

福建省发展和改革委员会

福建省发展和改革委员会关于开展新能源 应用场景梳理征集工作的通知

省工信厅、住建厅、交通运输厅、商务厅、国网福建供电公司，各设区市发改委、平潭综合实验区经发局，各有关单位：

根据省委主要领导在十一届省委财经委第七次会议上的工作部署，为培育新质生产力，推进我省新能源产业应用场景创新示范，持续拓展新能源优势产业发展空间，现拟面向全省征集新能源领域应用场景需求和解决方案，及应用场景优秀示范案例，有关要求通知如下：

一、征集内容

- 我省新能源领域应用场景需求。
- 我省新能源领域应用场景解决方案。
- 我省新能源领域应用场景典型案例。

二、征集主体

省工信厅、住建厅、交通运输厅、商务厅等省直有关部门，各设区市发改委、平潭综合实验区经发局，国网福建供电公司等国企、省属企业，有关高校、科研院所等。

三、有关要求

- 请围绕锂电新能源、光伏、海上风电、氢能、核电等我省

新能源优势领域，组织填报福建省新能源应用场景需求清单（附件1），客观选择场景所涉领域，描述场景建设的需求、已有基础及现状、拟解决的痛点难点问题等。

2. 请组织填报福建省新能源应用场景解决方案及清单（附件2、3），结合具体的应用场景需求，详述场景建设解决方案、竞争力分析等。

3. 请梳理提供不少于1个新能源领域应用场景典型案例（附件4），主要内容包括基本情况、应用示范情况、经验推广情况等。

4. 新能源应用场景需求、解决方案及典型案例等材料纸质版和电子版，请于3月22日前，报送省发改委高技术处。

联系人：黄东东 0591-87063614，周帷 0591-87063553

邮 箱：fgwgjsc@fujian.gov.cn

- 附件：1. 福建省新能源应用场景需求清单
2. 福建省新能源应用场景解决方案清单
3. XX 应用场景解决方案
4. XX 应用场景典型案例

福建省发展和改革委员会

2024年3月11日

附件 1

福建省新能源领域应用场景需求清单

序号	应用场景名称	所属领域	应用场景需求部门/单位	具体应用场景需求	所属地市	联系人及联系方式
				包括现有基础现状，存在的困难问题，需要完成的目标任务或达成的效果等		

附件 2

福建省新能源领域应用场景解决方案清单

序号	解决方案名称	所属领域	供应解决方案单位	适用场景	所属地市	联系人及联系方式
				包括现有基础现状, 拟解决的困难问题, 达成成效、市场竞争力等		

附件 3

XX 应用场景解决方案

一、单位基本情况

包括成立时间、主营业务、主要产品、技术实力、发展历程等基本情况（1000 字以内）

二、解决方案介绍

结合具体的应用场景需求，提出场景建设解决方案，包括关键技术、产品性能、预期成效、存在困难问题等（3000 字以内）

三、竞争力分析

简要阐述相比于其他单位，自身的竞争力分析，如已成功实施的典型案例、团队力量、资源等（2000 字以内）

四、其他材料

包括但不限于知识产权、发表论文、所获荣誉或奖励、技术成果检测情况、产品认证报告、技术专利报告等相关证明材料

附件 4

XX 应用场景典型案例

一、单位基本情况

包括成立时间、主营业务、主要产品、技术实力、发展历程等基本情况（1000 字以内）

二、典型案例介绍

建设背景、投融资情况、关键技术、场景特色、目标用户、应用示范情况等（3000 字以内）

三、典型案例应用推广前景

应用推广对相关领域新能源产业发展的可行性和必要性，以及在经济、社会、生态等方面带来效益情况（2000 字以内）