

**一、重要提示**

1. 为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到上海证券交易所网站等中国证监会指定网站上仔细阅读年度报告全文。

2. 本公司董事、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

3. 公司全体董事出席董事会会议。

4. 瑞华会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

5. 公司简介

公司股票简况			
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码
A股	上海证券交易所	明星电力	600101
联系人和联系方式	董秘办秘书	证券事务代表	
姓名	唐敏	张春燕	
电话	(0825) 22100081	(0825) 22100081	
传真	(0825) 22100089	(0825) 22100089	
电子信箱	mxd600101@163.com	zhangt@296126.com	

1.6 经瑞华会计师事务所（特殊普通合伙）审计，2015年度，公司（母公司）实现净利润96,196.35万元，同比增长5.17%。根据《公司法》及公司《章程》规定，按10%提取法定公积金9,663,952.39元，当年实现的可供股东分配的利润为96,975,517.55元。2015年度可供股东分配的利润总额为98,990,844,193.11元，减去2014年分配现金红利16,208,948.85元，累计可供股东分配的利润为96,151,750,815.81元。2015年度可供股东分配及资本公积金转增股本的预案为：以2015年12月31日的总股本242,178,977股为基数，每10股派发现金红利0.50元（含税），共计派发现金红利16,204,948.85元。2015年度不送股，也不以资本公积金转增股本。本预案尚需提交公司2015年度股东大会审议。

**二、报告期主要业务或产品简介**

1. 业务概况：公司主营火力发电、供电和自来水生产、销售。报告期内，公司的主营业务未发生重大变化。

2. 经营模式：公司拥有完善的供电、供水网络和制水、供水管网系统，实现厂网合一，发输配一体化经营，保证了对区域供电、供水的优质服务。公司电力来源一是所属水电站发电量通过自电网销售给终端客户，二是通过下网关口向国家电网或川能电力趸售。公司自来水来源于市属自来水厂，生产量通过城市供水管网销售给终端用户。

3. 主要业绩驱动因素：公司业绩主要来源于电力、自来水的生产和销售业务，水电业务利润主要来源于发电量的增加，售电、供水量增长和其他管理成本的控制。

(一) 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

1. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,276亿千瓦时，同比增长7.0%。

2. 行业发展趋势：2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮体制改革开始之年。电力体制改革按照“放开放管结合”的试点推进，即开放新增配售电市场、放开输配电以外的经营性电价，开放公益性以外的发电计划、交易机构相对独立，强化监管，强化工体机制改革将构建新的电力市场化体系，服务业和居民用电电价改革将稳步推进。

(二) 区域市场地位的变动趋势：随着遂宁经济社会不断发展，人民生活水平提升，用水需求不断提升。对自来水供应需求旺盛。公司供水占有率高，近年来先后完成城南二期一千万方建设工程和滨河二期改桥，城区供水形成“三纵四横”架构。自来水生产供应能力增长80%以上，城市饮用水得到有效保障。近期发改委开放了非居民、特种行业用水自来水销售价格及自来水安装价格，将形成竞价定价的新机制，压缩利润空间，对公司提出新的挑战。

(三) 主要优势和困难：公司通过“三严三实”活动，实现了“三严”“三实”良好开端奠定了坚实基础。

1. 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

2. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,276亿千瓦时，同比增长7.0%。

3. 行业发展趋势：2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮体制改革开始之年。电力体制改革按照“放开放管结合”的试点推进，即开放新增配售电市场、放开输配电以外的经营性电价，开放公益性以外的发电计划、交易机构相对独立，强化监管，强化工体机制改革将构建新的电力市场化体系，服务业和居民用电电价改革将稳步推进。

(二) 区域市场地位的变动趋势：随着遂宁经济社会不断发展，人民生活水平提升，用水需求不断提升。对自来水供应需求旺盛。公司供水占有率高，近年来先后完成城南二期一千万方建设工程和滨河二期改桥，城区供水形成“三纵四横”架构。自来水生产供应能力增长80%以上，城市饮用水得到有效保障。近期发改委开放了非居民、特种行业用水自来水销售价格及自来水安装价格，将形成竞价定价的新机制，压缩利润空间，对公司提出新的挑战。

(三) 主要优势和困难：公司通过“三严三实”活动，实现了“三严”“三实”良好开端奠定了坚实基础。

1. 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

2. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,276亿千瓦时，同比增长7.0%。

3. 行业发展趋势：2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮体制改革开始之年。电力体制改革按照“放开放管结合”的试点推进，即开放新增配售电市场、放开输配电以外的经营性电价，开放公益性以外的发电计划、交易机构相对独立，强化监管，强化工体机制改革将构建新的电力市场化体系，服务业和居民用电电价改革将稳步推进。

(二) 区域市场地位的变动趋势：随着遂宁经济社会不断发展，人民生活水平提升，用水需求不断提升。对自来水供应需求旺盛。公司供水占有率高，近年来先后完成城南二期一千万方建设工程和滨河二期改桥，城区供水形成“三纵四横”架构。自来水生产供应能力增长80%以上，城市饮用水得到有效保障。近期发改委开放了非居民、特种行业用水自来水销售价格及自来水安装价格，将形成竞价定价的新机制，压缩利润空间，对公司提出新的挑战。

(三) 主要优势和困难：公司通过“三严三实”活动，实现了“三严”“三实”良好开端奠定了坚实基础。

1. 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

2. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,276亿千瓦时，同比增长7.0%。

3. 行业发展趋势：2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮体制改革开始之年。电力体制改革按照“放开放管结合”的试点推进，即开放新增配售电市场、放开输配电以外的经营性电价，开放公益性以外的发电计划、交易机构相对独立，强化监管，强化工体机制改革将构建新的电力市场化体系，服务业和居民用电电价改革将稳步推进。

(二) 区域市场地位的变动趋势：随着遂宁经济社会不断发展，人民生活水平提升，用水需求不断提升。对自来水供应需求旺盛。公司供水占有率高，近年来先后完成城南二期一千万方建设工程和滨河二期改桥，城区供水形成“三纵四横”架构。自来水生产供应能力增长80%以上，城市饮用水得到有效保障。近期发改委开放了非居民、特种行业用水自来水销售价格及自来水安装价格，将形成竞价定价的新机制，压缩利润空间，对公司提出新的挑战。

(三) 主要优势和困难：公司通过“三严三实”活动，实现了“三严”“三实”良好开端奠定了坚实基础。

1. 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

2. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,276亿千瓦时，同比增长7.0%。

3. 行业发展趋势：2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮体制改革开始之年。电力体制改革按照“放开放管结合”的试点推进，即开放新增配售电市场、放开输配电以外的经营性电价，开放公益性以外的发电计划、交易机构相对独立，强化监管，强化工体机制改革将构建新的电力市场化体系，服务业和居民用电电价改革将稳步推进。

(二) 区域市场地位的变动趋势：随着遂宁经济社会不断发展，人民生活水平提升，用水需求不断提升。对自来水供应需求旺盛。公司供水占有率高，近年来先后完成城南二期一千万方建设工程和滨河二期改桥，城区供水形成“三纵四横”架构。自来水生产供应能力增长80%以上，城市饮用水得到有效保障。近期发改委开放了非居民、特种行业用水自来水销售价格及自来水安装价格，将形成竞价定价的新机制，压缩利润空间，对公司提出新的挑战。

(三) 主要优势和困难：公司通过“三严三实”活动，实现了“三严”“三实”良好开端奠定了坚实基础。

1. 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

2. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,276亿千瓦时，同比增长7.0%。

3. 行业发展趋势：2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮体制改革开始之年。电力体制改革按照“放开放管结合”的试点推进，即开放新增配售电市场、放开输配电以外的经营性电价，开放公益性以外的发电计划、交易机构相对独立，强化监管，强化工体机制改革将构建新的电力市场化体系，服务业和居民用电电价改革将稳步推进。

(二) 区域市场地位的变动趋势：随着遂宁经济社会不断发展，人民生活水平提升，用水需求不断提升。对自来水供应需求旺盛。公司供水占有率高，近年来先后完成城南二期一千万方建设工程和滨河二期改桥，城区供水形成“三纵四横”架构。自来水生产供应能力增长80%以上，城市饮用水得到有效保障。近期发改委开放了非居民、特种行业用水自来水销售价格及自来水安装价格，将形成竞价定价的新机制，压缩利润空间，对公司提出新的挑战。

(三) 主要优势和困难：公司通过“三严三实”活动，实现了“三严”“三实”良好开端奠定了坚实基础。

1. 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

2. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,276亿千瓦时，同比增长7.0%。

3. 行业发展趋势：2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮体制改革开始之年。电力体制改革按照“放开放管结合”的试点推进，即开放新增配售电市场、放开输配电以外的经营性电价，开放公益性以外的发电计划、交易机构相对独立，强化监管，强化工体机制改革将构建新的电力市场化体系，服务业和居民用电电价改革将稳步推进。

(二) 区域市场地位的变动趋势：随着遂宁经济社会不断发展，人民生活水平提升，用水需求不断提升。对自来水供应需求旺盛。公司供水占有率高，近年来先后完成城南二期一千万方建设工程和滨河二期改桥，城区供水形成“三纵四横”架构。自来水生产供应能力增长80%以上，城市饮用水得到有效保障。近期发改委开放了非居民、特种行业用水自来水销售价格及自来水安装价格，将形成竞价定价的新机制，压缩利润空间，对公司提出新的挑战。

(三) 主要优势和困难：公司通过“三严三实”活动，实现了“三严”“三实”良好开端奠定了坚实基础。

1. 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

2. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,276亿千瓦时，同比增长7.0%。

3. 行业发展趋势：2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮体制改革开始之年。电力体制改革按照“放开放管结合”的试点推进，即开放新增配售电市场、放开输配电以外的经营性电价，开放公益性以外的发电计划、交易机构相对独立，强化监管，强化工体机制改革将构建新的电力市场化体系，服务业和居民用电电价改革将稳步推进。

(二) 区域市场地位的变动趋势：随着遂宁经济社会不断发展，人民生活水平提升，用水需求不断提升。对自来水供应需求旺盛。公司供水占有率高，近年来先后完成城南二期一千万方建设工程和滨河二期改桥，城区供水形成“三纵四横”架构。自来水生产供应能力增长80%以上，城市饮用水得到有效保障。近期发改委开放了非居民、特种行业用水自来水销售价格及自来水安装价格，将形成竞价定价的新机制，压缩利润空间，对公司提出新的挑战。

(三) 主要优势和困难：公司通过“三严三实”活动，实现了“三严”“三实”良好开端奠定了坚实基础。

1. 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

2. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,276亿千瓦时，同比增长7.0%。

3. 行业发展趋势：2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮体制改革开始之年。电力体制改革按照“放开放管结合”的试点推进，即开放新增配售电市场、放开输配电以外的经营性电价，开放公益性以外的发电计划、交易机构相对独立，强化监管，强化工体机制改革将构建新的电力市场化体系，服务业和居民用电电价改革将稳步推进。

(二) 区域市场地位的变动趋势：随着遂宁经济社会不断发展，人民生活水平提升，用水需求不断提升。对自来水供应需求旺盛。公司供水占有率高，近年来先后完成城南二期一千万方建设工程和滨河二期改桥，城区供水形成“三纵四横”架构。自来水生产供应能力增长80%以上，城市饮用水得到有效保障。近期发改委开放了非居民、特种行业用水自来水销售价格及自来水安装价格，将形成竞价定价的新机制，压缩利润空间，对公司提出新的挑战。

(三) 主要优势和困难：公司通过“三严三实”活动，实现了“三严”“三实”良好开端奠定了坚实基础。

1. 行业发展特征：周期性特点与公司所处的行业地位。

2. 行业发展状况：电力工业是国民经济的重要基础设施，是国家经济发展战略中的重点和先导产业，呈现出与经济发展正相关的周期性特征。近十年来中国经济保持较快增长，从而推高电力需求的增长及行业的较大规模。伴随中国经济结构转型升级，中国经济逐步进入产能过剩的瓶颈阶段，产能过剩也呈现新常态特征。电力产业结构持续优化，用电消费增长放缓，结构调整和节能减排成为电力行业发展的主要方向。2015年，受宏观经济尤其是工业生产下行、产能过剩、结构调整和电价改革等因素影响，全社会用电量65,500亿千瓦时，同比增长0.9%，增速同比下降3.3个百分点。分行业看，第一产业用电量1,020亿千瓦时，同比增长0.9%；第二产业用电量40,046亿千瓦时，同比增长1.4%；第三产业用电量7,158亿千瓦时，同比增长7.5%；城乡居民生活用电7,2