

浙江省发展和改革委员会

关于报送 2022 年碳达峰碳中和重大项目的函

省经信厅、省科技厅、省自然资源厅、省生态环境厅、省建设厅、省交通运输厅、省农业农村厅、省市场监管局、省能源局、省林业局：

为加强全省碳达峰碳中和工作推进力度，完善《2022 年全省碳达峰碳中和工作要点》，保障实现年度目标，经研究，拟请省级有关部门梳理报送 2022 年碳达峰碳中和相关项目，具体事项如下：

一、项目类别

（一）能源领域。主要围绕能源结构清洁低碳转型、能耗双控、能源市场化改革等方面，包括核电、风电、光伏发电、抽水蓄能电站、特高压、LNG 储运、新型储能等梳理报送相关项目。

（省能源局）

（二）工业领域。主要围绕发展低碳产业、遏制“两高”项目盲目发展、整治高耗低效企业、推进工业节能减碳技术改造等方

面，包括新一代信息技术、生物技术、高端装备、航空航天、绿色环保等战略性新兴产业等梳理报送相关项目。（省经信厅）

（三）建筑领域。主要围绕提升新型建筑工业化水平、低碳零碳项目建设等方面，包括可再生能源建筑应用、既有建筑节能改造、装配式建筑发展、绿道建设、优质综合公园建设等梳理报送相关项目（省建设厅）

（四）交通领域。主要围绕加快运输装备升级、推进运输结构调整、提高运输组织效率、提升绿色出行比例等方面，包括公交车、出租车（含网约车）、公务车新能源化，海铁联运、江海联运、海河联运、公铁联运四大通道畅联工程，“公转铁”铁路专用线建设、智慧公交、美丽航道等梳理报送相关项目。（省交通运输厅）

（五）农业领域。主要围绕挖掘农业减排潜力，包括农机渔船排放控制、“肥药两制”改革、设施农业、高标准农田建设、乡村全域土地综合整治与生态修复等梳理报送相关项目。（省农业农村厅）

（六）居民生活领域。主要围绕倡导绿色低碳生活方式、加大绿色产品与服务供给、加快推进绿色低碳计量和标准体系建设等方面，包括绿色产品生产、绿色服务供给等梳理报送相关项目。（省市场监管局）

（七）科技创新领域。主要围绕强化项目攻关、强化平台建设、强化人才引育、强化企业培育等方面，包括省重大科技计划

项目、第二代 CCUS 应用研究和示范、能源与碳中和实验室、省级重大科技创新平台、省级技术创新中心或创新联合体等梳理报送有关项目。（省科技厅）

（八）碳汇提升领域。主要围绕提升生态系统碳汇能力方面，包括新增百万亩国土绿化行动、千万亩森林质量精准提升工程等梳理报送相关项目。（省自然资源厅、省林业局）

二、工作要求

（一）项目为已开工建设，或在 2022 年确定可开工。单个项目投资额无硬性要求，优先报送列入省“4+1”重大项目建设计划、“六个千亿”产业投资工程实施计划的项目。

（二）请各单位梳理报送 30 个以内项目，于 2022 年 2 月 15 日（周二）下班前将项目清单（格式见附件）报送至省发展改革委。

联系人：刘敏，0571-87055084。

附件：项目报送清单

浙江省发展和改革委员会

2022 年 2 月 8 日

附件

项目报送清单

报送单位: _____

序号	项目名称	项目代码	建设地点	建设规模和内容	建设期限	总投资	已完成投资	2022年计划投资	当前建设进度	2022年计划建设目标	所属项目类别
1											
2											
3											
4											
.....											