附件1

农作物秸秆综合利用典型模式撰写格式

**推荐单位：**

**联 系 人：**

**联系方式：**

一、模式名称

名称须准确精炼，能够涵盖模式要义，无歧义；并加以简要介绍。

二、模式背景

当地的自然条件、社会经济状况、农业生产特点、农作物种植结构、秸秆资源产生与利用情况、农业生态环境情况等。

三、模式图

1．模式流程图：用图形、线条等工具，将模式各个环节按照一定连接关系绘制成完整的模式系统图。

2．模式实物图：采用工作中拍摄的典型实物照片，将模式各个环节串连起来，图片下方应配有简要的文字介绍。

四、配套的技术体系、工作体系、政策体系

这是模式构成的三个要素，缺一不可，应详细阐述。

**（一）工作体系**

推广该模式所必不可少的组织管理措施，包括但不限于有关制度文件、组织机构、行政推动等。

**（二）技术体系**

包括核心技术及其要点、配套技术及其要点、配套设施设备等；与该技术模式有关的技术标准，或在该模式基础上形成的地方标准、行业标准、企业标准等。

**（三）政策体系**

推广该模式所必不可少的政策措施，包括但不限于规划方案、规章规定、投资补助、终端补贴、税收优惠、特许经营以及相关的土地、电价、运输等扶持政策。

五、推广情况

该模式已推广的区域及面积；

推广该模式所产生经济、社会、文化、生态环境效益（可以是总体推广产生的效益，也可以是典型村、典型工程产生的效益）等。

六、适宜地区

该模式适宜推广的区域，或必须具备的地理、气候、农作物品种、种植制度等条件。

七、典型照片

图片大小在1M以上，配以简要文字说明，并尽量提供拍摄者姓名和单位。

附件2

农作物秸秆综合利用典型模式摘编表

**填表单位：** 省（区、市）农业（农牧、农村经济）厅（委、局、办）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **模式名称** | **模式内容** | **适宜区域** |
| **工作措施** | **技术措施** | **政策措施** |
|  |  |  |  |  |

**模式提供者姓名及电话：**