

COM.CN

AM.CN E

WWW.CN2 1

TR A G A

M

通讯

院

究总



导作

研时

建材集团公司

国

○ CNBM

交流

王瑞祥听取

集团公司汇

报材料

王瑞祥听取

工业设计

王瑞祥

行亲切交

王瑞祥听取

王瑞祥听取

科技创新战略 自主创新能力



实施 增强

□ 当今世界，科学技术是经济社会发展的决定性因素。党中央、国务院高度重视科技进步与自主创新，深刻分析了国际国内形势，发出了建设创新型国家的号召。国务院科技工作会议，对增强自主创新能力，实施中国建材集团自主创新战略，进一步明确战略、工作方式、工作任务，集团公司科技创新能力将起到重要作用。

□ 几年来，中国建材集团高度重视科技进步和技术改造，提升了一批具有自主知识产权的产品，研发设计水平已迈上台阶。整合科技资源，加大研发投入，组建了集团已经拥有雄厚的科研队伍，具备打造综合性建材行业研发平台。

□ 但是，我们也不能忽视，整体优势发挥还不的措施需要进一步落实部分脱节，研发投入不人才和综合性开发人才解决好。

创新已成为经济、科技发展的先导。党中央、国务院高度重视自主创新，深刻分析了国际国内形势，发出了建设创新型国家的号召。国务院科技工作会议，对增强自主创新能力，实施中国建材集团自主创新战略，进一步明确战略、工作方式、工作任务，集团公司科技创新能力将起到重要作用。

□ 几年来，中国建材集团高度重视科技进步和技术改造，提升了一批具有自主知识产权的产品，研发设计水平已迈上台阶。整合科技资源，加大研发投入，组建了集团已经拥有雄厚的科研队伍，具备打造综合性建材行业研发平台。

□ 但是，我们也不能忽视，整体优势发挥还不的措施需要进一步落实部分脱节，研发投入不人才和综合性开发人才解决好。

□ 首先，要从新世纪的战略全局出发，深刻认识增强自主创新能力的重大意义，深入贯彻落实《中共中央、国务院关于实施科教兴国战略和人才强国战略的决定》，根据《国家中长期科技发展规划纲要》和《国家自主创新纲要》的要求，结合集团实际修订完善集团公司“十一五”科技发展规划，增强自主创新能力作为核心，没有自主知识产权和知识产权，我们就难以达到国家及其跨国公司而受制于人。加强自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。坚持自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。

□ 其次，要坚持“自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。坚持自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。”

□ 第三，要落实好集团内外的科技资源，建立企业为主体、以市场为导向、产学研相结合的创新体系。完善科技管理，提高自主创新能力。加大研发投入，提高自主创新能力。

□ 创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭动力。增强自主创新能力，中国建材集团发展的必由之路。

□ 首先，要从新世纪的战略全局出发，深刻认识增强自主创新能力的重大意义，深入贯彻落实《中共中央、国务院关于实施科教兴国战略和人才强国战略的决定》，根据《国家中长期科技发展规划纲要》和《国家自主创新纲要》的要求，结合集团实际修订完善集团公司“十一五”科技发展规划，增强自主创新能力作为核心，没有自主知识产权和知识产权，我们就难以达到国家及其跨国公司而受制于人。加强自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。坚持自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。

□ 其次，要坚持“自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。坚持自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。”

□ 第三，要落实好集团内外的科技资源，建立企业为主体、以市场为导向、产学研相结合的创新体系。完善科技管理，提高自主创新能力。加大研发投入，提高自主创新能力。

□ 创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭动力。增强自主创新能力，中国建材集团发展的必由之路。

■ 本

评论

□ 首先，要从新世纪的战略全局出发，深刻认识增强自主创新能力的重大意义，深入贯彻落实《中共中央、国务院关于实施科教兴国战略和人才强国战略的决定》，根据《国家中长期科技发展规划纲要》和《国家自主创新纲要》的要求，结合集团实际修订完善集团公司“十一五”科技发展规划，增强自主创新能力作为核心，没有自主知识产权和知识产权，我们就难以达到国家及其跨国公司而受制于人。加强自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。坚持自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。

□ 创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭动力。增强自主创新能力，中国建材集团发展的必由之路。

□ 首先，要从新世纪的战略全局出发，深刻认识增强自主创新能力的重大意义，深入贯彻落实《中共中央、国务院关于实施科教兴国战略和人才强国战略的决定》，根据《国家中长期科技发展规划纲要》和《国家自主创新纲要》的要求，结合集团实际修订完善集团公司“十一五”科技发展规划，增强自主创新能力作为核心，没有自主知识产权和知识产权，我们就难以达到国家及其跨国公司而受制于人。加强自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。坚持自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。

□ 其次，要坚持“自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。坚持自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。”

□ 第三，要落实好集团内外的科技资源，建立企业为主体、以市场为导向、产学研相结合的创新体系。完善科技管理，提高自主创新能力。加大研发投入，提高自主创新能力。

□ 创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭动力。增强自主创新能力，中国建材集团发展的必由之路。

□ 首先，要从新世纪的战略全局出发，深刻认识增强自主创新能力的重大意义，深入贯彻落实《中共中央、国务院关于实施科教兴国战略和人才强国战略的决定》，根据《国家中长期科技发展规划纲要》和《国家自主创新纲要》的要求，结合集团实际修订完善集团公司“十一五”科技发展规划，增强自主创新能力作为核心，没有自主知识产权和知识产权，我们就难以达到国家及其跨国公司而受制于人。加强自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。坚持自主创新，努力获得更多的自主知识产权，成为具有市场竞争力的先进技术的核心。

目 录



宋志平
 编委会： 魏 燕 郝振华
 主任： 按姓氏笔划为序)
 副主任： 卫 锋 田 野 邢
 编 委： 付延圣 光照宇 同继伟
 于广宽 李阿颖 汪 鸿 宋江涛
 邢茂盛 宋春玲 宋淑英 张乃岭
 朱淑云 罗峰宇 周国萍 郝振华
 宋志平 魏 燕 崔淑红 湛宪生
 张 娟 滕靖华
 赵瑞福
 熊吉文 郝振华
 熊吉文
 总 编： 宋春玲
 主 编：
 副主编： 中国建筑材料集团公司 2号
 北京市海淀区紫竹院南路
 100044 32
 主办单位： 010-88416688转6402, 64
 地 址： 100-88413388
 邮 编：
 电 话： 0-@CNBM.COM,CN
 传 真：
 电子邮箱： 2006-3

新战略 增强
 卷首语
 实施科技创
 特别报道
 坚持党的政
 一国务院国
 企业发展战
 新闻速递
 中国建筑材
 中国建材集
 建材行业两
 一个良好的
 中国凯盛国
 潍坊奥泰石
 专题报道
 第二届中日
 未来五年中
 中日建材交
 宋志平董
 在第二届中
 中国的经济
 工作动态
 国资委副主
 项目简介
 年产十万吨
 大规模(90
 研究与探索
 借助中国建
 办公室工作
 企业文化
 我看企业文化
 理论研讨
 永葆共产党员
 建立保持共产
 为企业的发
 本期之星
 使命与责任
 ——记中央企业优
 以身作则的横
 ——记北新集团物
 文 苑
 畅想足球
 感受母亲
 登狼牙山
 封面：中国建筑
 封二：交流
 新战略 增强
 和己
 任任
 资本
 院村
 矿特
 作到
 司工
 平不
 业发
 发展
 相主
 产业
 司
 中
 中
 玻璃
) 浮
 面推
 工作
 思想
 足本
 的长
 的政治
 材集团
 的科
 同
 材科学
 封三：合作
 总

【长期
【副中
【加强
【的工
【国/我
【我

上午听了宋志平董
了集团公司情况，郝振华
发[2004]31号文件、企业加
保持党员先进性长效机制
王益民书记、建材轻机李
记又分别做了简要汇报，便
中国建材集团的了解。下面

坚持党 加强和

——国务院国

【自
【司
【有资

领导
政治
党建工作

一、緒論
 二、中國經濟史
 三、中國社會史
 四、中國文化史
 五、中國思想史
 六、中國政治史
 七、中國軍事史
 八、中國外交史
 九、中國交通史
 十、中國宗教史
 十一、中國藝術史
 十二、中國科學史
 十三、中國地理史
 十四、中國人口史
 十五、中國民族史
 十六、中國城市史
 十七、中國交通史
 十八、中國交通史
 十九、中國交通史
 二十、中國交通史
 二十一、中國交通史
 二十二、中國交通史
 二十三、中國交通史
 二十四、中國交通史
 二十五、中國交通史
 二十六、中國交通史
 二十七、中國交通史
 二十八、中國交通史
 二十九、中國交通史
 三十、中國交通史
 三十一、中國交通史
 三十二、中國交通史
 三十三、中國交通史
 三十四、中國交通史
 三十五、中國交通史
 三十六、中國交通史
 三十七、中國交通史
 三十八、中國交通史
 三十九、中國交通史
 四十、中國交通史
 四十一、中國交通史
 四十二、中國交通史
 四十三、中國交通史
 四十四、中國交通史
 四十五、中國交通史
 四十六、中國交通史
 四十七、中國交通史
 四十八、中國交通史
 四十九、中國交通史
 五十、中國交通史
 五十一、中國交通史
 五十二、中國交通史
 五十三、中國交通史
 五十四、中國交通史
 五十五、中國交通史
 五十六、中國交通史
 五十七、中國交通史
 五十八、中國交通史
 五十九、中國交通史
 六十、中國交通史
 六十一、中國交通史
 六十二、中國交通史
 六十三、中國交通史
 六十四、中國交通史
 六十五、中國交通史
 六十六、中國交通史
 六十七、中國交通史
 六十八、中國交通史
 六十九、中國交通史
 七十、中國交通史
 七十一、中國交通史
 七十二、中國交通史
 七十三、中國交通史
 七十四、中國交通史
 七十五、中國交通史
 七十六、中國交通史
 七十七、中國交通史
 七十八、中國交通史
 七十九、中國交通史
 八十、中國交通史
 八十一、中國交通史
 八十二、中國交通史
 八十三、中國交通史
 八十四、中國交通史
 八十五、中國交通史
 八十六、中國交通史
 八十七、中國交通史
 八十八、中國交通史
 八十九、中國交通史
 九十、中國交通史
 九十一、中國交通史
 九十二、中國交通史
 九十三、中國交通史
 九十四、中國交通史
 九十五、中國交通史
 九十六、中國交通史
 九十七、中國交通史
 九十八、中國交通史
 九十九、中國交通史
 一百、中國交通史

企

■ 中国

同志们
今
的大基
时中国
签署了
盛大演
大喜的
蚌埠市
流。

我
于企业
化：新

1
战

区也好
的发展
要的是取
一个重视

发展战略
国际化
资本运营
国际

场角度来看,世界都加入了WTO,来办事。所以,幻想来防止别人进来,是要出去,要研究我们无论做什么,应该考虑到全球市场已经成为中国企大课题。

2. 从产品到出口

建材行业产品受到包装、运费的建材产品出口受到这个问题。因此组织精品和附加高耗能,运费高的不出口。同时,这出口,以成套装备为技术与成套装备的比去年的营业额60%上获得的。现在中做的项目,一大部市场,在机电院里在加工出口的设备轻工出口,后来靠什么呢?我们开始搞出口。回想一下,20地买技术和买成套,我们不仅进,也有消化吸收再创新的术和装备在国际市尤其是在发展中国家,性价比很有竞争力么中国凯盛水泥和玻上接不过来的原因。都是开不可撤消信用融风险,钱挣得很扎实所基本都实现了“企市场化、国际化”。集代已经来临了。

3. 国际化获取技

国际化已经被许多先进技术和管理经验通过与海外厂商的合作

是平的,尤其是都按照一个再用简单的,那是不可可能的,国际规则。所都要想到国际场,进入国际业不容回避的,技术和成套装,并,开,大量,影响,单纯的,限制,大家,比,产品出口,或,产品减少出口,要以技术为,载体,重点推,出口。象中国,多是在国际,国凯盛要在,分是着眼于,有几家合资,过去主要,几电产品,但其,成套技术。这,多年来我们不,装备。现在好,出了。我们在引,基础上,成套技,上有竞争力了,和中等发达国,这就是为什,搞订单在国际,而且国际贸易,证,降低了金,。现在集团院,业化、工程化,国际化的时,术的方式,企业当成学习,的最佳途径,或海外并购,

迅速获取技术及,脱价值低端的,企业的国际竞争,下属企业的一种,很快,就到德国买,备做到中国来,德国,一下子在中,我们不仅要,的核心技术给收,的外国人为我们,源也要国际化。创,国,当然现在有些,本都提高了,目,本人走这一步比,较早,他们在澳,现在我们从他们,手,所以,资源获取要国际,化,要考虑国际,资源,不要一,到国际化,就是,产品出口,就是,要出多少鞋,出,多少服装,出多少打,个小画面,我们,的方式要改变。

4. 海外建厂与国际

为什么要进行海外建,为什么要进行海外建,一是自然资源问,二是品牌渠,三是市场份,四是,这也,是品牌渠,厂,这也,的必然,包括法律,风险和市,需要相,战略管,议等方面,对国际,是缺乏,掉院时,化,市,国际,提,

我们缺少国际化的经验,是缺乏,掉院时,化,市,国际,提,

资源,我们一个,国内发展,公司,把装,技术留在,一家公,研和,成了,还,让,另一,为各国成,了。因



那只是一,获取技术,或海外并,是核心技,是品牌渠,厂,这也,的必然,包括法律,风险和市,需要相,战略管,议等方面,对国际,是缺乏,掉院时,化,市,国际,提,

以求摆,色,提高,我们一个,国内发展,公司,把装,技术留在,一家公,研和,成了,还,让,另一,为各国成,了。因

化”,合,聘50名大,际化。今,院,最紧,很多工,循序渐,口成套,一些海,上建立一,目前,在海外建,开海外并

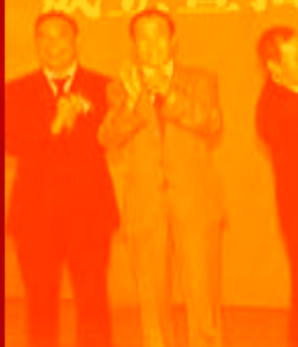


5. 5

刚才,世界上俱,们的门户,家,仍在,达国家转,的同时,形成了就,其国内产,的压力。

西方,保护主义,就买谁的,美国对进,现在一提,们要加关税,的劳工组织,力。所以,的,我们和,要限制我们,

中国建筑 成立暨揭



中国建材集团
揭牌仪式在人民大会堂

建筑材料

中国设计单位组成，
13家企业为和路华等

高勇，

在人民大会堂四季厅
举行。刘红高勇、中
国建筑材料科学研究总
院在这里隆重举
行的掌声中，出席揭
牌主任邵宇、科技
中国建筑材料工业
和国资委监事会主
任张人为、中国建
筑材料集团公司
董事长宋志平、中
国建筑材料科学
院院长姚

材料科学研究总院由
任组成，是在中国
院基础上，整合
属合肥水泥研究设
计院、中国新型建
筑材料设计研究院、
秦皇设计院、咸阳陶
瓷纤维材料研究设
计院、苏州

中国建材集团

备制造业

沈阳重

司始建于

立后国家

个重型机

改为公司

心,有两个

计研究所,

职业健康

沈重集

计能力,有

量子段,有

处理,焊

等全过程

主导产品

3000多种

压延、电

军工等行

年企业完

缴税金510

沈重集

在沈阳经

后的新公

股东由中

阳工业国

阳市铁西

和金融资

团公司持

资本持有

业国有资

铁西区国

的股权合

计不

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的



行业
安徽
徐州
建立
中国建
中燕谋
王
在
行业
材下
州公
徐
宋志
长郭
合经
院
理
海
科
安
中
长
州
中
元
海

行业
安徽
徐州
建立
中国建
中燕谋
王
在
行业
材下
州公
徐
宋志
长郭
合经
院
理
海
科
安
中
长
州
中
元
海

行业
安徽
徐州
建立
中国建
中燕谋
王
在
行业
材下
州公
徐
宋志
长郭
合经
院
理
海
科
安
中
长
州
中
元
海

行业
安徽
徐州
建立
中国建
中燕谋
王
在
行业
材下
州公
徐
宋志
长郭
合经
院
理
海
科
安
中
长
州
中
元
海

行业
安徽
徐州
建立
中国建
中燕谋
王
在
行业
材下
州公
徐
宋志
长郭
合经
院
理
海
科
安
中
长
州
中
元
海

携手
海螺徐州
徐开余旭等出席

巨头
海螺徐州
徐开余旭等出席

策,促进水泥行业结构调整。双方优势互补,战略合作伙伴型企业集团,开启了我国水泥企业在海外合作,在香港成功让海螺水泥进入中国建材巨大的水泥业务在徐州的诞生,而是一个中国建材将以

尽管

中国建材股份出海螺集团徐州骨料生产线,但是消息“建材行业实现双赢”仍备受关注。因为这是建材企业间的最大合作,我国建材行业发展的良好开端。

现代市场经济是以资源整合活动,组合成色彩优美的旋律,



海螺集团与中国建材集团合作是一件好事,是海螺集团有关实现调位的战略和区域市场目标,将实现双赢的结果。看过强强联合所建立的关系,在我国建材行业“合作共赢”的典范,健康发展具有重大意义。签字仪式由中国建材集团副总裁曹江林主持,海螺集团总经理俞彪作了致词。海螺集团董事、副总裁大型企业集团中国建材集团高级顾问

然,在成熟的股份制企业中,除某些特殊行业的行业,就没有产品,也包括企业,也可以收购。海螺集团建成一年多,世界国际,国内设计和设备运转率最高的水泥生产线出口给中国,一个例证。



国建材集团,证明了海螺集团的双赢而型本司

業，
類，
界，
堡，
式，
土。



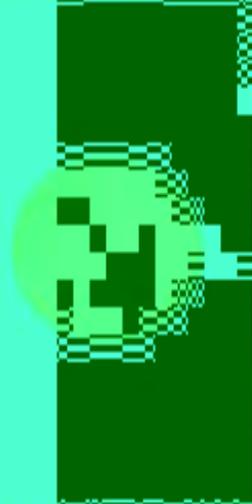
潍坊

奥泰石

有限公司



及



建材集团

司和日本经济产
日本建材·住宅
二届中日建材友
中国建筑材料
会长、中国建
办会副会长、中
建设部、中国建

中日建材
是中日建材
材交流会自
办了9届,它
产业间经济
大贸易、人
显著成效。2
产业政策司
产业局的大
材料工业协
业协会的共
集团在
建材及相关

姚燕总
辞,她代表
对第一届中
研讨会以来
的肯定,并
关产业交流
两国建材及
带动整个亚
的繁荣。

张人为
国建材行业发
未来5年中国
强调了中建
他指出,中日
较强的互补性。
协会愿意为日
提供满意的服
材·住宅产业协
日建材业界的

国家发改委
了我国近期的
策特别是与建
策措施,中国
省地型住宅和
法律法规和标

日方代表介
社会与住宅产
日本今后的三
战略、新国家

特别
取的
材的
流通
与住
际作
照
个
括
研究
水泥

措施和
附加值
降低
宅相关
发展。
建材产
内容进
国水
向、
产品

米发
日
发
流物
的交
资本
流与
展的



能发
作
体
的
筑节
认证
方面
内容。
了日
积水
展示厅
陶产
行、太
业、
流探
管、环
资源
目两
天的议



能发
作
体
的
筑节
认证
方面
内容。
了日
积水
展示厅
陶产
行、太
业、
流探
管、环
资源
目两
天的议

未来五年 中国建材

人为

建筑材料工业协会会长 张

■中国

尊敬的日本国
经济产业省制造产
业局次
生：
尊敬的日本建
筑设备产业
会长六本嘉二
先生：
尊敬的日中建
筑设备交流
实行委员会
会长木村道央先
生：
女士们、先生
们、朋
友：
过去
一年，在中日双方业界的共同努力
下，我们在北京召开了《第一届中国
建材行业交流研讨会》。从当前两国建材及各产业
发展动向与趋势、面临的问题及
对策等诸多方面深入进行了研
究，在许多方面达成了共识，促进了
两国建材业的交流与合作。今天，
中日建筑材料及相关产业交流
会在东京如期召开了，在此，我
代表中国建筑材料工业协会对会
议召开表示热烈的祝贺！对
筹备会议所做的细致周到

尊敬的日本国
经济产业省制造产
业局次
生：

尊敬的日本建
筑设备产业
会长六本嘉二
先生：

尊敬的日中建
筑设备交流
实行委员会
会长木村道央先
生：

女士们、先生
们、朋
友：

过去
一年，在中日双方业界的共同努力
下，我们在北京召开了《第一届中国
建材行业交流研讨会》。从当前两国建材及各产业
发展动向与趋势、面临的问题及
对策等诸多方面深入进行了研
究，在许多方面达成了共识，促进了
两国建材业的交流与合作。今天，
中日建筑材料及相关产业交流
会在东京如期召开了，在此，我
代表中国建筑材料工业协会对会
议召开表示热烈的祝贺！对
筹备会议所做的细致周到

每年工业



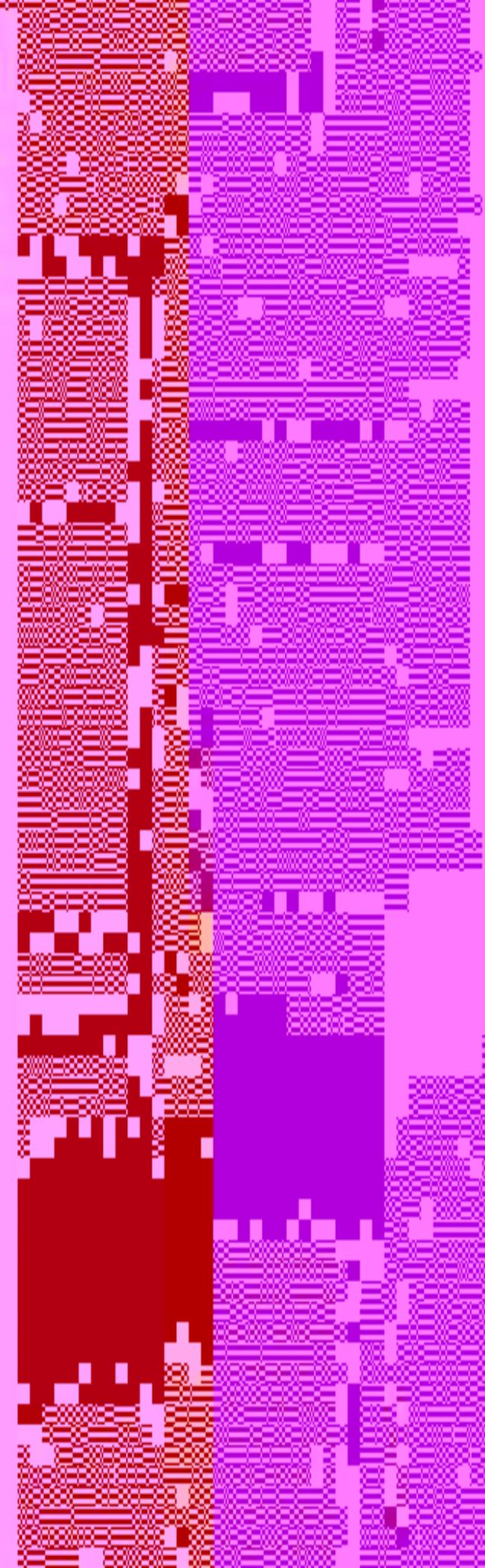
日本国经济产业省制造产业局次生六本嘉二

木村道央

张

张

及0.5t
 卫生陶瓷
 与造型泥
 浆技术水
 压机最高
 10000吨
 /日浮法玻
 璃纤维
 标志着中
 步达到新
 建材
 长。海螺、
 三狮、中
 产能力都
 泥熟料的
 世界水泥
 团的生产
 法玻璃企
 上。年产11
 业的产量
 17%；前10
 全国总量
 重庆国际
 生产能力
 能力62%
 北京金隅
 大企业集
 企业集团
 日益显现
 国际
 易逐年增
 元，增长到
 国建材技
 示出较强
 浮法玻璃
 中东、非
 区。水泥
 服务出口
 市场份额
 身于国际
 列。与此
 业和跨国
 前，中国
 建材企业
 行业工业



产
普
上
业
名
名
的
时
经
才
工
技
中
业
业
为
大

制
品
建
筑
力
的
率
还
80%
随
着
平
的
质
量
提
出
的
高
业
的
展
的



中日建 宋志平

2006年4月,第二届
材集团宋志平董事

4月2日,在平田社
东京国际展览中心,参
综合展览会。该展览会
制造厂商的最新产品。观
前来参观展览会的人数多
平田社长就共同在中国长
基地和木结构房屋生产,
双方表示了合作的意愿。
访华,与我集团共同展开

宋志平董事长还会见
役員等人,就矿棉吸声板
设备转让一事进行了会谈
纺公司的和歌山工厂。

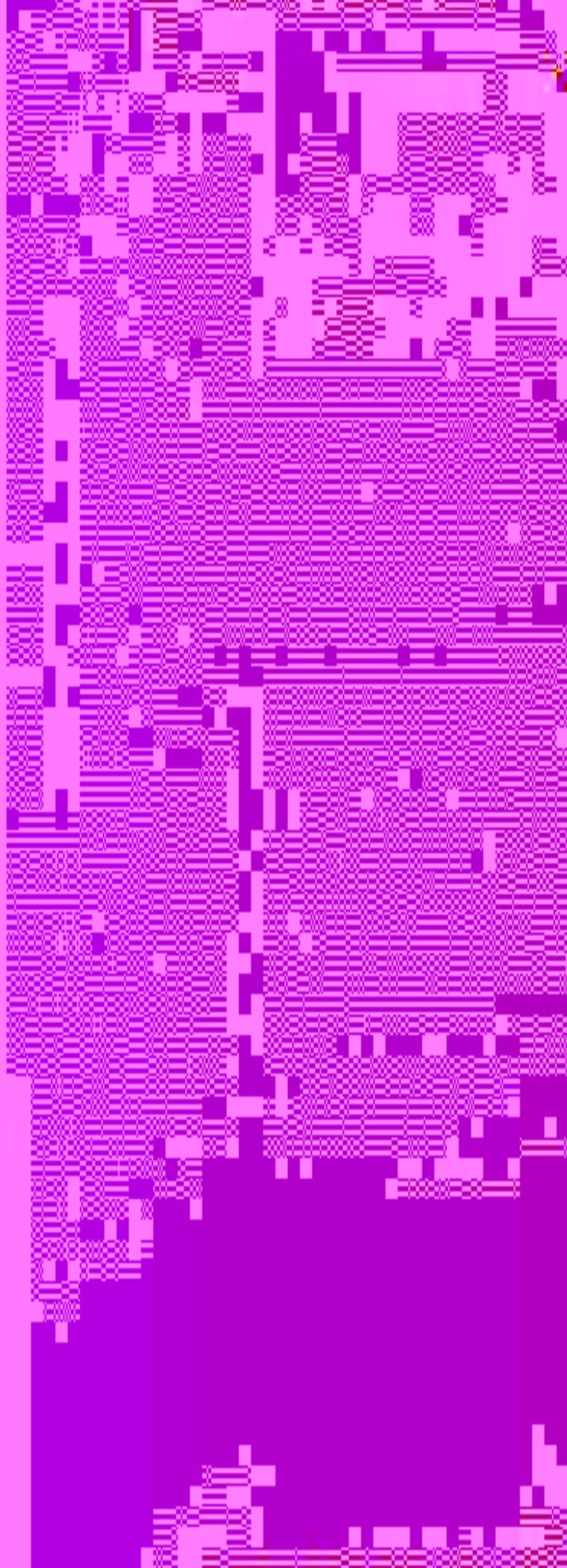
4月3日,宋志平董事
分别会见了设备产业
长和生活产业本部久野雅
日方共同探讨了北新房屋

艺,优化水泥企业物流设计
耗水平,提高环境效应;大
细矿渣、磨细粉煤灰等混
料,进一步提高水泥实物质
推广高性能混凝土。

加大对工业固体废弃物
度,大力发展以煤矸石、粉
料的烧结墙体材料,最大
代实心粘土砖的生产和使用
利用工业副产石膏生产石
使我国工业副产石膏的综合
达到60%以上。

(4) 转变发展理念,走
展道路

技术创新是行业发展的
合行业实际积极探索建立以





在第二届中日建材及相关产业交流研讨会上 姚燕的致辞

■ 中国建材集团公司总经理 姚燕

■ 中国建筑

业
协
产
木
研
表
今
位
和
委
省
中
协
的
并
技
的
业
行
的
24

尊敬的日本国经济产业省制造产业局长塚本修先生：

尊敬的日本建材·住宅设备产业协会会长六车真二先生：

尊敬的日中建材·住宅设备相关产业交流研讨会实行委员会委员长村道夫先生：

女士们、先生们：

大家好！

第二届中日建材及相关产业交流研讨会今天开幕了！首先，我谨代表中国建筑材料工业协会，对出席大会的各位领导、各位嘉宾、各位同仁、各位朋友表示衷心的感谢和热烈的欢迎！

2006年，在中国国家发展和改革委员会产业政策司和日本经济产业省制造产业局的大力支持下，经过中国建材工业协会与日本建材产业协会积极努力，成功举办了新一届中日建材及相关产业交流研讨会，取得了令人满意的预期效果。

当前，经济全球化加快发展，科技日新月异，各国均面临巨大机遇和挑战。通过加强行业和企业国际合作，实现资源共享，优势互补，可以降低风险，达到互

利双赢和共同繁荣。我们愿与各方密切交往，加深交流。

2006年中日建材及相关产业交流研讨会为推动中国建材及相关产业的健康发展，开拓中日两国建材及相关产业的合作空间，提供宝贵契机，通过促进两国建材及相关产业的繁荣！

衷心预祝大会圆满成功！

谢谢大家！



业界的同仁们再一次聚集一堂，共同探讨建材及相关产业的发展大计，这是中日两国建材及相关产业间传统友谊和信任的体现，也是两国建材及相关产业界同仁们共同努力的结果。

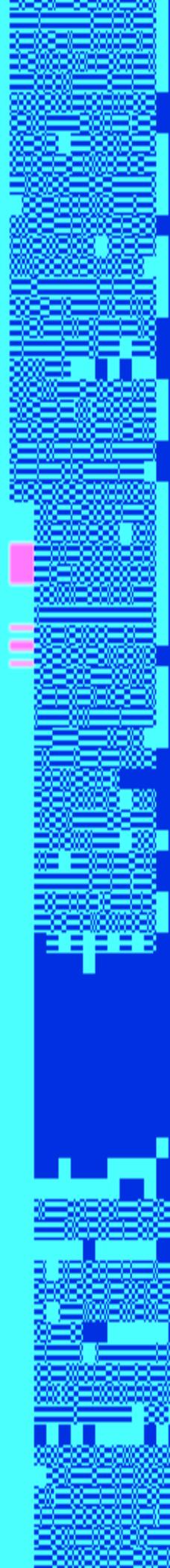
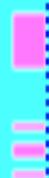
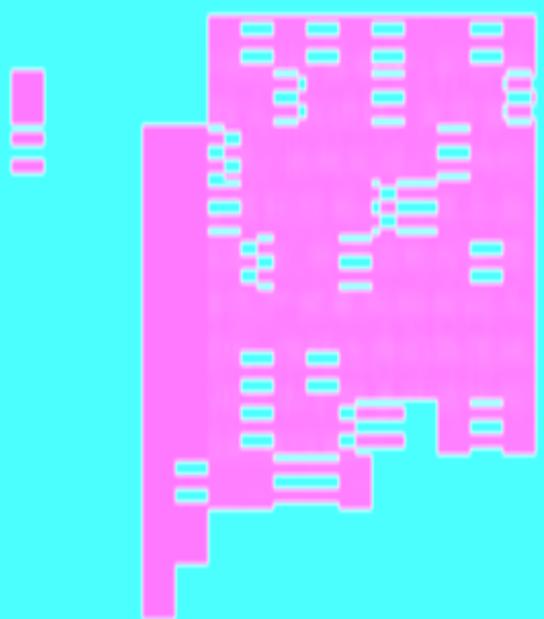
随着两国政府相继出台的相关政策，将进一步推动两国建材领域的合作带来了更广阔的发展空间。此次中日建材及相关产业交流研讨会这一平台，为双方在市场、人才等多方面交流提供了便利，提供资本、技术、人才等方面的合作机会，为两国建材行业的共同发展注入新的活力。

姚燕





分
二
七
一
抄
抄
和
道
方
以
夢
才
道
其
其
所
に
地
能
然
其
抄
三
七
河
抄
自
別
解
朝
2



于限制类的项目，有生产能力，允许内采取措施改造提升小型回转窑、普通滑胎油毡、实心粘土不到合理规模的屋面材料生产工艺类目录中。

淘汰类主要是法律法规规定、严重污染环境，不具备安全生产技术、装备及产品，对仅要禁止投资，还要限期淘汰，不得生产、使用和转移属于淘汰类技术、装备和产品。窑炉水泥立窑生产线、六机上法和普通平拉法平板小规格中低档建筑卫生能耗陶瓷窑炉以及多利陈旧、效率低下的建材备列入淘汰类目录中。

(二) 2005年7月，布了《关于做好建设

这一通知提出了资并重，以节能、节水、资源综合利用和发展点，提高资源利用效率会可持续发展的政策措施是：

节约能源：启动节约热电联产、余热利用、府机构节能、绿色照明技术服务体系建设等节能工程；

对钢铁、有色、煤油石化、化工、建材等和年耗能万吨标准煤节能降耗目标和措施；

淘汰老旧汽车、船舶机械，开发和推广清洁能源农业机械；

推动新建住宅和公实行新建建筑实施节能

属于限制类的现企业在一定期限内。水泥立窑及平拉法玻璃、沥青纸砖以及大部分达建筑陶瓷、墙体及装备列入限制

符合国家有关法规资源、污染环境件的落后工艺淘汰类项目不取措施按规定再售、进口，使内生产工艺技2.2米及以下垂直引玻璃生产线、陶瓷、各种高规模小、工艺生产技术、装

中国国务院发约型社会近

源开发与节约节材、节地、循环经济为重实现经济社会目标。其具体

和替代石油、建筑节能、政府机构节能、节能监测和责国家重点节

炭、电力、石重点耗能行业以上企业提出

和落后农业燃料汽车、节共建筑节能。50%的设计

标准。

在公用设施和推行建筑节能室内温控开关和用限制。大力推广节约用水、节电、节油、节气等管理及其措施等。

节约用地制度和土地复垦土地复垦率限制类由正使用类节约材料使用再生材料发展循环经济资源综合利用和普及绿色材料、再生金属及电子产品回收利用。

生活垃圾在产品和包装回收利用。

(三) 为推广节能建筑与能源，2005年《关于进一步推广节能建筑的

通知中指出，和推广节材、节地、节能、节水和节约能源等四节工作。

实践表明，制了我国，高、高耗能、高污染和耗水、耗能和耗地等随着国家的情况上，

用回收的方式定配套的，得律会实现，强算算算



■ 国谈

5月11日

合调研组
汇报。集
加，集团
宋志
展和生产
实《中共
的意见》
共产党

王瑞

的成绩。

文件的指

实效。要

工作的出

研讨。在

点，不断

观，按照

运行机制

战略和经

中国

建工作汇

■ 国谈

5月11日



国务院
建材

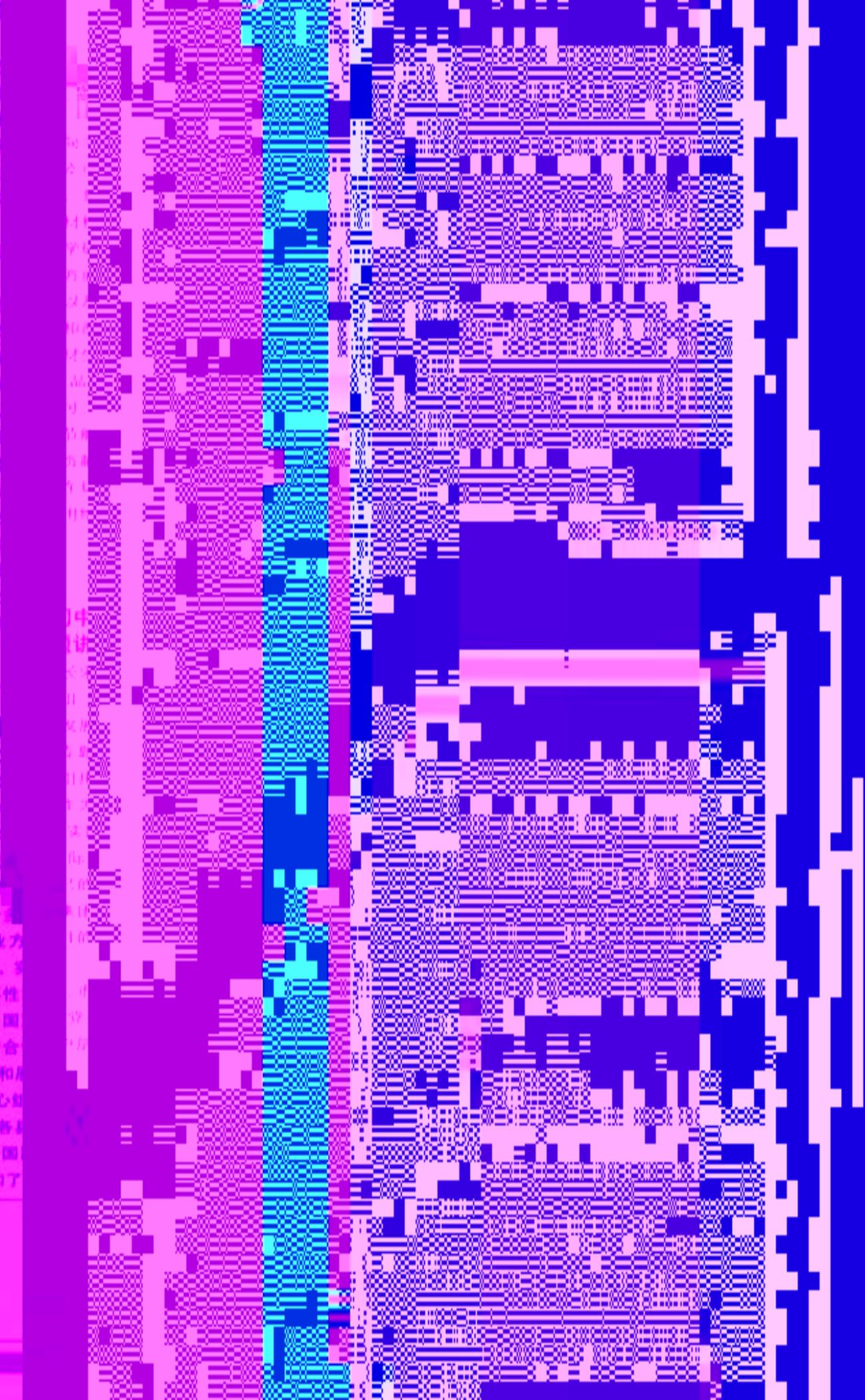
1. 国务院
房管处
环保产业
一行9人
北新建
乃岭、梁
群团。
中、王兵
了北新
程与取
利用、节
吸声隔
品系统集
材的核心
建材的发
君一行对
环保建材
给予了充
发展新型
等方面
定, 对北
宅的推

生蚌埠
习会上
集团公
阜市委学
作了题

宋志
扩大

化
合自身
管理企业
方
企业战略、
的重要性
同时对中国
人民政府合
了说明和
学习中心
负责人, 各
以及中国
人参加了

00



北
处中
的再
行步
副在
情接
团音
况、
从产
及组
绍了
形装
规划
制管
信督
北保
予了
建了
了渡
宋志
扩大
组(

平应
大)
略、
座、
功案
业负
提出
进行
点与
司与
发展
各部
政府
上千

美国合成材料试验

近日,美国精密土工合成材料公司(Cora B. Queja女士)对中心进行了访问,测试中心将一如既往地接待客人,并进行了交流座谈。座谈会上,梅一飞副总工介绍了中心现状和业务范围,并就土工合成材料试验方法、检验技术及实验室之间进行的材料试验仪器、双方就土工合成材料进行了深入交流,探讨了今后试验结果存在的误差进行会后,梅一飞副总工、刘副总工实验室、化学成分分析实验室等,并合影留念。双方将合作。

德国汉堡市政府代表



德国汉堡游船的样船,双方商定将尽快着手开

海德堡集团代表团访



。海德堡集团已将中国作为重点市场,中国凯盛在土耳其CANAKKALE

集团公司已将中国作为重点市场,中国凯盛在土耳其CANAKKALE

孙

国家测试中心

中心的总裁Ronald E. Belanger先生热情接待了来中心访问的刘海放部长和副

西港船艇公司

5月2日,威海市政府代表团成员威海中复西港船艇有限公司总经理吴志敏介绍了公司历史和产

国海德堡水泥集团

6月19日,德国海德堡水泥集团中国区-地中海大区总

海德堡集团是世界领先的水泥、混凝土及建筑材料制造商,中国长期合作伙伴

副

Belanger先生和技术中心土工实验室主任热情接待了来中心访问的刘海放部长和副

介绍了国家建筑材料测试中心的业务范围、测试仪器等方面,并就土工合成材料试验方法、检验技术及实验室之间进行的材料

客人参观了中心实验室,力学性能试验领域加强技术

开发区管委会代表团高级培训师舒曼先生考察了船有限公司,中志友等与其进行

公司的历史概况及市场的开发及市场

西港的重视和支

国海德堡水泥集团中国区-地中海大区总

海德堡集团是世界领先的水泥、混凝土及建筑材料制造商,中国长期合作伙伴

副



宋志平与沈阳市市长亲切会晤

6月6日,中国建材集团董事长宋志平在沈阳会见了沈阳市市长李英杰,双方就中国建材集团和沈重集团合资

宋志平说,中国充分发挥在研发、国际竞争力等方面的优势,做好及沈重集团的重组工

沈阳市副市长王英某委经济运行局副局长

中国建材集团董事长宋志平在沈阳会见了以董

宋志平会见美国佳斯迈威CEO一行

6月2日,中国建材集团董事长宋志平在集团公司总部会见了以董事长Stover Keshhouser为团长的美国佳斯迈威公司

副

长李英杰

集团董事长宋志平在沈阳会见了沈阳市市长李英杰,双方就中国建材集团和沈重集团合资

宋志平说,中国充分发挥在研发、国际竞争力等方面的优势,做好及沈重集团的重组工

沈阳市副市长王英某委经济运行局副局长

中国建材集团董事长宋志平在沈阳会见了以董

中国建材集团董事长宋志平在沈阳会见了以董

佳斯迈威

集团董事长,董事局主席

会见了以董事长Stover Keshhouser为团长的美国佳斯迈威公司

双方介绍了各自公司的情况,对共同关心的合作

副

在中国只选择一
总经理马建国、中
会谈。

国佳斯迈威如果
集团公司副
朱冬青等参加了

政代表团到合肥

合肥市市委副书记
铜陵市党政代
的发展历史和
客的提问,沈

■ **铜陵市党政**
7月2日,在
人大主任沈素刚
来宾介绍了合肥
况,并一一解答了
科技成果产业化成

中国建材总院

公司董事长宋志
议,并发表重要
中指出,组建总院
项重大战略举措,
培育和强化集团
集团公司技术中心,
立总院以及总院管
成立对行业的发
和现实意义;二是
家、行业、集团三
带来新的变化,互
沟通和交流,促

■ **宋志平出席**
5月11日,集团
召开的首次全体会
宋志平在讲话
展需要而采取的一
的研发力量,进一
单元,真正形成集
宋志平还对建
是要充分认识到总
估总院成立的历史
任,切实承担起国
必将面临新的形势
团结协作精神,相

导视察常州复合

■ 集团公司领导

近日,中国
建材集团董事
长、党委书记兼
中国建材董事局
主席宋志平,在
中国建材副总裁
兼中国复材董事
长、总经理张定
金的陪同下,视
察了常州复合材
料基地。



宋志平听取了中
汇报,对园区和功
装优势,运用新材
工现场,一再嘱咐
会上,宋志平董

在施工现场,总
经理沈亚平的工作
发挥集团设计、安
车间外墙金邦板施
在随后的座谈

情况作
6年以
建材在
企业中
业200
中国建
大做强
要进一
产，强
报股
目建
业经营
切
在地
材集
换了意

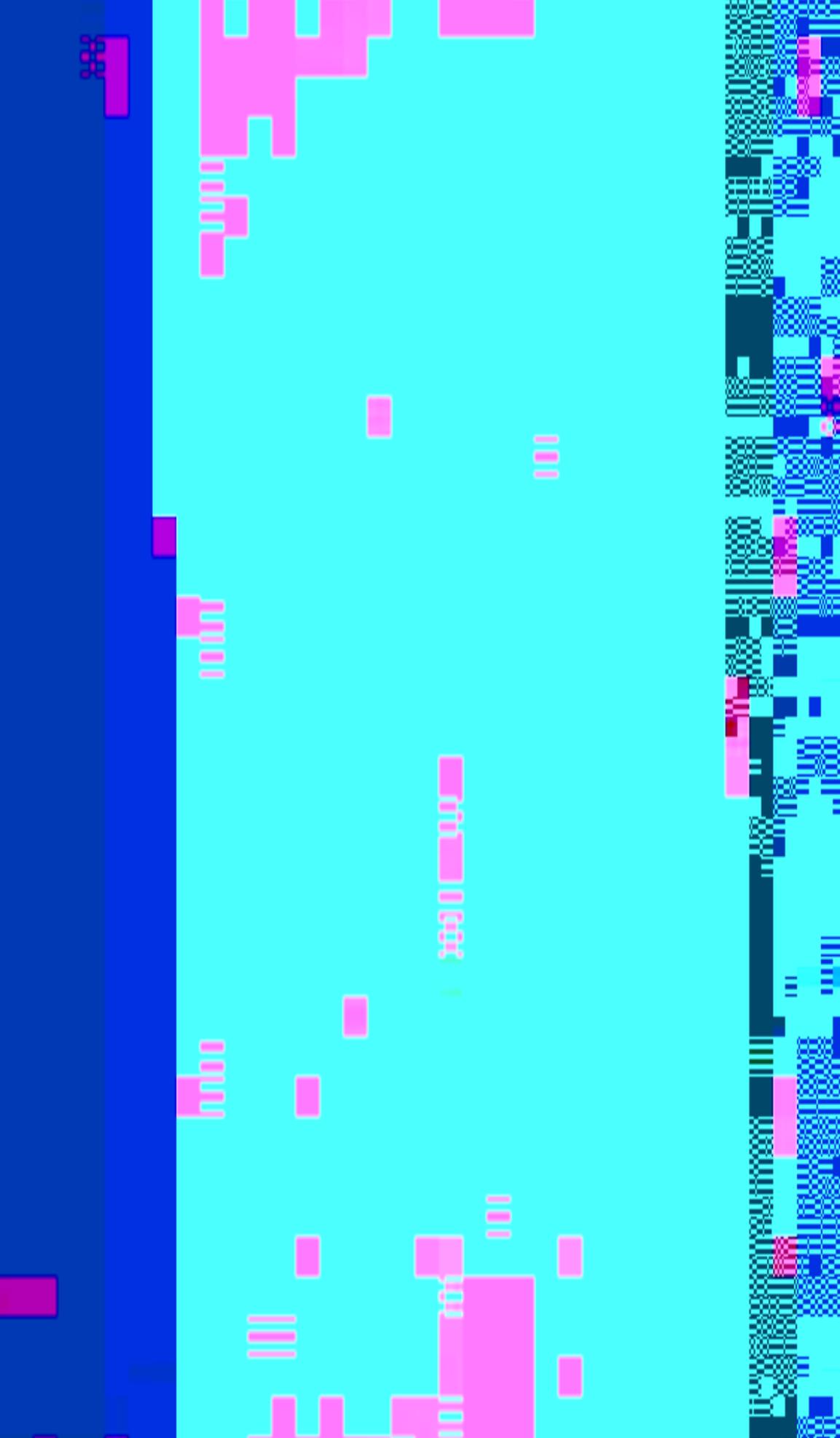
■ 胡王东

6月
东一
司集
亮长
姚
来的
完的发
支持促
中形
及务
完能
集团
是在
与交
流
随
建材

■ 郝星梁

2
老委
目建
2、副
部
况
和生
况
位
建材

会
类
日，北
邀到
38公
公司
热情
向来
状况
思路
金陶
材制
心产
发挥
可持
领域
实现
来真
验认
检
华副
前
记郝
工机
书
离休
书记
亲切
情况
很好
况
通迅



北新建和取得... 形势... 新型建... 及住宅... 家发改... 前,国务... 水泥生... 况和目... 年来在... 企业... 希望中... 续贡献... 费宏... 前列... 发展... 中国建... 目,中国... 财务业... 约4726... 为351... 6%,公... 建材集... 个财政... 展优势... 行收购... 2006年... 国建材... 节水,节... 耗,低... 长期和... 投入,低... 建材总... 国家人... 科研工... 中国... 目的... 立博士... 工作站... 和科技... 技术人... 2002年... 项目博... 科研工作... 这是... 究招... 研的

材应用、产品系统... 材的发展机遇和... 能环保、综合利用... 应用给予了高度... 刘明到中联... 工业司建材处... 了中联鲁宏总... 水泥熟料生产... 建设和企业的精... 一步做大做强,强... 5年度业绩... 有限公司在香港... 际财务报告准则... 长约63.19... 约81.89%... 较2004年度增... 较2004年度增... 会建议派发末期... 兼中国建材董事... 时表示,2006年... 团核心业务,进... 强了持续发展能... 施“十一五”规... 资源开发与节约... 地,资源综合利... 高效率的节约型... 增长。... 科研工作... 批准设立博士... 发了《关于批准... 的通知》,中国... 建材总院将... 度创新水平... 能力,有效... 社会作贡献... 目“高性能... 次向人事... 建材总... 国家人... 科研工... 中国... 目的... 立博士... 工作站... 和科技... 技术人... 2002年... 项目博... 科研工作... 这是... 究招... 研的

方面的资源... 价。... 调研... 长刘明到中... 理袁亮国... 建设、运... 化管理等... 化品牌和... 至2005年12月31日... 中国建材实现合并... 5,中国建材权益持... 每股基本盈利约0.2... 20.0388元(含税)... 平在回顺公司在香... 利用规模效益及... 管理整合 在新建... 的经营业绩,同时... 为公司带来难得的... 源利用效率为核... 为重点,努力形成... 而实现满意的股东... 集团公司等278个... 总院名列其中。博... 进,培养以及科研... 进一步加快高层次... 增强对建筑材料... 提升核心竞争力。... 水泥制备和应用基... 部申报并获批准... 工

联合鲁宏调研,大... 于公司改制改革... 情况,刘明指出... 面走在了全国建... 势,为中国建材... 至2005年12月31日... 中国建材实现合并... 5,中国建材权益持... 每股基本盈利约0.2... 20.0388元(含税)... 平在回顺公司在香... 利用规模效益及... 管理整合 在新建... 的经营业绩,同时... 为公司带来难得的... 源利用效率为核... 为重点,努力形成... 而实现满意的股东... 集团公司等278个... 总院名列其中。博... 进,培养以及科研... 进一步加快高层次... 增强对建筑材料... 提升核心竞争力。... 水泥制备和应用基... 部申报并获批准... 工

至2005年12月31日... 中国建材实现合并... 5,中国建材权益持... 每股基本盈利约0.2... 20.0388元(含税)... 平在回顺公司在香... 利用规模效益及... 管理整合 在新建... 的经营业绩,同时... 为公司带来难得的... 源利用效率为核... 为重点,努力形成... 而实现满意的股东... 集团公司等278个... 总院名列其中。博... 进,培养以及科研... 进一步加快高层次... 增强对建筑材料... 提升核心竞争力。... 水泥制备和应用基... 部申报并获批准... 工

至2005年12月31日... 中国建材实现合并... 5,中国建材权益持... 每股基本盈利约0.2... 20.0388元(含税)... 平在回顺公司在香... 利用规模效益及... 管理整合 在新建... 的经营业绩,同时... 为公司带来难得的... 源利用效率为核... 为重点,努力形成... 而实现满意的股东... 集团公司等278个... 总院名列其中。博... 进,培养以及科研... 进一步加快高层次... 增强对建筑材料... 提升核心竞争力。... 水泥制备和应用基... 部申报并获批准... 工

至2005年12月31日... 中国建材实现合并... 5,中国建材权益持... 每股基本盈利约0.2... 20.0388元(含税)... 平在回顺公司在香... 利用规模效益及... 管理整合 在新建... 的经营业绩,同时... 为公司带来难得的... 源利用效率为核... 为重点,努力形成... 而实现满意的股东... 集团公司等278个... 总院名列其中。博... 进,培养以及科研... 进一步加快高层次... 增强对建筑材料... 提升核心竞争力。... 水泥制备和应用基... 部申报并获批准... 工

DMIC REPORT
· 作 · 动 · 态 ·

王兵介绍了北新建材... 环保材料生产制造... 介绍了公司的核心... 团充分肯定了北新... 王... 利用、节能... 成四方面

■ 世界投资
中国是
物流
《世界
公司在
备有合
矿机势
国内
好的志
的佳形
烈的口

■ 中国
设置
12
玻璃

■ 中
凯盛
协会
中国
中为
积200
能的农
建设成
科技色
玻璃行
的产业
节能型
加工

■ 集

集团
挥企
文行

建设银行
革、发
自客兴、文
世刘清
友银行
感到

中国

主持会
小组成
和负责
会议。
的情况
部
成绩。
监察工
能监察
制相结
益相结
合:要
合:要
题相结
过不断
检监察
闻媒体
企业的

■ 中
讨科技
5月
学技术
京召开
创新工
略、工
等。集
集团公
29位科
姚
学和技
年)对
针、发
集团公
志平在
创新工
院等国
个很好
齐板。
已经有
科技
科技或科
公司科技
委员们就

效了有关
(企
的
单位取
报今年的
调,做
业的监
业的经
的纪律
企业与质
点、难
相结合
健全
逐步形
监事会
管体系
提供保证
深入

■ 中
建材
创新工
15-17
委员会20
会议工
作,进一
作方式。
团科技委
司董事长
技委成员
首先报
术发展规
今后15
目标和
司最近开
讲话中提
作的要求
家级科研
的科研与
志泥生产
子的实
各位
技管理
创新战
集团公司

了有关
(企
的
单位取
报今年的
调,做
业的监
业的经
的纪律
企业与质
点、难
相结合
健全
逐步形
监事会
管体系
提供保证
深入
材料集
会议
目的利
技创新
工作新
持会
并讲
会议
中长期
20-2020
的指等方
展20
并通报了
工作。宋
对科技
建材总
集团是一
合,在石
与建设中
入)
业内知名
为集团
的职责。
行战略进行
报
策
新
家,承
建育良
科技创
集团公司

了有关
(企
的
单位取
报今年的
调,做
业的监
业的经
的纪律
企业与质
点、难
相结合
健全
逐步形
监事会
管体系
提供保证
深入
材料集
会议
目的利
技创新
工作新
持会
并讲
会议
中长期
20-2020
的指等方
展20
并通报了
工作。宋
对科技
建材总
集团是一
合,在石
与建设中
入)
业内知名
为集团
的职责。
行战略进行
报
策
新
家,承
建育良
科技创
集团公司

了有关
(企
的
单位取
报今年的
调,做
业的监
业的经
的纪律
企业与质
点、难
相结合
健全
逐步形
监事会
管体系
提供保证
深入
材料集
会议
目的利
技创新
工作新
持会
并讲
会议
中长期
20-2020
的指等方
展20
并通报了
工作。宋
对科技
建材总
集团是一
合,在石
与建设中
入)
业内知名
为集团
的职责。
行战略进行
报
策
新
家,承
建育良
科技创
集团公司

了有关
(企
的
单位取
报今年的
调,做
业的监
业的经
的纪律
企业与质
点、难
相结合
健全
逐步形
监事会
管体系
提供保证
深入
材料集
会议
目的利
技创新
工作新
持会
并讲
会议
中长期
20-2020
的指等方
展20
并通报了
工作。宋
对科技
建材总
集团是一
合,在石
与建设中
入)
业内知名
为集团
的职责。
行战略进行
报
策
新
家,承
建育良
科技创
集团公司

了有关
(企
的
单位取
报今年的
调,做
业的监
业的经
的纪律
企业与质
点、难
相结合
健全
逐步形
监事会
管体系
提供保证
深入
材料集
会议
目的利
技创新
工作新
持会
并讲
会议
中长期
20-2020
的指等方
展20
并通报了
工作。宋
对科技
建材总
集团是一
合,在石
与建设中
入)
业内知名
为集团
的职责。
行战略进行
报
策
新
家,承
建育良
科技创
集团公司

行
中
工
口
中
同
党
年
在
际
寒
密
目
系、
断
新
群
员
全

行
中
工
口
中
同
党
年
在
际
寒
密
目
系、
断
新
群
员
全

行
中
工
口
中
同
党
年
在
际
寒
密
目
系、
断
新
群
员
全

行
中
工
口
中
同
党
年
在
际
寒
密
目
系、
断
新
群
员
全

行
中
工
口
中
同
党
年
在
际
寒
密
目
系、
断
新
群
员
全

产工作
单位表
商工作
巡

新集

北
开五
表大
在京
职工代
理材集
长、党
集团有
长宋志
集团公
中国建
公司总
作重要
会
苑做《
为上述
经济指
成绩。《
工作打
曹志平
勇》。他
宋志
聚、北
料集团
位，找
业、敬
进一步
圆满的
大会
树立科
经营目

巡

巡
制度
规范
兴市
理体
杆企
在
产和生
外承包



副书记郝振华到会并

议。
作报告》、财务总监李
作报告》。全体代表认
成了年初制定的各项
构想，取得了很大的
得意义，为2006年的

“业绩骄人，来之不
港上市的情况。

料集团公司发展的源
事，是对中国建筑材
绩，是明晰了战略定
的团队，员工热爱企
料集团作为国有企业，
国家和广大员工一个

和党政班子的领导下，
而实现2006年的生产
项工作而努力奋斗！

2006.3 中国建材通讯 39

详细检查了各项安全管理
在开业一年的时间内，绿
建立了较为系统的安全管
力，成为地区安全管理标

点，巡查组对办公、生
度，着重检查了有境内
前的安全管理情况等。

动和努力做好安全生
行了现场意见反馈，各
加强安全生产宣传教

论和交流。

限公司

■ 中国复材党委中心组进行

近日,中国复合材料集团有限公司、贯彻党章、维护党章”专题学习中的党员干部以及在京企业党组织参加党委中心组学习的同志们,胡锦涛总书记在中纪委六次全会上的重要讲话精神抓好党章学习贯彻的部分章节。

同志们一致表示,胡锦涛的重纪律,不断把党风廉政建设和反腐败。我们一定要认真学习,深刻领会贯彻执行。同时,大家还就今年如何更好地发挥党组织的作用提出

■ 集团公司所属企业党委荣获

6月28日,国资委在京召开中央总结中央企业党建工作,安排部署表彰先进,交流经验。会上,集团公司党委被授予“中央企业先进基层党组织”称号,南阳分公司党委书记徐富选

■ 中国建材总院承担的“十五建材技术与开发”课题通过

6月14日,受科技部农村科技司委召开验收会,对中国建材总院牵头承担“十五建材技术与开发”课题“小城镇发展重大项目”中的课题“小城

专家组认真听取了课题组汇报,对该课题立项的意义,取得的成果及高度评价。专家组一致认为,课题在液共聚、水性硅丙乳胶漆的复合、泡沫

■ 中国建材总院承担的“十五

目前,863计划新材料领域办公室“863计划新材料领域课题验收结论”,863计划课题已全部通过验收。“十五计划课题共10项,课题的顺利验收为国家计划项目奠定了基础,中国建材

章专题

党

公

司

学

习

精

神

要

讲

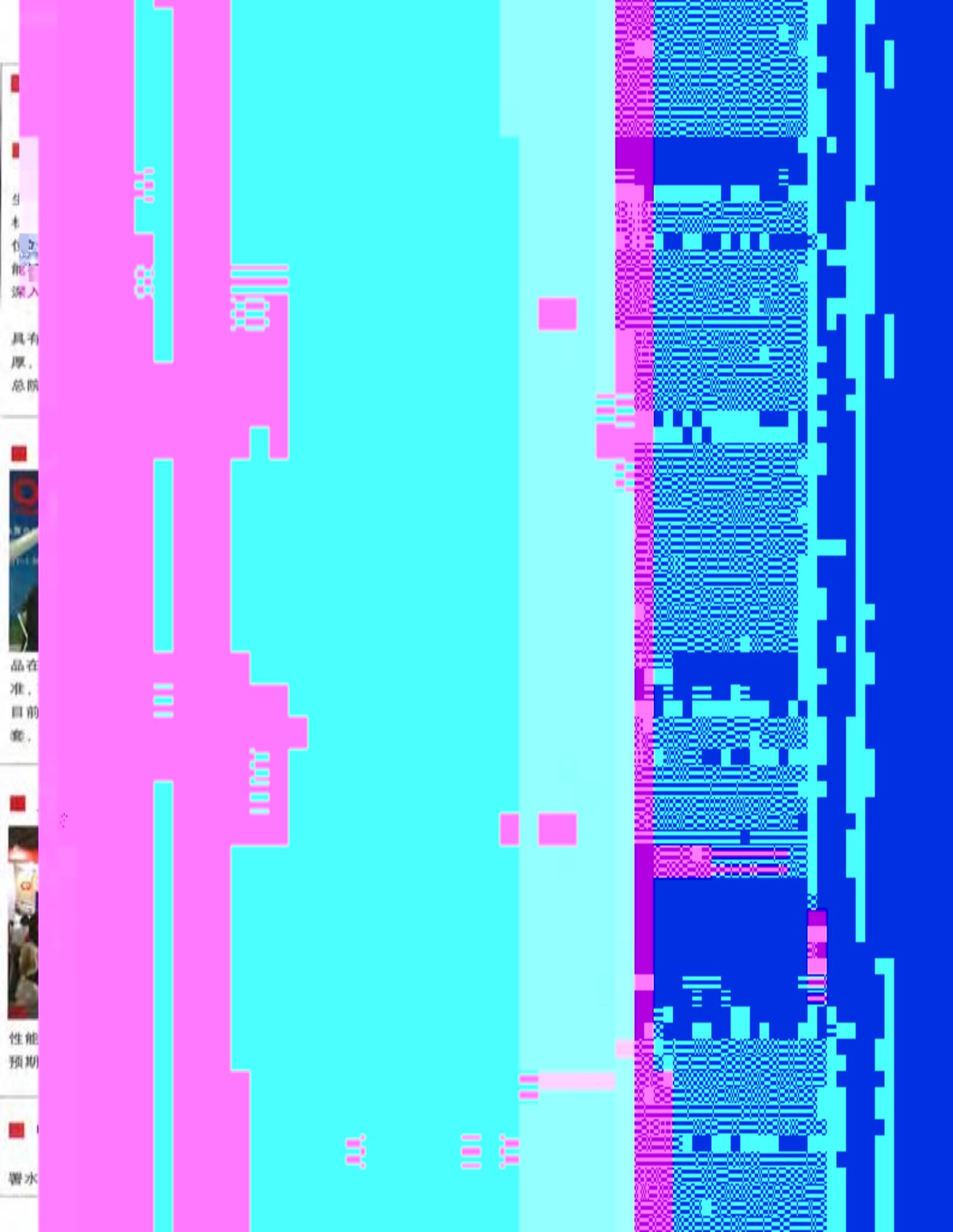
话

台本
能深入
具有厚、总朕

品在准、目前要、

性能预期

署水



近几年来,中
实科学发展观,
重,大力推进公司
发展员工民主管理
本活动,极大地促
明建设,为公司
刊了积极作用。

■ CCTV赴中 节目

6月3日,中央
连云港市经贸委
观众拍摄“百名专
目,并详细采访
董事长和乔光辉总

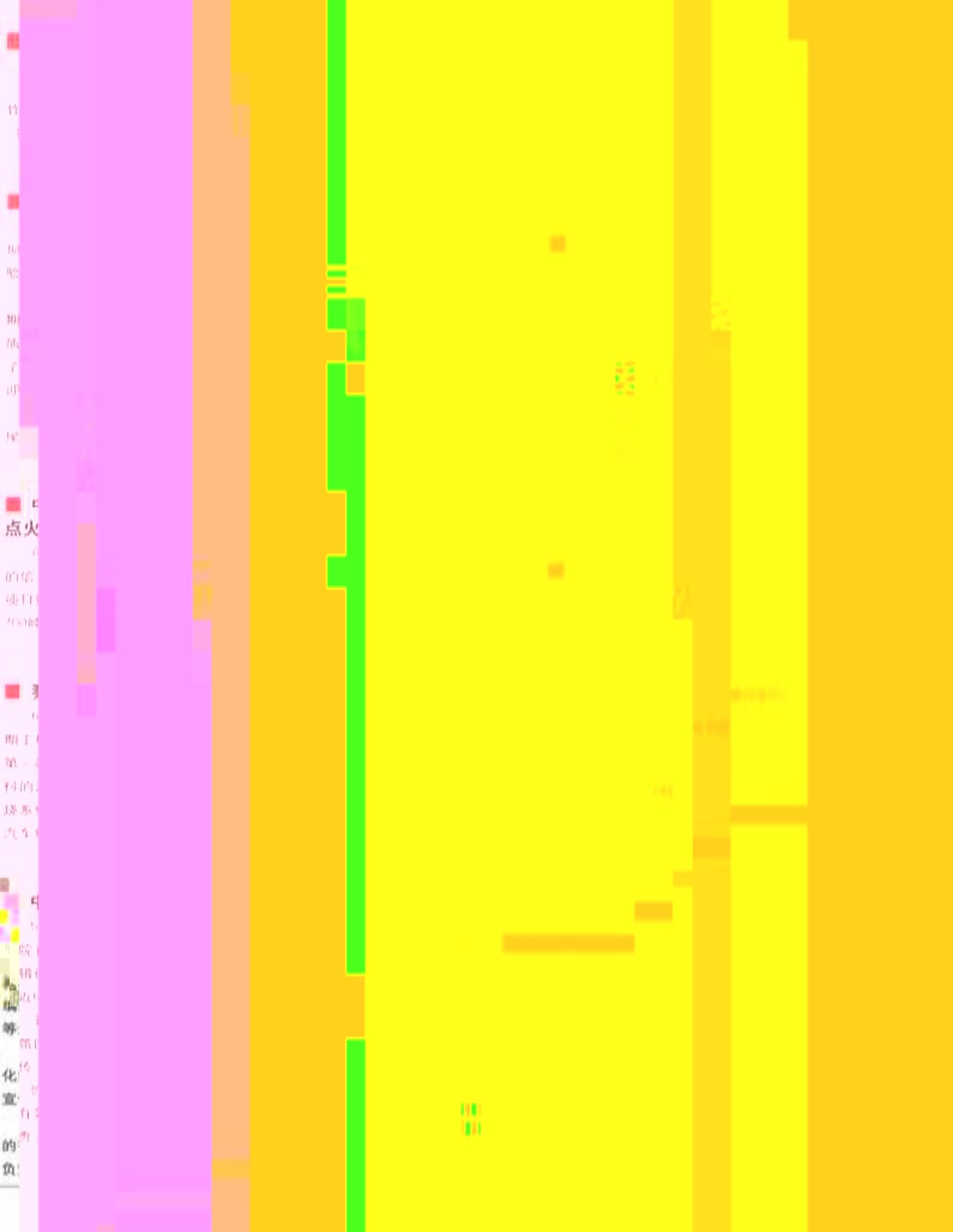
江苏连云港市
“全”振兴工程是在
江苏省经贸委的
力,通过政府牵头
建立了专家与企业
为企业引进急需的
专家推荐适合发指
上,这个工程的实
带来了巨大的效益

在采访中任桂芳
公司的发展历程,
风力发电叶片项目的
用、设备安装及生产
给予项目的关注及
解决了很多的实际问
理重点说明了在项
过程中各政府部门给
详细介绍了叶片的
CCTV-7到叶片车

度详细的拍摄,
大的场面和磅礴
此次拍摄将剪辑
V-7演播现场采

CCT

■ 北新机械开展
和“双比一争
创建



民高
新
20
自
息
材
合
精
流
能
方
属
企
和
信
理
和
水
平
械
全
业
机
2006
准
化
冷
却
科
技
泥
冷
项
目
项
目
技
经
目
采
水
泥
转
动
换
部
件
内
水

化工作再上

团有限公司于
力种煤粉(粉煤灰)全面
效选粉机、DS组合

料工业机

建筑材料工
评为2005-

化床水泥

式流化床水
省科技攻关

令却器”项

术解决出磨
自动装置和
冷却水、磨
造容易、同
去除冷却器
易，使系统

热管式流化床水

用热管和流态化
温度过高问题，
部件，也不需要大
件少，系统简单，
流态化技术可有效
足粗颗粒和碎钢杂

计量系统、HES

中国凯盛于2005年11月
日工程总承包合同，目前
投产。

（北新建材）获全国

前，由中国企业联合会
会暨2005-2006年度全
团建材股份有限公司的
刊优秀奖”特等奖，被

国联合水泥表彰200

前，中国联合水泥召开
总结了“中国联合水泥20
05年度公司安全生产

国联合水泥总经理张金

出了“一个目标”、“六
”，一是领导重视，强化
，二是完善制度，落实责任；
三是

肥水泥研究设计院希冀

5日，由合肥院捐款12万
学：在院广大党员、职工
工党主席孙邦友、安徽省

会

石台县政协主席胡松柏
县教育局、琴田乡党委
成典礼。

书记、

乡小学原教学楼年久失修
，在保持共产党员先进性
的传统美德，尽其所能，
综合教学楼，为农村的孩

工典礼仪式上，院纪委

到琴田乡党委书记黄高平都发表了
华英德
新篇了
类，基

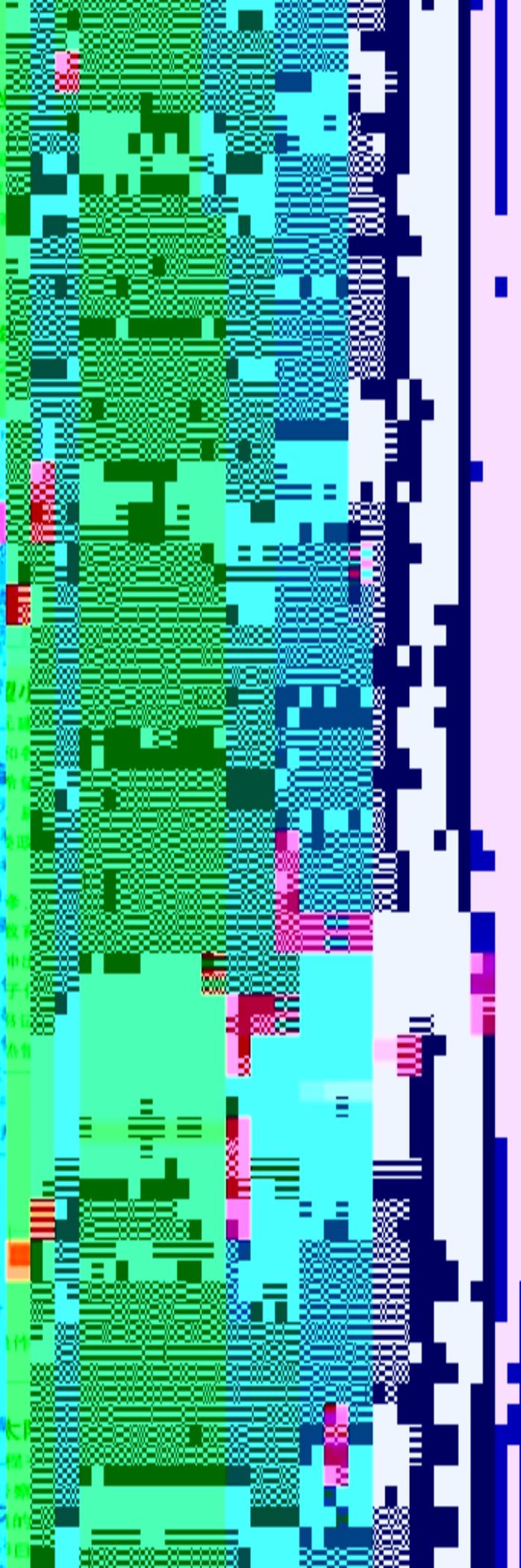
—DYNAMIC REPORT

工·作·动·态

故障，运行可靠，日常操

中国凯盛总承包南玻

6月1日，中国凯盛国际工



研究设计院院长、党委书记、院领导支持、关心的各级领导、各界人士、老师致以崇高的敬意！并希望有知识、有理想的接班人



大大改善了原有的办学规模，可容纳学生400多名。

■ 合肥院荣获安徽省

合肥院被评为2004—2005年度安徽省地方税务局向合肥

■ 南阳航天水泥厂1

河南南阳航天水泥厂1—4月份产量与去年同期相比，分别增长17%、6%、10%和218%。

■ 安厦集团获省标准化

日前，山东安厦水泥集团荣获“山东省标准化示范企业”称号。近年来，安厦集团积极推行企业标准体系，形成了良好的标准体系，形成了良好的经济效益和社会效益，达到了良好的经济效益和社会效益标准，“安厦”牌水泥获得

■ 蚌埠院被认定为省级

日前，蚌埠玻璃工业设计研究院被认定为安徽省蚌埠玻璃新材料国家工程研究中心，国家和省对高新技术企业给

■ 西安造纸机械厂上半

日前，西安造纸机械厂上半年完成产值1.2亿元，安纸机厂（所）长王琨作上



材料
结构
材料

集团
项目简介

2006年中国
科学技术进步奖

纯
全
也
窑

材料
结构
材料

年产十万吨全 玻璃纤维

项目完成单位

主要完成人：张毓强、方贤

玻璃纤维作为一种新型无机非金属材料，具有轻质、高强、耐腐蚀、电绝缘、隔热、吸音等优异性能，广泛应用于电子电气、石油化工、交通运输、国防军工等领域，在国民经济的发展中发挥着不可替代的作用。无

玻璃纤维作为一种新型无机非金属材料，具有轻质、高强、耐腐蚀、电绝缘、隔热、吸音等优异性能，广泛应用于电子电气、石油化工、交通运输、国防军工等领域，在国民经济的发展中发挥着不可替代的作用。无

玻璃纤维作为一种新型无机非金属材料，具有轻质、高强、耐腐蚀、电绝缘、隔热、吸音等优异性能，广泛应用于电子电气、石油化工、交通运输、国防军工等领域，在国民经济的发展中发挥着不可替代的作用。无

玻璃纤维作为一种新型无机非金属材料，具有轻质、高强、耐腐蚀、电绝缘、隔热、吸音等优异性能，广泛应用于电子电气、石油化工、交通运输、国防军工等领域，在国民经济的发展中发挥着不可替代的作用。无

玻璃纤维作为一种新型无机非金属材料，具有轻质、高强、耐腐蚀、电绝缘、隔热、吸音等优异性能，广泛应用于电子电气、石油化工、交通运输、国防军工等领域，在国民经济的发展中发挥着不可替代的作用。无

玻璃纤维作为一种新型无机非金属材料，具有轻质、高强、耐腐蚀、电绝缘、隔热、吸音等优异性能，广泛应用于电子电气、石油化工、交通运输、国防军工等领域，在国民经济的发展中发挥着不可替代的作用。无

集团
项目简介

模 (900t/d) 装备和生产规
备,能够大
生产效率
个行业的
玻璃熔窑
安全、锡
等一系列
技术和产
进水平,
主要技
窑结构优
新并运用
成果应
制达到了
了大规
型,并
件,CBS
模

1、在
的研究中
清设计理
缺陷综合
模

2、
结构数学
阻力计算
模

主要完

科技

项目
完成
人: 杨

完成
人: 杨

2006年中国建材集团
科技进步奖,特等奖项目

最高玻璃工业研究所设计 江苏华利玻璃
有限公司 河南 豫东 王峰 项目七 项目



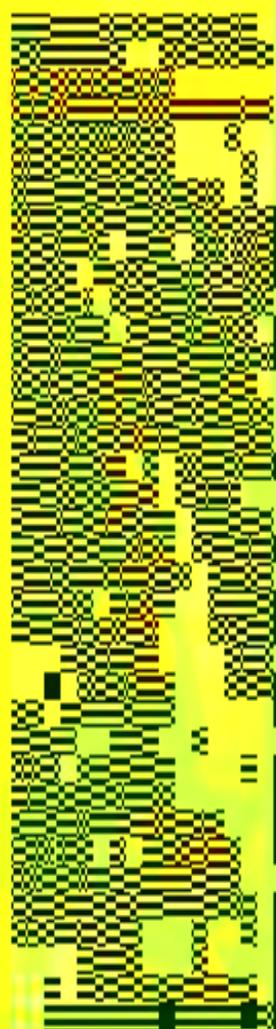
有... 团为... 移

一 现... 味工... 市必... 数市

为机系上... 的质如新... 的销点 给那 行个工

... ..

... ..



以全面提
 盈利能力能
 力为重要
 的营销手
 段的信和
 新谋变
 济面临前
 和盈利
 赢得客
 因此我们
 一个板块
 上市的市场是企业
 位？下，市场
 不，将直接
 子的基石
 定位于一
 是基于中
 创新，也是
 有地了了解公
 包从而促进
 社会更好
 的劳动开
 同公司，一
 市场决定
 定位的好
 企业发展
 发展的前
 法则下 2006 年中
 脉，市场
 思想定位于
 业今后
 一 创新服
 的基石，当
 其第上
 的主题
 也是公
 品牌营
 设坊，这
 国建材
 司业形象
 进和创
 括心要素
 开的组
 全面推
 重点团
 品牌化，其
 原形象等
 用品牌提
 心竞争力
 目标市场第
 有形产品
 作为提开
 形化，利
 行在公司
 值，打造
 最基础的
 创新服务
 同心，以
 的外在途
 括心竞争
 一 高效大
 用户需求
 去，以精
 提升公司
 全面
 2006-3

究与探索
XPLORATION

EM 研

进入了微
 利时代本
 。微利息
 市场的成
 在法则
 的好
 企业生
 思想
 ”，就
 进和
 优势
 会将企
 变期。
 和发展
 内基本
 如何以
 进行以
 过程中
 限下的
 去则就
 门必须
 斤竞争
 管理、
 组织形
 再售组
 。这是
 关键要
 业在市
 方式。
 的最大
 “不高
 飘然”

怎样促进
升？

企业上市

办公室工作和

办公室主任工作

■ 中国建筑材料科学研究总院 郑朝华

都有过体会，这一类规章制度，内容条款多，解释难度大，能力弱。而有一些制度，实用性很强，但是不全面，有漏洞。因此，要求每一件公文都

合理性的重点在于解决好应变的关系。管理工作是刚性求树立“快、准、严、细、实”作风，其中“严”就是高标准、不含糊、不马虎。可是我们在变，客观的条件在变，遇到也在变，这又要求我们不能太有一点弹性，在不违背原则的前提下合理地解决工作中的问题，的

举一个事例，2002年院重网络系统，需要制定《网络法》，当时经验不足，讨论多只能参考几个大学的管理办法，在足全面的条件下，尽可能考性。2003年网络运行一年后，信息发布和电子信箱管理方不足，经过研究，出合《电子信箱管理细则》和《信息发

办公室都是对外的重中枢纽机构，承上启下，沟通上下，沟节，力点。随内深化发生着变为与资源如何作，如或为一支们需要面对

作的三个内容：

办事，既有日常工作，也有临时性。既注重计划性和强调综合性和专要服务意识和管创新思维和开拓精文、办会、办事这公室绝大部分工作其他工作也就水到

作的保证，公文是载体。办公室既是出口，也是公文制造商。围绕文件转，针对办文的规，须做到有章可循，查。这里要强调办合理性，因为无有效执行，缺真正执行。于处理好全面和出台如果考虑策，严谨细致，原则，将会很会很复杂。我们

定时间，适应和操作，藏隐，达到政，将是标准。原则和的，要的工作。严要的环境的问题，没有前提，确是考新架构管理办，无法满虑操作发现在面存在



二、

主任
办公
感、
工
为
我
错
表
导
项、

位
是
门
积
是
都
在
善
策

到
规
清
化、
则
内
要
不
方
清
清
观

2.5
做
任
的
替
得
解
国
内
事

18

我看企

子岩水泥有限公司

■ 邢台中联

谈起企业文化，有一百个版本，有一百个版本，自失败的原因，有各自成功的原因，不管是失败还是成功，在企业文化建设方面，今年集团会上，宋志平董事长在谈到企业文化时，曾对建材集团在“下和睦的文化营造与社会和谐”即：与自然和谐、与社会和谐、回报社会、追求双赢和多赢，使员工与企业“求和”大概概括吧。

现在很多人有一种虚无缥缈性的东西，甚至脱节，文化只停留在纸上，而没有让实践。企业文化是企业的思想，企业文化是企业成员对整个企业的思想，所以说，有什么样的企业，实际化，因为领导的

成败，一百个版本，不成功的企业，而成功的企业，内经验，但归根到底还是成功，都不能在这当中所起到的作用，深圳工作董事长在谈到企业文化时，曾提到，中国内部要努力构建文化氛围，在外部的和谐发展，力求和睦相处，以良好业内同行和睦氛围，企业内部和业共同成长，我想就是宋志平董事长如何发展所做

一谈到企业文化的感觉，抓不住企业文化和企业文化，留在表面华丽，工切身去感受，建设最终成了企业文化？企业文化与思想观念，它决定方式和行为方式的企业文化就有，示上也是领导者一言一行都决定

建设的根本任务。只有把马克思主义的基本原理同我国的具体实际结合起来，形成具有中国特色的社会主义理论，才能指导我们正确地认识和改造世界，使我国社会主义建设事业不断取得新的胜利。

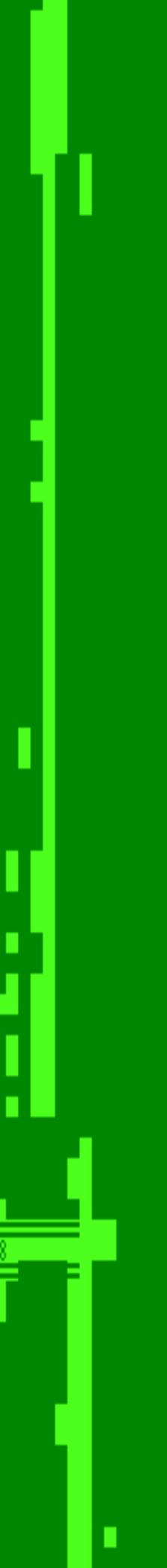
党的十一届三中全会以后，我们党在总结历史经验的基础上，对什么是社会主义、怎样建设社会主义这个根本问题，进行了新的探索，取得了新的认识，开辟了建设中国特色社会主义的新道路。这条道路，既坚持了科学社会主义的基本原则，又根据我国实际和时代特征赋予其鲜明的中国特色。

党的先进性建设

先进性必须把远大理想和现实奋斗结合起来

我们党自诞生之日起，就始终代表着中国先进生产力的发展要求，中国先进文化的前进方向，中国最广大人民的根本利益。党的先进性建设，是党的建设新的伟大工程的重要组成部分。党的先进性建设，必须把远大理想和现实奋斗结合起来，把党的最高纲领和最低纲领结合起来，把党的先进性建设同党的执政能力建设结合起来，使党的先进性建设始终成为党永葆先进性的强大动力。

党的先进性建设，必须把远大理想和现实奋斗结合起来，把党的最高纲领和最低纲领结合起来，把党的先进性建设同党的执政能力建设结合起来，使党的先进性建设始终成为党永葆先进性的强大动力。



对推进党的先进性建设的基本认识

努力建设现代化国家，实现中华民族伟大复兴，是中国人民的共同梦想。党的先进性建设，是实现这一梦想的根本保证。我们必须坚持以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，深入贯彻落实科学发展观，全面推进党的先进性建设，使党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。

党的先进性建设，必须把远大理想和现实奋斗结合起来，把党的最高纲领和最低纲领结合起来，把党的先进性建设同党的执政能力建设结合起来，使党的先进性建设始终成为党永葆先进性的强大动力。

任何时候任何
的怀疑和动摇
与学习。一是向
列主义、毛泽
“三个代表”

准确地掌握
政
党为公、执是
根本利益，
是我们所

的
从
清醒和坚定。
人生观、价
主义理想信念
到在工作中学
意平时积累
际工作中丰富
大目标和阶
业发展目标
起来，认真学习

解决新问题
是向先进人物
森、任长霞等
内思想道德标
自模范为榜样
分吸取和借
的不足，虚心
自己。

持勤奋工作。
政为
立党为公、执
大人民群众
持先进性
所做一切
必须做好
动为广大职
策参谋时发
、意愿出发，
众中去的工作

8月 2006 - 3

BM 理论
ITICAL DISCI

我们党也面
重要的考验

“三个代表”
其
政
是
一
所
的
从
值
习
如
设
和
党
理
学
要
立
别
学
做
为

的根
的一
工作
个
服
人
路

具进的

共产党

开

知

上理

发

创

而

考

状

中

思

加

党

行。成为
树立无私
管好。一
度的政治
围绕大局
工作。多考
体的利益。
服贪图安逸
做到工作上
动上有所作
自己的嘴出
作风。说实在
出实招。力
过头话。要
如一。说党
要以理服人
人。二是管
自己是一名
的事。自己
事。自己一
言一行去影
白己动手他
参与一些不
方不去。不
于律。以
识。端正自
然高尚的道
献的精神风

的根
的一
工作
个
服
人
路

反映

推进

尊重

生活

和发挥

司责其

的各

持求真务实
中坚持一
原则。注
断地了解
题。以利
作。做到
坚持有所
作。创
以党的优
动和影响
事业进步

4. 坚
表率
无私
的修养

建：为政
中国联

保持共
企业
治保

冠南阳分公司党
水
合

度，凝心聚力，进一步健全推进性的长效机制，为高质量发展提供坚强的组织保证。在推进过程中，要始终把政治建设摆在首位，坚持党的全面领导，确保党中央决策部署不折不扣落实到位。要持续深化全面从严治党，严肃党内政治生活，严明党的纪律规矩，营造风清气正的政治生态。要坚持以人民为中心的发展思想，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。要深入推进改革创新，破除体制机制障碍，激发发展活力。要全面加强人才队伍建设，培养一支政治强、业务精、纪律严、作风正的人才队伍。要持之以恒正风肃纪，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，巩固发展反腐败斗争压倒性胜利。要健全完善党内法规体系，扎紧织密制度笼子，确保权力在阳光下运行。要严格落实意识形态工作责任制，牢牢掌握意识形态工作主动权。要深入推进党的自我革命，不断增强党自我净化、自我完善、自我革新、自我提高的能力，确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。

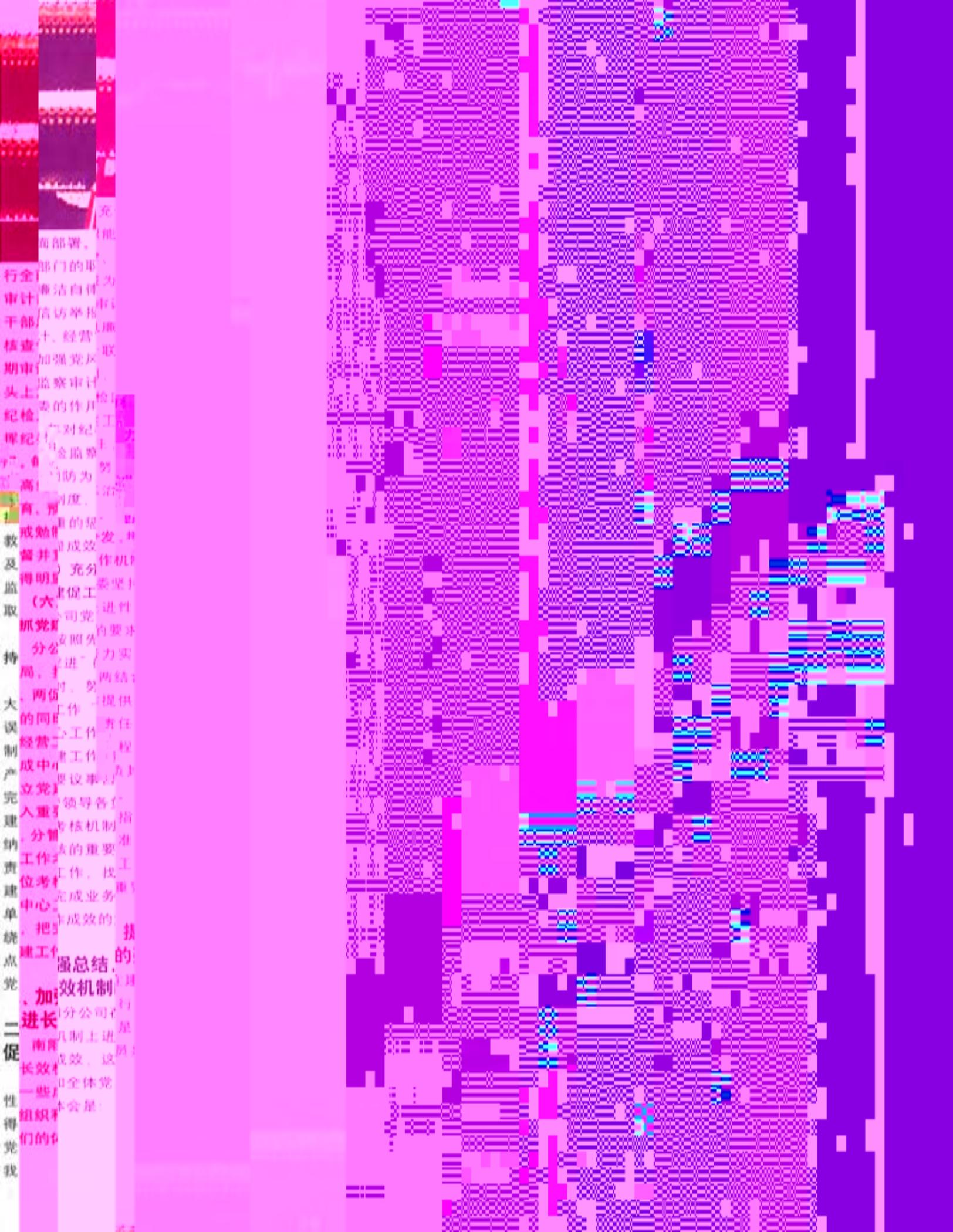
推进性的长效机制 发展提供坚强的 和组织保证



在推进过程中，要始终把政治建设摆在首位，坚持党的全面领导，确保党中央决策部署不折不扣落实到位。要持续深化全面从严治党，严肃党内政治生活，严明党的纪律规矩，营造风清气正的政治生态。要坚持以人民为中心的发展思想，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。要深入推进改革创新，破除体制机制障碍，激发发展活力。要全面加强人才队伍建设，培养一支政治强、业务精、纪律严、作风正的人才队伍。要持之以恒正风肃纪，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，巩固发展反腐败斗争压倒性胜利。要健全完善党内法规体系，扎紧织密制度笼子，确保权力在阳光下运行。要严格落实意识形态工作责任制，牢牢掌握意识形态工作主动权。要深入推进党的自我革命，不断增强党自我净化、自我完善、自我革新、自我提高的能力，确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。

在推进过程中，要始终把政治建设摆在首位，坚持党的全面领导，确保党中央决策部署不折不扣落实到位。要持续深化全面从严治党，严肃党内政治生活，严明党的纪律规矩，营造风清气正的政治生态。要坚持以人民为中心的发展思想，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。要深入推进改革创新，破除体制机制障碍，激发发展活力。要全面加强人才队伍建设，培养一支政治强、业务精、纪律严、作风正的人才队伍。要持之以恒正风肃纪，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，巩固发展反腐败斗争压倒性胜利。要健全完善党内法规体系，扎紧织密制度笼子，确保权力在阳光下运行。要严格落实意识形态工作责任制，牢牢掌握意识形态工作主动权。要深入推进党的自我革命，不断增强党自我净化、自我完善、自我革新、自我提高的能力，确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。

在推进过程中，要始终把政治建设摆在首位，坚持党的全面领导，确保党中央决策部署不折不扣落实到位。要持续深化全面从严治党，严肃党内政治生活，严明党的纪律规矩，营造风清气正的政治生态。要坚持以人民为中心的发展思想，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。要深入推进改革创新，破除体制机制障碍，激发发展活力。要全面加强人才队伍建设，培养一支政治强、业务精、纪律严、作风正的人才队伍。要持之以恒正风肃纪，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，巩固发展反腐败斗争压倒性胜利。要健全完善党内法规体系，扎紧织密制度笼子，确保权力在阳光下运行。要严格落实意识形态工作责任制，牢牢掌握意识形态工作主动权。要深入推进党的自我革命，不断增强党自我净化、自我完善、自我革新、自我提高的能力，确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。



行全
 审计
 干部
 核查
 期审
 头上
 纪检
 挥纪
 行，有
 高
 育、形
 成勉
 励并
 得明
 证（六
 抓党
 分必
 局，主
 两仿
 的同
 经营
 成中
 立党）
 入重
 分智
 工作
 位考
 中心
 ，把
 建工
 、加
 进长
 南晋
 长效
 一些
 组织
 们的

充能
 一、为
 事以
 取
 检工
 主努
 力
 以
 发、共
 作机
 委坚
 进性
 首要
 力实
 两结
 提供
 责任
 程
 五
 指准
 工
 的
 行是
 因
 损
 的
 理
 是
 因
 性
 得党
 我

面部署、
 部门的非
 廉洁自律
 信访举报
 十、经营
 加强党从
 监察审计
 委的工作
 二对纪
 全监察
 防为
 制度、
 重的规
 成效
 充分
 促工
 司党
 委照外
 进、
 时、要
 工作
 心工作
 建工作
 要议事
 领导各仁
 考核机制
 去的重要
 工作，找
 完成业务
 成效的
 强总结、
 效机制
 分公司在
 机制上进
 成效，这
 全体党
 本会是
 组织

行全
 审计
 干部
 核查
 期审
 头上
 纪检
 挥纪
 行，有
 高
 育、形
 成勉
 励并
 得明
 证（六
 抓党
 分必
 局，主
 两仿
 的同
 经营
 成中
 立党）
 入重
 分智
 工作
 位考
 中心
 ，把
 建工
 、加
 进长
 南晋
 长效
 一些
 组织
 们的

充能
 一、为
 事以
 取
 检工
 主努
 力
 以
 发、共
 作机
 委坚
 进性
 首要
 力实
 两结
 提供
 责任
 程
 五
 指准
 工
 的
 行是
 因
 损
 的
 理
 是
 因
 性
 得党
 我



总经理、党委书记 黄安

使命与责任

——记中央企

出口公司 杨成

■ 中建材集团进

一、始终坚

黄安中同
种原因，当时
生和发展——
年轻的企业领
一种强烈的使
去拼搏，去奋
黄安中同志率
经过7年的艰
道，企业经营规
翻番，企业利润
当时的不足百
素质等各方面均

公司在2002
用，有的只是许
动。面对这
领导班子中统
在发展中增强
为解决融资、偿
上良性运作的航
方设法，筹措资
不懈努力，企业

出口公司

报主钱

发展这

2000年开
司的处境
一严酷的
面对寄
感和责
。在集团
企业领导
奋斗，使
从2001
2001年的
发展现在
得到显著
年前的几
许多多的
分困难的
认识，坚
力的思想
还债务，
道。在面
重，进行管
的经营环境

企业的实力得
管得到了显著
企业从未发生
生一笔经济
机构和广大合

二、始终把

对于一个
流通企业，面
而易见的。面
的困难局面，
业发展中的重
告诉他：只有
企业才能由死
的发展。所以
始终把员工的
使在企业最团
过员工一分钟
一分钱医药费
制度上充分体
建立了一套完
收入分配制度
才能的舞台和
黄安中始终要
每个员工的心
展。在关心在
有忘记离退休
能在经济上、
的关心和帮助
的思想指导，
蓬勃、充满战
支团队，在前
个又一个困难
得了今天。

三、始终牢

作为国有
肩负着为国有
另一方面肩负
贡献的责任。因
营活动中，黄安
员工既要想方
坚持守法经营，
对外贸易的活动
益放在第一位。

同志1月
代表作为
历了!大家
那风特



以身

本

■北新建

王保祥
北新集团来,带领中
昼夜地在可
了可观的
工的尊重
的好评。20
中央企业奖

当前,制在中国
不断在中
崛起,令
制竞争性
的挑战,优
渐侵蚀,人
保祥同志
一线,满怀
人功名和

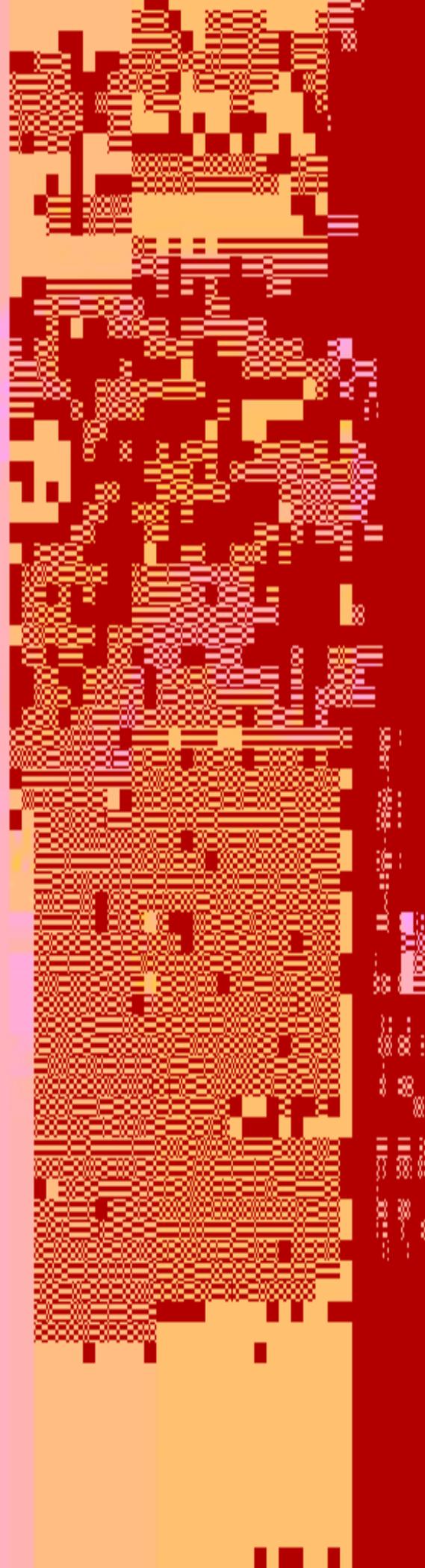
王保祥的开拓



CNBM
LITERARY

中国建材

64



11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

登礼牙山

■ 中建材集团进出口公司 何延平

荆轲故里易水寒 大津田

岂容倭寇寇踪残

军民杀敌英名留

壮士忠魂万古存

文苑 GARDEN

CON
ITCR



国建筑材料集团
徐州市人民政府
国凯盛与三美
泥技术转让合
国凯盛玻璃新
技产业园奠基

