

# 贵州

# 省

# 能

# 局

## 贵州省能源局

贵州省能源局 关于... 黔能局发〔2018〕100号

为深入贯彻落实... 黔能局发〔2018〕100号

一、总体要求... 黔能局发〔2018〕100号

二、主要任务... 黔能局发〔2018〕100号

三、保障措施... 黔能局发〔2018〕100号

四、其他事项... 黔能局发〔2018〕100号

各省  
能  
《省  
能  
防  
矿  
力  
告  
为  
院  
州  
处  
源  
有

黔能局发〔2018〕100号

告的  
矿、主  
内成  
述四  
评审  
原则。

1  
山区  
13处  
江煤

2  
评审  
设计  
矿设  
公司  
合矿  
贵州

3  
处。  
处。

4  
西南  
单位  
恒达

综合意见。  
评审专  
避原则，本  
如请外单位  
必须坚持“

作分  
煤矿设计研  
报告编制单  
(集团)恒  
研究院有限  
三集团南京  
处。报告编  
贵州兴源煤  
限公司6处  
新思矿业  
有限公司1  
研研究院1  
在石家  
位：贵州

矿山技术  
技特区9处  
州大学勘察  
限公司9处

专家组由3  
省能源局  
做报告不  
请务必坚  
增、简化

限公司：  
为：贵州  
设计有限  
处。

设计院有限  
分别为：  
有限责任  
盘江煤电  
计评估有  
炭工业石家

院贵州分  
集团技术

限公司：  
义市2处，  
研究院1处  
盘江煤电

名专家组成  
设计审查专家  
本单位评审。  
避原则。同时  
、集中从快”

评审水城县及  
勘察设计研究  
13处、贵州

贵州分院：负  
市地方煤矿勘  
8处、贵州省  
技术研究院有  
司3处、贵州  
计研究院1处

责盘州市共  
院有限公司

遵义市7处、  
4处。报告编  
枝工矿(集团  
技术研究院有

公司  
有限公司  
贵州  
三、  
评  
官  
单位  
电子  
版  
四、  
评  
评  
及  
省  
行  
步  
能

贵州  
三、  
评  
官  
单位  
电子  
版  
四、  
评  
评  
及  
省  
行  
步  
能

评  
及  
省  
行  
步  
能

设计  
源

原  
公

三  
三

公  
公

公  
公

评  
官

评  
官

评  
官

评  
官

评  
官

