



江苏长江地质勘查院

Jiangsu Changjiang Geological Prospecting Institute

服务国家能源矿产战略
推动经济跨越式发展!



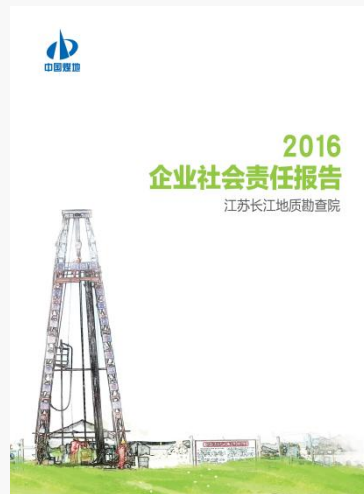
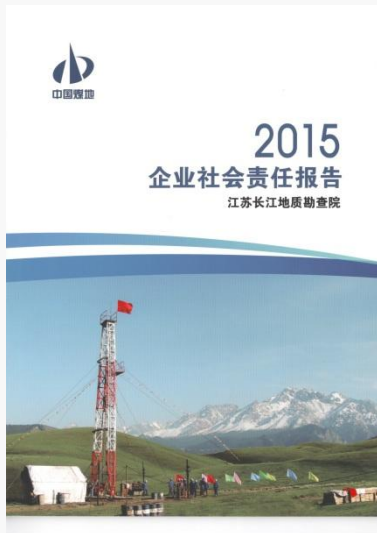
不忘初心

不负使命

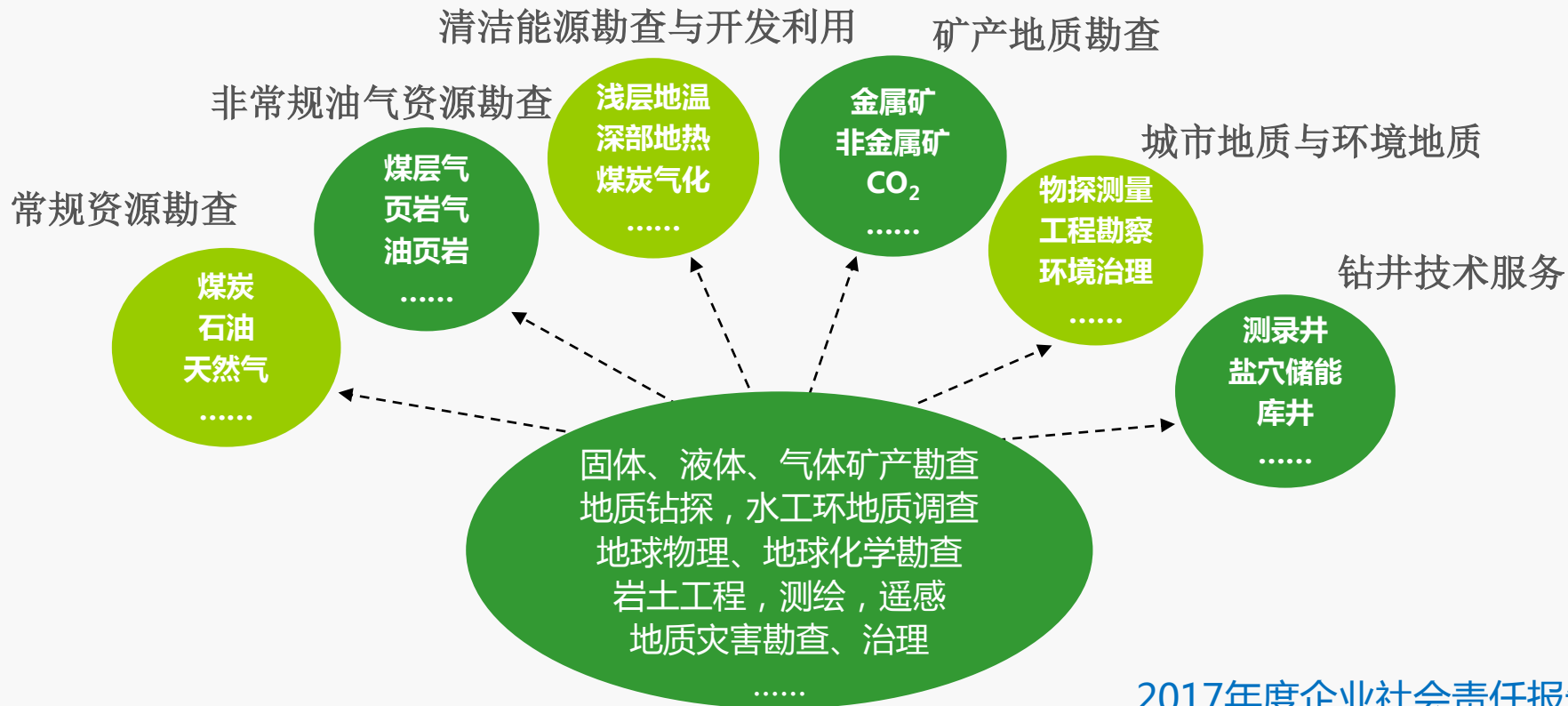
2017年度企业社会责任报告

2018年5月12日

连续三年发布社会责任报告



资质能力与业务范围



一、建立和完善责任管理体系



发展战略

指导思想

中国煤炭地质总局
“11463” 总体发展战略
和江苏煤炭地质局
“13335” 工作思路

战略目标

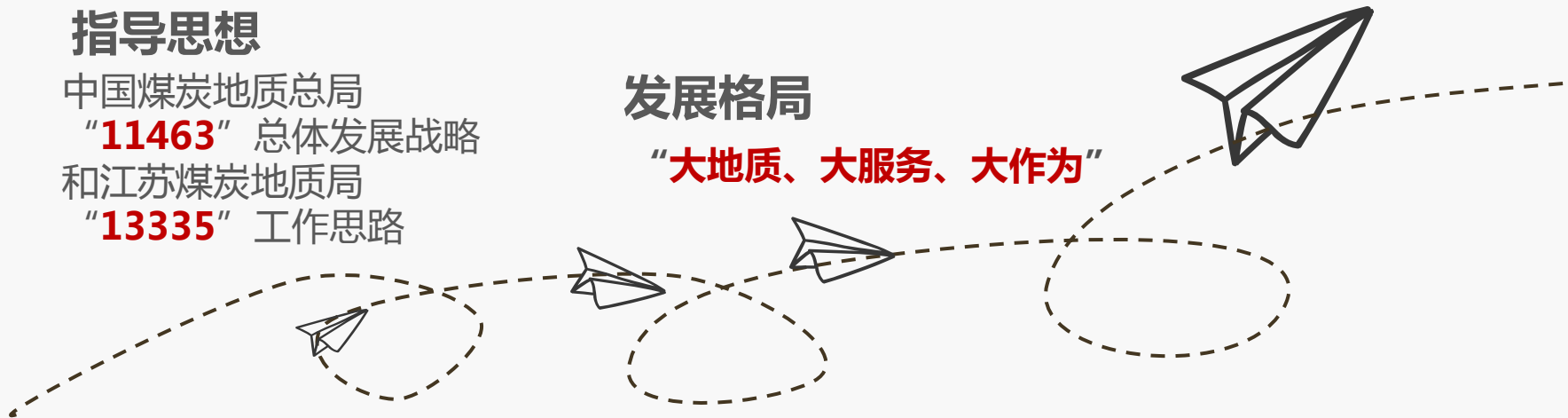
“品牌优良、核心竞争力优势
突出” 的全国一流地勘企业

发展格局

“大地质、大服务、大作为”

发展要求

“转型、精干、优质”



社会责任领导机构及职责

负责全院社会责任管理的领导和决策工作

制定院企业社会责任管理相关制度规范

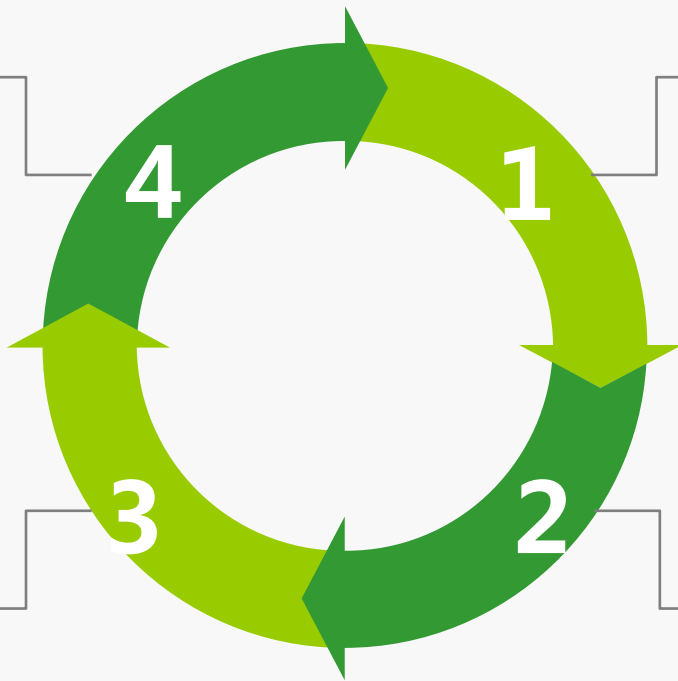
审议、批准院年度企业社会责任战略目标、规划、年度计划及重大项目

审议、批准院企业社会责任的相关目标、计划和重大项目的调整

审议、决策院企业社会责任管理中其他重大事项

责任沟通

完善机制，研究改进



发布社会责任报告



与监督机构和社会公众的沟通



与利益相关方沟通



二、践行新时代国有企业使命和社会责任





常规资源勘查

西部煤炭勘查



非常规油气资源勘查

下扬子页岩气调查



清洁能源勘查

和县地热井勘查



矿产地质勘查

青海卤水钾勘查



城市地质

地基基础勘察



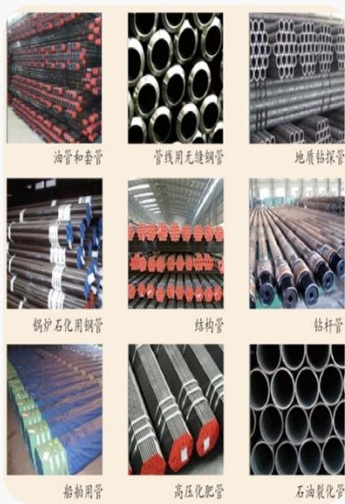
环境地质

环境治理



测录井

西藏高温高压测井



地质管材

江苏华康物资供销公司

2017年

新签合同总额**1.5亿元**

实现经营收入**1亿元**

利润总额**1000万元**

完成工作量：

- ◆ 钻探**33619**米
- ◆ 测井**21125**米
- ◆ 地震物理点**2118**个
- ◆ 重磁电物理点**3449**个
- ◆ 槽探**1096**立方米
- ◆ 地质填图**1344**平方公里



长江勘查院业务分布图

为全面提升新时代“**长江地质**”核心竞争力，加快推进三年内取得跨越式发展，2018年，我们提出打造**四个“1”**工程。

到2020年，经济发展目标为力争实现经营收入**3亿元以上**，利润总额不低于**2000万元**。

四个“1”工程

1个坚定不移的**奋斗目标**

1家产学研相结合的**科研型机构**

1座精于地质服务的**企业平台**

1支凝心聚力团结协作的**人才队伍**

诚信责任管理

01

树立诚信经营理念：

建设以诚信理念为宗旨的企业文化体系
 加强诚信理念教育
 定期开展法律讲堂



02

强化诚信经营管理：

严格执行国际标准化体系管理要求
 严把施工质量，雕琢精品工程
 主动接受行业协会及其他相关部门监督



2010年开始实施信用体系建设，2012年获中国煤炭工业协会AAA级企业信用等级，并一直保持至今。

安全管理体系

培育安全生产文化

加强安全生产宣传
注重安全教育培训
强化安全文化建设，举办
安全竞赛活动



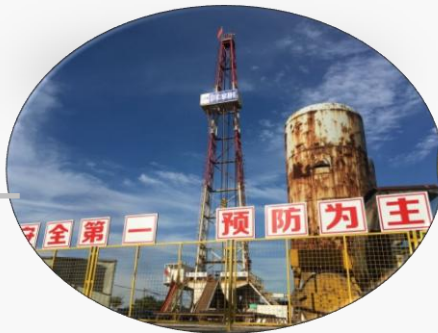
落实安全生产责任

安全风险管控体系
召开安委会、安全工作会议，部署安全重点工作
逐级签订安全生产责任书，分解目标任务



强化隐患整治力度

共进行39次安全检查
其中院领导带队检查18次



钻机标准化建设

制定标准化钻机建设方案及评分标准
保证安全生产费用投入
提高意识，保证标准化工作落到实处



职业健康安全

开展安全知识培
训、应急演练、夏日
送清凉活动，为职工
购买意外伤害保险和
大病互助保险，定期
开展健康体检。



安全技能培训



防喷演习



夏日送清凉



职工保险



健康体检

2017年度企业社会责任报告

江苏中煤地质工程研究院有限公司

地基基础勘查
市政公用工程
地质灾害治理

常州市基
础工程有
限公司



地铁地基基础勘查



地道支护岩土工程

深层地热水
浅层地温能
地温空调安装

地热研
究所



浅层地温能勘查、地温空调安装



地下空洞及掩埋物
地下含水层结构
特殊地下空间利用

地下空间
探测与信息
中心



城市活断层调查

环境保护

积极投身“**矿山复绿行动**”等环境治理领域，开展了数十项地质灾害评估、**勘查、设计、治理和监理工程**，推进**洁净采煤技术和煤炭地下气化技术**，为矿山环境治理、恢复青山行动做出了重要贡献。



青年植树



洁净煤与煤系矿产地质专家论坛



矿山环境治理前后对比图

科技创新体系

创新管理机制：

建立健全政策法规体系，完善创新环境。组建院科学技术专业委员会。

创新平台建设：

加强与高校、政府职能联络，搭建产学研平台，提升企业技术创新工作。

创新人才机制：

完善考核监督激励机制。完善企业技术中心绩效评价体系。

创新转化机制：

鼓励新型技术应用，真正形成有核心竞争力的支柱产业。





西藏羊易高温高压测井

创下井口最高温度 175°C 、最大放喷量 $215\text{m}^3/\text{h}$ 的超高温大流量测井技术新高。



地热田综合测试试验

在西藏羊易完成了地热田综合放喷、回灌、示踪、结垢试验，开创了国内11口地热井同时进行综测先河。



盐穴储能库井建设

江苏金坛盐储气库井开创了全国盐腔储气库大口径“S”型丛式定向井的施工先例。

党建及党风廉政建设



重温入党誓词



收看十九大开幕式



观看《建军大业》



党风廉政建设月主题活动



参观江苏省反腐倡廉教育基地



“红歌大家唱”歌咏比赛

企业理念:

企业价值观——诚信人本 和谐共赢
企业精神——探索创新 求真务实
企业目标——做优做强 争创一流
企业管理——严谨高效 精细规范



“长江地质”特色地勘文化:



志愿服务



为四川九寨沟、新疆精河县地震灾区捐款祈福



南京国际马拉松志愿服务

助力社区文化艺术节

社会公益



2017年度企业社会责任报告

因在经济、政治以及生态文明建设中贡献突出，被尧化街道评为2017年度“五个建设”先进单位



惠泽地方



与聋哑儿童康复中心共建爱心基地

利用定向钻探技术，对邢东煤矿底板透水事故开展抢险救援



抢险救灾

责任展望



- ◆ 未来，长江勘查院将继续坚持企业发展与履行社会责任并重，在**诚信建设、环境保护、科技创新**和**社会公益**等方面做出新的、更大的贡献。
- ◆ 我们希望更多的朋友关注和支持长江勘查院的发展，让我们真诚交流，加强合作，共建美好未来！

微信公众号：

江苏长江地质勘查院



网站地址：

<http://www.jscjk.com>



通讯地址：南京市栖霞区仙尧路2号

电话：025-86975800



电子邮箱：

jscjdzkcy@163.com

谢谢大家！