

国资委密集调研 20 余家央企督战改革

■据新华社信息 随着国有企业改 展、中国节能加大重组整合等。 革的深入推进,中央企业的发展质量与 水平再次提高,并交出了亮眼的成绩 是中央企业今年的重点工作。

来看,除继续关注改革情况外,对关键 核心技术以及央企境外投资风险同样 保持较高关注。

针对性地做出新的改革安排,出台进一中的重要行业。 步的具体举措。但今年与往年也有所不 已经取得实质性成效,预计今年国有企 改试点企业的推进起到示范作用。 业改革会迎来一个加快推进的新阶段。

督查改革仍是重头戏

国资委有关领导共对 20 余家央企展开 了密集调研,其中在深化改革方面共奔 赴 13 家央企。包括中交集团深化国有 资本投资公司改革试点、中国国新国有

国务院国资委相关人士表示, 国有 资本投资、运营公司自 2014 年、2016 年 单。今年在国企改革进入攻坚期后,包 分别推出试点后,两年多时间以来,试点 好,有在核心技术突破中发挥引领示范 益得失。 括混改、重组、防风险、提质增效等依然 企业积极推动改体制,改机制、改模式,取 作用的技术基础,并且有义务、有责任 得了较为积极的成效。预计今年在继续 去完成这一历史重任。 纵观往年国务院国资委对中央企 深化10家企业的试点改革基础上,将有 业的调研情况,其关注的焦点多集中在 更多主业处于充分竞争行业和领域、业 国有企业改革进展方面,而从今年情况 务板块相对多元化且具备一定实力和较 好公司治理基础的企业,会被纳入试点。

另外, 从混合所有制改革来看,目 前国家发改委与国务院国资委共推出3 业内人士表示,国资委4月份以来 批混改试点企业,涵盖了部分中央企业 的密集调研,是为了落实今年政府工作 和地方国企,实现了电力、石油、天然 报告对国有企业改革的决策部署,深入 气、铁路、民航、电信、军工等七大重要 了解国有企业改革发展情况,以便更有 领域全覆盖,并延伸到国有经济较为集

同,自十八届三中全会以来,国有企业 行调研,有利于企业在取得实践基础 改革总体政策框架基本确定,改革试点 上,进一步总结经验和做法,为后续混

核心技术成调研"热词"

据不完全统计,4月份以来,国务院 核心技术"等,已然成为本轮密集调研 中的又一大亮点。

相关人士表示,之所以高度关注央 于国家战略的重要功能。 企核心技术发展情况,一是因为我国核 心技术整体仍落后于人,尤其是部分国 资本运营公司试点、中国联通混改进 家对我国的技术封锁与打压,更加凸显

作为我国经济建设的关键支柱,不仅企

今年的政府工作报告对国企发展 高质量发展的前列。报告指出,高质量 发展是国有资本做强的关键,而做强国 有资本,要增强国有资本的科技创新能 力,着力建设具有世界一流水平的研发 平台和创新基地,尽快突破和掌握一批

创新发展,更多的是以市场化的方式进 相关人士认为,对混改试点企业进 行布局。如国新通过设立风险投资基 金,侧重支持央企科技创新,积极投资 央企在投资过程中面临的一个很大 布局新能源汽车、人工智能等战略性新 兴产业;国投通过设立创新基金立足于 进行防控,十分必要且需要。"相关人 战略性新兴产业布局优化、转型升级、 士表示。 专业化整合等项目。总的来看,以市场 "自主创新""技术创新""突破关键 化方式依法依规自主开展国有资本运 作,一方面有利于培育布局战略性新兴 产业,另一方面也能发挥国有资本服务 督管理办法》、《中央企业境外投资监督

境外投资风险不容忽视

作为我国实施"走出去"战略的主 施细则等也将陆续出台。

我国需要加快突破核心技术;二是央企 力军和排头兵,央企境外的投资经营 活动不仅关系着企业的发展,同样关 业资产规模庞大,并且技术积累相对更 系着中国企业参与国际经济活动的利

国资委主任肖亚庆表示,世界政 治经济形势的复杂多变, 给央企开展 国际化经营带来许多困难和挑战,央 也提出新的要求:通过改革创新,走在 企面临着一些亟待解决的突出矛盾和 问题,要抓住参与"一带一路"建设等 有利契机,在深化对外开放中强化风 险防控,通过管控风险更好促进开放 发展。要在已有工作成绩的基础上,认 真总结境外风险防控工作经验和教 前瞻性、原创性、颠覆性的关键技术,引 训,健全风险管控体系,确保制度落实 落地,进一步完善监管方式,更加注重 国资委相关人士表示,当前央企的 事前把关、事中监测、事后评价一体化

> "不可否认的是,安全风险确实是 的问题。因此,对央企境外投资风险

> 当然,从监管角度而言,相关部门 也陆续出台了一些政策对央企境外投 资进行全程监管。如《中央企业投资监 管理办法》、《关于进一步引导和规范境 外投资方向的指导意见》等。据悉,《中 央企业境外投资监督管理办法》相关实

> > 北电车,也将是 脱份有限公司 股份有限公司

也将是世界上运营海拔预计今年年内投入运营队公司下线,这一有轨由限公司下线,这一有轨由

高的有轨。采用超级、目首列车

级车 电开车车中

进和车

青钛青

藏酸岛

臧高原的理數锂电池四方机大

现混车

代合车有储辆

新华社

供 稿



鞍钢数据中心正式投入运营

■据信息资源网 日前,由鞍钢信息 产业公司投资建设的鞍钢数据中心正式 投入运营,标志着鞍钢进入"云时代",对 贯彻落实"中国制造 2025" 推进鞍钢"两 化融合"及物联网、大数据、云计算深度应 用具有十分重要的意义。

邯钢超高强汽车板 5月份合同量激增 45.8%

■据信息资源网 今年以来,河北钢 铁集团邯钢公司坚持产品高端化路线,通 过内外兼修切实提高产品质量和服务质 量,在超高强汽车板领域努力实现由跟跑 者到领跑者角色转换。5月份,邯钢超高强 汽车板合同量大幅攀升,达到了3645吨, 较历史最高月份增长 45.8%。

攀钢冷轧工序酸再生机组 尾气排放合格率国内领先

■据信息资源网 日前,攀钢相关负责 人介绍,攀钢钒和西昌钢钒的冷轧工序酸再 生机组尾气排放合格率,都完全达到了国家 新环保法要求。通过环保技术升级改造等一 系列措施落地,攀钢钒冷轧厂酸再生机组 尾气中氧化铁粉颗粒物和氯化氢气体浓 度,远低于国家排放标准限值,处于国内领 先水平。而西昌钢钒在建设中就注重环保 投入,酸再生机组尾气排放浓度一直达标。

莱钢成功开发特厚规格 造船及海工钢板

■据信息资源网 100 毫米厚 EH36Z35 钢板近日在莱钢银山型钢宽厚板生产线试制 成功,标志着莱钢特厚规格造船及海洋工程 用钢板的生产能力、供货能力达到国内造船 及海洋工程用钢板生产企业第一集团要求。

本钢与辽宁科技大学签署 校企(战略)合作协议

■据信息资源网 日前,本钢集团与辽 宁科技大学签署校企(战略)合作协议。今 后,双方将围绕招生就业、员工培训、科研 平台共建、科技进步创新、技术难题攻坚、 成果研发应用深化产学研全方位合作。



汽车天地

宝马在华增资扩产新能源汽车

力电池中心二期项目在沈阳正式破土动

■据新华社信息 日前,华晨宝马动 售的华晨宝马新能源汽车提供动力。

华晨宝马动力电池中心二期项目涵 工,这是继去年10月沈阳动力电池中心 盖完善的工艺流程,包括模组、电池包的 用于宝马集团的首款纯电动车型,为其 投产后,华晨宝马在推动新能源战略本 组装、物流及质量管理,计划在2020年 提供更加具有竞争力的电池技术。沈阳 土化发展方面的又一重要举措。宝马将以 启动生产。面对全球绿色发展、清洁出行 将成为宝马全球首个生产该款电池的生 本土化研发为主导力量,为在中国市场销 大势,宝马不断加速新能源汽车转型,已 产基地。

在全球建立了三家动力电池中心。此外 宝马还积极推进新能源生态系统的建 设。到今年底,宝马将在中国提供超过8 万个即时充电桩,覆盖超过100个城市, 为电动车用户提供更加高效、便捷、智能 的公共充电服务。据悉,动力电池中心二 期生产的 BMW 全新第五代动力电池,将



浅谈可交换债券

常见的一个交易品种, 跟我们目前熟知 的可转换债券也是有明显区别的。可交 股票的权力,其利率水平与同期限、同等 换债券全称为可交换他公司股票的债 券,是指上市公司股份的持有者通过抵 押其持有的股票给托管机构进而发行的 公司债券,该债券的持有人在将来的某 个时期内,能按照债券发行时约定的条 司债券有其相同之处,其要素与可转换 致标的公司的总股本发生变化,也无摊 件用持有的债券换取发债人抵押的上市 债券类似,也包括票面利率、期限、换股 公司股权。

发行人则为上市子公司。可交换债券的 和同期银行贷款利率。 标的为母公司所持有的子公司股票,为 存量股,发行可交换债券一般并不增加 司的可转换债券相同,投资价值与上市 其上市子公司的总股本,但在转股后会 公司业绩相关,且在约定期限内可以以

可交换债券其实是证券品种中不太 债券给筹资者提供了一种低成本的融资 一是发债主体和偿债主体不同.前者是 工具。由于可交换债券给投资者一种转换 信用评级的一般债券相比要低。因此即使 可交换债券的转换不成功,其发行人的还 债成本也不高,对上市子公司也无影响。

价格和换股比率、换股期等;面值:一般 可交换债券和其转股标的股份分别 都是一百元人民币/每张;期限:一般都是 依据,投资有风险,入市须谨慎。 属于不同的发行人,一般来说可交换债券 最低一年,最长不超过六年;票面利率: 的发行人为控股母公司,而转股标的的 一般都会大幅低于普通公司债券的利率

对投资者来说,与持有标的上市公 降低母公司对子公司的持股比例。可交换 约定的价格交换为标的股票。 不同之处

上市公司的股东,后者是上市公司本身; 二是所换股份的来源不同, 前者是发行 人持有的其他公司的股份,后者是发行 人本身未来发行的新股。再者可转换债 券转股会使发行人的总股本扩大,摊薄 可交换债券相比于一般的可转换公 每股收益; 可交换公司债券换股不会导

薄收益的影响。 以上信息只作为参考, 不作为投资





长三角 3 年内将形成世界级城市群框架

■据新华社信息 备受关注的长三角一体化发展时间表和路线图终于明确。长 三角地区主要领导座谈会审议并原则同意《长三角地区一体化发展三年行动计划 (2018-2020年)》(以下简称"《三年行动计划》")和《长三角地区合作近期工作要点》。

据介绍,长三角地区要以建设世界级产业集群为目标,优化重点产业布局,推 动产业链深度融合。共同推动云计算、大数据、物联网、人工智能等技术创新、携手 把长三角地区打造成为全球数字经济发展高地。根据《三年行动计划》,到2020年, 长三角地区要基本形成世界级城市群框架。在此基础上,再经过一段时间的努力, 把长三角地区建设成为全国贯彻新发展理念的引领示范区,成为全球资源配置的 亚太门户,成为具有全球竞争力的世界级城市群。《三年行动计划》覆盖了12个合 作专题,聚焦交通互联互通、产业协同创新、公共服务普惠便利、市场开放有序等7 个重点领域,形成了一批项目化、可实施的工作任务;并梳理提炼了30多项重要合 作事项清单,纳入近期工作要点,包括长三角区域城际铁路网规划、率先布局 5G 网 络建设,共建 G60 科创走廊,建设产业协同发展示范区等。其中,在交通互联互通方 面,将加快编制长三角地区城际铁路网规划和民航协同发展战略规划,着力打通省 际断头路,进一步完善能源基础设施布局。值得一提的是,长三角地区还将建立各 类产业投资基金。据悉,三省一市就共同设立长三角一体化发展投资基金签署了框 架性协议,基金将重点投向跨区域基础设施建设、生态环境治理、科技创新等领域。



安赛乐米塔尔一季度经营业绩大幅提升

■据信息资源网 安赛乐米塔尔公司今年一季度业绩报告显示,一季度虽然是 北半球钢材市场传统需求淡季,但受益于北美自贸区和欧洲钢材需求增长,该公司 粗钢产量环比小幅增长(但同比小幅下滑),钢材发货量环比和同比双双增长。一季 度,安赛乐米塔尔不仅钢材发货量增长,钢材平均销售价格上涨,而且按市场定价 发货的铁矿石数量环比增加,销售价格也环比上涨。受上述利好因素推动,安赛乐 米塔尔一季度销售收入环比增长 8.3%至 191.86 亿美元,同比也大幅增长 19.3%; 息税、折旧及摊销前利润 (EBITDA) 环比和同比分别大幅增加 17.3%和 12.6%至 25.12 亿美元; 营业利润环比显著增长 27.1%至 15.69 亿美元, 同比则微降 0.4%, 这 主要是由于美元兑欧元汇率贬值导致折旧和汇兑损失增加;净利润环比和同比分 别大幅增长 14.7%和 19.0%至 11.92 亿美元, 创下单季净利润历史新高。

安赛乐米塔尔公司董事长拉克希米·米塔尔表示,公司经营业绩增长还得益于 坚定执行"2020年行动计划"(Action 2020),增强自身盈利能力。他预测,今年全球 钢材市场供需状况将进一步改善,从而推动安赛乐米塔尔产能利用率提升,以及产 品销售市场进一步拓展。今年,安赛乐米塔尔将按照"2020年行动计划"的要求,对 美国子公司的资产进行优化,同时对欧洲子公司的业务结构进行调整,其目标是进 一步降低生产成本,提高产能利用率,增加钢材产量和高附加值钢材占比,从而提 升在全球市场(特别是高附加值汽车用钢市场)的份额,以提高自身的盈利能力,使 公司 EBITDA 和现金流在长期内实现可持续增长,并为股东带来更多的回报。

现代钢铁加快开发超低温 LNG 储罐用钢筋

■据信息资源网 近期,韩国现代钢铁公司通过开发 LNG 储罐用超低温材 料,加快生产这类高附加值产品,未来计划向韩国和海外 LNG 接收站项目推广。这 种超低温钢筋的价格是普通钢筋价格的3倍,是一种高附加值产品。

制作这种完全防护型 LNG 储罐,目前采用的是零下 40℃的保温材料,而目前 开发的新产品由内槽和外槽组成,目标是经受零下170℃的超低温考验。在韩国国 内,目前高强钢筋低温拉伸试验的专用设备和系统还并不多。为了对钢筋的低温 性能进行专业检测,现代钢铁公司也正在积极构建相关的低温拉伸设备和体系。 未来,现代钢铁计划将超低温 LNG 储罐用钢筋和抗震钢筋作为主打产品,也就是 该公司的主要收益来源,遵照客户的需求,进行产品的定制化生产。



我国铁矿石期货国际化"满月"

■据新华社信息 我国铁矿石期货引入境外交易者迎来"满月",在境内外市 场各方的支持与呵护下,铁矿石期货国际化实现平稳起步。

市场人士表示,国际化业务实施后铁矿石期货保持了稳健发展,市场流动性和投 资者结构较好,有助于境外客户进行全球产业链风险管理。通过开展境外市场培育和 业务推广,未来会有更多境外产业客户及投资机构参与其中。作为国内首个实现对外 开放的已上市期货品种,截至6月3日,在短短一个月内已有包括嘉能可、摩科瑞等产 业企业在内的51家境外客户参与铁矿石期货交易。此外,26家境外经纪机构通过境内 期货公司完成了33组委托业务备案,为更多境外客户提供服务。据了解,铁矿石期货 国际化首月整体运行稳定,期货价格波动处于合理水平。成交方面,国际化首月(5月4 日至6月3日)铁矿石期货单边日均成交量、成交额和持仓量分别为137.0万手、642.3 亿元和 110.0 万手, 月均换手率 1.23; 价格方面, 国际化首月铁矿石期货 1809 合约最高 价、最低价分别为每吨494元、449元,波动幅度不大,国际化业务实现了平稳过渡。



中铝特罗莫克铜矿二期扩建项目开工

■据信息资源网 日前,中铝特罗莫克铜矿二期扩建项目正式开工建设,这标 志着中铝集团响应国家"一带一路"倡议,加快海外发展迈出更加坚实的步伐。

据介绍,中铝秘鲁特罗莫克铜矿二期扩建项目总投资 13 亿美元,到 2020年, 年产能将提升45%,年产值将达到20亿美元以上,并将会为当地创造更多的就业 和税收。中铝集团表示,中铝成功把特罗莫克铜矿建成了目前海拔最高的世界级铜 矿山,并于2013年投入运营。十年来,中铝集团在秘鲁累计投资已超过40亿美元, 缴纳各类税金超过 10.36 亿美元,累积提供了数万个就业岗位。在项目建设和运营 过程中,中铝集团始终秉承尊重当地文化、遵守法律法规,本着"平等和谐、互惠互 利"的原则,积极履行企业社会责任的回报,创造了中国境外投资的成功典型案例。 据了解,中铝秘鲁特罗莫克铜矿二期扩建项目是全球采矿设备和单条选矿生产线 处理能力排名第一的项目,是中国在海外建成的第一个世界级铜矿绿地项目,也是 秘鲁近20年来建成的第一个大型铜矿绿地项目。