

证券代码:600157 证券简称:永泰能源 公告编号:临2021-068
永泰能源股份有限公司
第十一届董事会第四十次会议决议公告
本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、关于聘任公司证券事务代表的议案
杨孟杨先生,汉族,1989年1月1日出生,本科学历。曾任永泰集团有限公司董事长办公室秘书、副主任、公司子公司江苏华电电力集团有限公司经理助理、公司证券事务部副部长。现任公司证券事务代表、证券事务副经理。

永泰能源股份有限公司董事会
二〇二一年十月二十八日
附:杨孟杨先生简历
杨孟杨先生,汉族,1989年1月1日出生,本科学历。曾任永泰集团有限公司董事长办公室秘书、副主任、公司子公司江苏华电电力集团有限公司经理助理、公司证券事务部副部长。现任公司证券事务代表、证券事务副经理。

证券代码:600157 证券简称:永泰能源 公告编号:临2021-069
永泰能源股份有限公司
2021年第三季度主要经营数据公告

Table with 7 columns: 项目, 2021年, 2020年, 同比增长(%), 2021年, 2020年, 同比增长(%), 2021年, 2020年, 同比增长(%). Rows include 利润总额, 营业收入, 净利润, etc.

Table with 7 columns: 项目, 发电量(亿千瓦时), 上网电量(亿千瓦时), 2021年, 2020年, 同比增长(%), 2021年, 2020年, 同比增长(%). Rows include 一、河南, 二、江苏, 三、湖北, etc.

注:2020年前三季度电力产品主要经营数据按公司原控股子公司限电南阳发电有限公司相关指标,剔除该因素后,2021年1-3季度发电量同比增长4.81%,上网电量同比增长4.82%。

永泰能源股份有限公司董事会
二〇二一年十月二十八日

证券代码:600157 证券简称:永泰能源
永泰能源股份有限公司
2021年第三季度报告

一、主要财务数据
(一)主要会计数据和财务指标
单位:元,币种:人民币

Table with 5 columns: 项目, 本报告期, 本报告期比上年同期增减变动幅度(%), 年初至报告期末, 年初至报告期末比上年同期增减变动幅度(%). Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:“本报告期”指本季度初至本季度末3个月期间,下同。
(二)非经常性损益项目和金额
单位:元,币种:人民币

Table with 5 columns: 项目, 本报告期金额, 年初至报告期末金额, 说明. Rows include 非流动性资产处置损益, 计入当期损益的政府补助, etc.

绿电控股集团股份有限公司
股份解质公告
本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

Table with 3 columns: 项目名称, 变动比例(%), 主要原因. Rows include 归属于上市公司股东的净利润, 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润, etc.

Table with 2 columns: 报告期末表决权恢复的优先股股东总数, 前10名普通股股东持股情况. Rows include 报告期末表决权恢复的优先股股东总数, 前10名普通股股东持股情况.

Table with 6 columns: 股东名称, 股东性质, 持股比例(%), 持有无限售条件流通股的数量, 质押、冻结或冻结情况. Rows include 永泰能源股份有限公司, 中国银行股份有限公司, etc.

Table with 2 columns: 报告期末表决权恢复的优先股股东总数, 前10名普通股股东持股情况. Rows include 报告期末表决权恢复的优先股股东总数, 前10名普通股股东持股情况.

Table with 6 columns: 股东名称, 股东性质, 持股比例(%), 持有无限售条件流通股的数量, 质押、冻结或冻结情况. Rows include 永泰能源股份有限公司, 中国银行股份有限公司, etc.

其他重要事项
一、公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

二、公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

Table with 6 columns: 项目, 2021年, 2020年, 同比增长(%), 2021年, 2020年, 同比增长(%). Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:2020年前三季度电力产品主要经营数据按公司原控股子公司限电南阳发电有限公司相关指标,剔除该因素后,2021年1-3季度发电量同比增长4.81%,上网电量同比增长4.82%。

永泰能源股份有限公司董事会
二〇二一年十月二十八日

证券代码:600220 证券简称:中贝通信 公告编号:2021-057
中贝通信集团股份有限公司关于公司控股股东、实际控制人窗口期增持公司股票的公告

中贝通信集团股份有限公司(以下简称“公司”)于2021年10月26日接到公司控股股东、实际控制人李六兵先生的通知,李六兵先生计划于2021年10月26日在二级市场买入公司股票。

一、增持行为发生前,李六兵先生未持有公司股票。
二、增持行为发生后,李六兵先生持有公司股票19,159,200股。

三、增持行为发生后,李六兵先生持有公司股票19,159,200股,占公司总股本的1.00%。

四、增持行为发生后,李六兵先生持有公司股票19,159,200股,占公司总股本的1.00%。

五、增持行为发生后,李六兵先生持有公司股票19,159,200股,占公司总股本的1.00%。

六、增持行为发生后,李六兵先生持有公司股票19,159,200股,占公司总股本的1.00%。

七、增持行为发生后,李六兵先生持有公司股票19,159,200股,占公司总股本的1.00%。

上述有关重整事项已于2021年8月21日在上海证券交易所、《中国证券报》、《证券时报》、《证券日报》及深圳证券交易所网站(www.szse.cn)上进行了披露。

一、审计意见类型
(一)审计报告
(二)财务报表
合并资产负债表
2021年9月30日
编制单位:永泰能源股份有限公司

Table with 4 columns: 项目, 2021年9月30日, 2020年12月31日, 2020年9月30日. Rows include 流动资产, 非流动资产, 资产合计, etc.

Table with 4 columns: 项目, 2021年12月31日, 2021年9月30日, 2021年6月30日. Rows include 货币资金, 应付账款, 应付职工薪酬, etc.

一、资产负债表
二、利润表
三、现金流量表

四、所有者权益变动表
五、分部报告

六、关联方关系及其交易的披露
七、承诺及或有事项

八、资产负债表日后事项的说明
九、重要前期差错更正

十、其他重要事项
(一)公司生产经营活动

(二)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(三)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(四)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(五)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(六)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(七)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(八)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(九)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十一)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十二)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十三)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十四)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十五)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十六)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十七)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

本期发生同一控制下企业合并的,被合并方在合并前实现的净利润为:0元,上期被合并方实现的净利润:0元。

公司负责人:王广西 主管会计工作负责人:卜鹏飞 会计机构负责人:梁亚

Table with 5 columns: 项目, 2021年前三季度, 2020年前三季度, 2021年前三季度, 2020年前三季度. Rows include 一、经营活动产生的现金流量, 二、投资活动产生的现金流量, etc.

一、资产负债表
二、利润表
三、现金流量表

四、所有者权益变动表
五、分部报告

六、关联方关系及其交易的披露
七、承诺及或有事项

八、资产负债表日后事项的说明
九、重要前期差错更正

十、其他重要事项
(一)公司生产经营活动

(二)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(三)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(四)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(五)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(六)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(七)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(八)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(九)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十一)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十二)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十三)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十四)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十五)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十六)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十七)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。

(十八)公司生产经营活动
报告期内,公司所属各电厂在地区煤炭及汛情影响,继续发挥发电领域的煤炭资源禀赋优势,电厂区位优势,煤电产业资源协同优势,利用技术和安全管理优势,确保安全供电,经营持续向好,业绩稳定增长。