附件2

报告大纲（拟）

※以《电力行业专题系列优秀成果报告（2021）-电力数字化转型技术创新与应用》为例。

|  |
| --- |
| **电力行业专题系列优秀成果报告（2021）****《电力数字化转型技术创新与应用》****前言****编委**编委会成员由专业领域行业大咖、权威专家组成。**一、专业技术发展趋势及观点**1.1 院士观点：数字发展与配网技术1.2 XXX......（选择5-6位行业大咖，就专业的某一议题进行权威发声，输出战略高、专业强、市场准的行业观点）**二、技术发展与创新成果需求**2.1 XXX电力公司技术需求2.2 XXX科研院所合作需求......（选择若干合作单位，调研其技术发展与创新成果需求）**三、优秀创新成果**3.1 技术理念类3.2 应用类3.3 设备类后记 |

　EPTC电力技术协作平台 2021年4月14日印发