一条天然气大通道——西气东输三线工程正式开工。据了解,该工程是“十二五”期间开工建设的第一个国家重大天然气项目,建成后将惠及沿线 10 个省区 46 个地级市 106 个县共计上亿人口,天然气在我国一次能源消费结构中的比例将提高 1 至 2 个百分点。

财政部、国家发展改革委、工业和信息化部近日发出通知,要求各地切实做好高效节能平板电视、空调、冰箱、洗衣机、热水器五大类家电的推广工作,确保“稳增长、促节能、惠民生”等多重政策目标落到实处,并明确要求,有关企业应当在销售时即将补贴资金兑付给消费者,不得要求消费者在购买后二次回商场领取补贴。

首届中国民营航空产业发展论坛今天在陕西西安举行,来自全国各地的 300 余家民营企业和航空企业齐聚西安阎良国家航空高技术产业基地,共商国内外航空产业发展现状及趋势、民营企业参与航空产业发展的模式与路径。西安航空基地与参会民营企业签订了 6 个项目,总投资达 123 亿元。

中国证监会有关部门负责人 15 日表示,为了进一步增强审核信息透明度,证监会依法对并购重组行政许可审核流程和审核进度进行公示。其中,审核进度将公示四个审核时间节点:受理、反馈、并购重组委会议和审结,审核进度表将标注出四个时间节点的具体日期,以利于申请人和广大投资者及时了解审核进展情况。

24 日,《人民日报》报道,我国空间科学领域首个国家重大科技基础设施项目——东半球空间环境地基综合监测子午链(简称子午工程),23 日在京通过国家验收,进入正式运行阶段。

中国国务院新闻办公室发布《中国的能源政策(2012)》白皮书。

25 日,国家发改委会同相关部门组织专家研究起草的《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录(公开征求意见稿)》向社会公开征求意见,为更好地引导社会资金投向战略性新兴产业重点领域,支撑战略性新兴产业相关政策措施的落实铺平道路。

26 日,国家发改委在其官网披露,《天然气发展“十二五”规划》已经获得国务院批复。该规划明确了增加资源供应、加快管网和 LNG 接收站建设、抓紧储气设施建设、加强科技创新、实施节约替代和提高能效等重点任务。

27 日,《人民日报》报道,国家电网公司今天向社会发布《关于做好分布式光伏发电并

网服务工作的意见》，从 11 月 1 日开始，国家电网公司开始按照新的工作标准接受分布式光伏发电并网。国家电网公司表示，在我国光伏产品遭遇欧美双反调查，光伏产业发展面临巨大挑战的关键时刻，向社会做出接纳分布式光伏发电并网的承诺，意在促进国内光伏产业走出困局、早日健康持续发展。

29 日，中国质量认证中心、中国信息安全认证中心、方圆标志认证集团在京联合发布中国认证机构履行社会责任倡议书，倡导各认证机构深入贯彻《质量发展纲要》和《认证机构管理办法》。

财政部等三部门发布《关于支持煤炭行业淘汰落后产能的通知》，其中提出，为加快推进煤炭行业淘汰落后产能和积极调整煤炭产业结构，“十二五”期间中央财政将安排专项资金对经济欠发达地区淘汰煤炭落后产能工作给予奖励。

## 十一月

1 日，山东钢铁企业兼并重组方案出台。到 2015 年，组建淄博、潍坊、莱芜、临沂、滨州 5 个区域性钢铁企业集团。

2 日，《人民日报》报道，从国土资源部获悉：我国石油年产量 2011 年达 2.03 亿吨，由世界第五位上升到第四位；天然气年产量则由世界第十七位上升到第六位。由于油气理论创新和勘查开发技术进步，以及投入的大幅增加，预计 2030 年中国油气产量超过 6 亿吨油当量，油气的自我保障能力将大大增强。

4 日，《人民日报》报道，由中国华能集团自主研发建设的我国首个菲涅尔式光热联合循环混合电站近日在海南三亚竣工投产。该项目的建成，标志着我国成功掌握了太阳能热发电产业化的技术和工艺。

5 日，财政部发布通知称，为大力推动我国页岩气勘探开发，增加天然气供应，中央财政将安排专项资金，支持页岩气开发利用。2012 年——2015 年的补贴标准为 0.4 元/立方米，该标准还将根据页岩气产业发展情况进行调整。

6 日，第二个部省共建数字家庭产业基地（浙江）国家数字家庭应用示范产业基地的创建工作在杭州正式启动。

马钢（合肥）钢铁有限责任公司环保搬迁项目获国家发展改革委核准批复，总投资达 207.88 亿元。

7 日，《人民日报》报道，广汽集团与奇瑞汽车在北京举行战略联盟合作签字仪式。这是国内主流汽车企业之间的首个战略合作联盟。根据协议，双方将秉承“真诚、平等、务实、开放、互利”的原则，在整车开发、动力总成、关键零部件、研发资源、节能与新能源汽车、国际业务、生产制造管理等领域开展合作。

继天津、河北等八地海洋功能区划获批后，国务院又批复了海南省、广东省和上海

市三地的海洋功能区划，明确其各自建设用围填海规模、海水养殖功能区面积等指标。

12 日，国家发改委网站发布项目审批与核准信息，显示甘肃国电兰州热电厂“上大压小”等 4 个扩建项目和一个钢铁环保搬迁项目日前已获得核准，上述工程动态投资额度超过百亿元。

13 日，《人民日报》报道，从中科院电工研究所延庆太阳能热发电实验电站获悉：8 月，电站首次太阳能发电实验获得成功，至今已无故障运行 3 个多月，这标志着我国首座太阳能热发电实验电站顺利建成。我国成为继美国、德国、西班牙之后，世界上第四个掌握集成大型太阳能热发电站有关技术的国家。

17 日，国务院正式批复《中原经济区规划》，与此同时，国务院还同意规划建设郑州航空港经济综合试验区，以支持中原经济区的建设。

国务院正式批复同意《天山北坡经济带发展规划》。作为国家西部大开发战略重要环节，天山北坡经济区被列为西部地区重点培育的新的增长极之一。

20 日，《人民日报》报道，上汽通用五菱合资十周年庆典暨宝骏基地竣工投产仪式在广西柳州汽车城举行。当天上午，第一辆新的宝骏 630 从生产线上缓缓驶出，这标志着广西首款中级车专属生产基地正式竣工投产。

25 日，《人民日报》报道，长三角重大能源项目——皖电东送工程目前进入全面实施阶段。工程变电站土建施工已进入高峰期，主设备即将发运至现场；长江大跨越南岸跨越塔也即将完成最后的吊装。工程计划在 2013 年底投运。

26 日，国家发改委下发《国家发展改革委关于开展第二批低碳省区和低碳城市试点工作的通知》，确立了包括北京、上海、海南和石家庄等 29 个城市和省区成为我国第二批低碳试点

28 日，《人民日报》报道，国土资源部日前正式颁布《矿产资源规划编制实施办法》，明确了“两类四级”规划体系，即总体规划、专项规划两类，国家、省、设区的市、县四级，明确了各级规划的编制和审批权限，规划编制权限与矿业权审批发证权限相一致，国家级矿产资源专项规划、省级矿产资源总体规划和专项规划由国土资源部批准，设区的市级和县级矿产资源规划的审批按照各省（区、市）的有关规定办理，同时明确了违反规划的法律等等。

29 日，《人民日报》报道，截至 10 月底，我国新建高铁里程已达 7735 公里，加上 12 月即将通车的哈大高铁、京广高铁北京到郑州段，高铁里程将近 1 万公里，约占我国《中长期铁路网规划》中高速铁路网的一半以上。十八大报告中将高速铁路与载人航天、探月工程等作为创新型国家建设的“重大突破”。

30 日，《人民日报》报道，国务院正式批复，安徽省宿州、亳州、淮北、阜阳、蚌埠五市及淮南市凤台县、潘集区纳入《中原经济区规划（2012～2020 年）》范围，这标志着加快皖北发展正式进入国家战略规划。

国家开发银行船舶融资中心今天在大连成立。这是该行成立的首个专门支持某一行业的总行业务部门,将有利于该行运用中长期投融资手段,进一步提升我国航运业、造船业应对国际金融危机的能力。

## 十二月

1日,《人民日报》报道,我国首列时速200公里和谐号CRH6型城际动车组在南车青岛四方机车车辆股份有限公司竣工下线。时速200公里和谐号CRH6型城际动车组填补了我国轨道交通客运装备领域的一项空白,可满足不同线路运量的多样化需求。

国家发改委正式发布了《中原经济区规划》,人均地区生产总值2011年为26317元,到2020年要增加到60000元。

2日,《人民日报》报道,世界上第一条穿越高寒地区,跨越东北三省的高速铁路,哈尔滨至大连高速铁路正式开通运营。营业里程921公里,全线共设23个车站,设计时速350公里。

4日,《人民日报》报道,四川汶川大地震灾后重建的重点交通项目——成绵乐(成都—绵阳—乐山)铁路客运专线全线开始铺轨。这标志着我国西南地区首条开工建设的高速铁路主体工程建设取得重大突破。这条客运专线全长312公里,总投资405亿元。

备受社会关注的集(宁)包(头)铁路12月3日全线建成通车。项目总投资163.67亿元,全长351公里。

6日,《人民日报》报道,拥有世界最高拱坝的雅砻江锦屏一级水电站日前正式开始蓄水,大坝开始挡水,为电站2013年首批机组发电奠定坚实基础。锦屏一级水电站位于四川省凉山州盐源县和木里县境内,是雅砻江干流下游河段(卡拉至江口河段)的控制性水库梯级电站。该电站总装机容量360万千瓦,其中混凝土双曲拱坝坝高305米。

《交通运输行业2009~2011年度企业社会责任发展报告》在京发布。这是专门研究中国交通运输行业企业社会责任问题的首个年度报告。

9日,《人民日报》报道,加拿大政府决定批准中国海洋石油有限公司(简称中海油)以151亿加元(1加元约合1美元)收购加拿大尼克森公司的申请。该收购将成中国企业在海外的最大宗收购案。

我国首列轻量化不锈钢A型地铁车辆在青岛四方机车车辆股份有限公司竣工下线。这是为北京轨道交通制造的首列A型车辆,该型地铁车辆经过一系列试验后,将于明年5月运营于北京14号地铁线路。

10日,《人民日报》报道,近10年来,我国新能源呈现突飞猛进的增长,风电装机累计增长118倍,年均增长超过60%;太阳能光伏发电装机累计增长67倍,年均增长超过50%。目前,我国水电装机、风电装机已经位居世界第一。

在日前召开的“2012 中国纺织服装产业发展论坛”上，中国纺织工业联合会副秘书长杨峻透露，近两年我国纺织业以内需市场为导向的产业转移趋势明显，转移以棉纺织、服装为主；主要表现为新增投资；中西部盈利能力明显提高。数据显示，2011 年中西部纺织业成本利润率为 6.82%，高于东部地区近 1 个百分点，而在 2009 年中西部纺织业成本利润率为 4.77%，仅比东部地区 4.26% 的成本利润率高出 0.5 个百分点。

12 日，《人民日报》报道，世界首台吨位最大、工艺最为先进的 150MN（兆牛）铝挤压机 12 月 10 日在山东兖矿轻合金有限公司正式投产，这标志着该公司率先成为世界上能够生产超大直径、超大断面、硬合金的挤压材企业。

国务院常务会议讨论通过了《“十二五”循环经济发展规划》。《规划》指出，今后一个时期，要围绕提高资源产出率，健全激励约束机制，积极构建循环型产业体系，推动再生资源利用产业化，推行绿色消费，加快形成覆盖全社会的资源循环利用体系。

13 日，《人民日报》报道，目前全球输送容量最大、送电距离最长、电压等级最高，并代表了世界直流输电技术最高水平的直流输电工程——锦屏—苏南 ± 800 千伏特高压直流工程今天正式投入商业运行。

15 日，《人民日报》报道，2012 年中央财政共拨付资金 130 亿元，支持启动光伏发电国内应用的总规模达到 5200 兆瓦。中央财政资金主要用于补助和奖励光伏发电示范项目，将青海、西藏、新疆、海南等地方申报的 8 万千瓦解决偏远无电地区、海岛用电问题的独立光伏电站，全部纳入财政补贴范围，覆盖约 28 万户无电家庭、80 多万无电人口。

财政部近日出台《国有金融企业年金管理办法》，明确国家鼓励符合条件的金融企业建立企业年金制度。

16 日，《人民日报》报道，我国月球及深空探测再获新突破。12 月 13 日，嫦娥二号卫星，成功飞抵距地球约 700 万公里远的深空，以 10.73 公里每秒的相对速度，与编号为 4179 的图塔蒂斯小行星擦身而过，并拍摄到该小行星照片，首次实现我国对小行星的飞越探测。

新疆与西北联网 750 千伏第二通道主体工程 15 日提前竣工，这意味着整个工程将于明年 6 月完工，比计划提前 3 个月。该工程总投资 95.6 亿元，线路西起新疆哈密，途经敦煌，东至青海格尔木，线路全长 1099 公里。

15 日至 16 日，中央经济工作会议召开，会议提出，稳增长、转方式、调结构，关键是全面深化经济体制改革。按照稳中求进的工作总基调，继续实施积极财政政策和稳健货币政策。

19 日，《人民日报》报道，我国在酒泉卫星发射中心用“长征二号丁”运载火箭，成功将土耳其 GK-2 地球观测卫星发射升空并送入预定轨道。至此，今年我国共实施 19 次航天发射任务，将 28 颗航天器送入太空，并圆满完成首次载人交会对接任务，航天发射实现“满堂红”。

20 日，《人民日报》报道，西二线广深支干线求大段管道和香港支线在同一天成功投产，已经具备向香港供气条件。西二线输送的中亚天然气将主要用于香港龙鼓滩发电厂发电。根

据香港特别行政区政府计划，到 2015 年香港将天然气发电比率提升至 50% 以上，这将大大缓解香港用气紧张的局面，大幅减少污染物排放，助力香港环境改善。

中国石化通过全资子公司国际石油勘探开发公司，以约 15 亿美元交易价格收购加拿大塔利斯曼能源公司英国子公司 49% 股份项目正式交割。此次收购首次开拓了中国石化在英国北海地区油气业务，标志着中国能源企业首次进入北海油气资源投资开发行列。

中国社科院经济学部企业社会责任研究中心发布《中国企业社会责任报告白皮书（2012）》。

21 日，《人民日报》报道，国家电监会近日出台我国首个余热发电并网意见，就水泥窑低温余热发电机组的并网程序、电量消纳、收费行为等作了明确规定。专家指出，规范余热发电并网，对维护企业合法权益、提高能源利用效率、发展循环经济具有重要意义。

华电莱州发电有限公司第二台百万千瓦超超临界燃煤机组投产，中国华电集团公司发电装机容量突破 1 亿千瓦。2012 年，中国华电资产总额从十年前的 835 亿元增长到 5958 亿元，增长了 6 倍，主营业务收入从十年前的 273 亿元增长到 1850 亿元，年发电量从 1160 亿千瓦时增长到近 4300 亿千瓦时，年均增长 15%。

为进一步深化煤炭市场化改革，充分发挥市场配置资源的基础性作用，根据当前发电用煤（以下简称“电煤”）供需形势和价格变化情况，发改委发出《关于解除发电用煤临时价格干预措施的通知》，正式取消电煤双轨制。

29 日，《人民日报》报道，国务院国资委副主任黄淑和今天对外宣布，预计中央企业第三任期（2010~2012 年）实现利润 3.6 万亿元，比上一任期（2007~2009 年）增长 43.6%；国有资本保值增值率超过 125%。央企 2012 年和第三任期考核目标均可如期完成。

从全国水利厅局长会议上获悉：2012 年全国水利建设投资首次突破 4000 亿元，其中中央水利投资 1623 亿元，同比增长 42.2%，地方水利投资 2680 亿元，同比增长 16%。这标志着新时期水利投入稳定增长机制初步建立。

31 日，《人民日报》报道，12 月 30 日 6 时 50 分，中石油西气东输二线广州—南宁支干线天然气正式到达广西南宁。至此，西气东输二线工程 1 条干线 8 条支干线全部建成投产，实现我国已建在建 20 条管道连接贯通，形成近 4 万公里天然气管网，基本覆盖我国 28 个省市区和香港特别行政区，数以亿计人口从中受益西气东输二线是我国首条引进境外天然气资源的战略通道工程，是目前世界上线路最长、工程量最大和钢级最高的天然气管道。

12 月，由河北钢铁集团、天津物产集团、俊安公司、中非发展基金共同组建的中方联合体，以及南非工业发展公司，与力拓集团签署最终协议，确定收购力拓集团和英美资源公司所持有的南非 PMC 公司 74.5% 的股权。该公司掌控着南非 2.4 亿吨品位 56% 的磁铁矿资源、6200 万吨铜资源和一个世界级的蛭石矿。