附件

电力设计企业各类储能项目发展路径、投资机会及

风险研究调查问卷

一、公司基本信息

1、公司名称：

2、联系人姓名及联系方式：

二、课题调查问卷

1、贵司目前是否开展储能相关业务：

□已开展 □未开展

2、贵公司储能方面的工作是如何开展的：

□现有机构下哪几个部门同时开展

□成立新的独立研究部门开展

□在现有机构下指定某一相关部门开展

□未开展相关工作

3、贵司储能业务类型包含以下哪些方面（可多选）：

□规划 □设计 □工程EPC □投资 □其它：

4、贵司储能业务技术类型包含以下哪些（可多选）：

□机械类（□抽水蓄能设计 □压缩空气储能）

□电化学类（□铅质电池 □锂电子电池 □液流电池 □钠硫电池）

□电气类（□超级电容 □超导储能）

□化学类（□合成天然气 □电解水 □氢能）

□热储能（□储热 □储冷）

5、贵司储能业务商业模式包含以下哪些（可多选）：

□电源侧（□火电配储 □新能源配储）

□电网侧（□独立储能 □构网型独立储能）

□用户侧（□工商业 □产业园）

6、贵司储能业务盈利模式：

7、贵司储能业务盈利情况（利润/合同额=□%）：

8、贵公司开展储能业务的优势：

□客户资源 □政府部门支持 □投资 □技术积累 □公司资质 □其它：

9、贵公司开展储能业务存在的风险：

□专业人才不足 □技术能力欠缺 □传统业务饱和

□项目来源不足 □政策 □其他

10、贵公司目前有无针对发展储能业务的战略规划：

□有（请填写下一题） □无 □不确定

11、贵公司目前针对发展储能业务的战略规划、发展路径及发展目标是？

□相关规划：

□发展路径：

□发展目标：

12、贵公司所在省和地市是否发布储能发展的相关政策

□是（请填写下一题） □否

13、请列出贵公司所在地区储能建设的相关政策：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 政策文件名称 | 发布单位 | 发布时间 | 主要内容 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：请在问卷后附上文件内容。

14、贵公司认为目前储能行业发展方向、趋势、重点及挑战是：

15、贵公司如何看待储能对于整个新型能源体系的影响：

16、贵公司认为电力设计企业在储能行业中发挥的作用是：

17、贵公司对电力设计企业在储能业务方向的发展路径建议：

18、贵公司对电力设计企业在储能业务方向的投资机会建议：

19、贵公司对电力设计企业在储能业务发展中面临的风险分析：