附件

2022年各市秸秆综合利用工作任务清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 市 | 产出指标 | | | | | | | 效益指标 | |
| 数量指标 | | | 质量指标 | | | | 社会效益指标 | |
| 编制2022年度实施方案 | 建设秸秆综合利用重点县 | 以县为单位建设秸秆  资源台账 | 重点县秸秆综合利用率 | 探索有效运行机制和模式（建设沃土模式县、产业模式县、能源化模式县） | 布设不少于1个秸秆还田生态效应监测点位 | 建设秸秆综合利用展示基地 | 组织编制  本市秸秆  还田技术  规程 | 市级以上  媒体宣传（次） |
| 太原 | 1套 |  | 1套 |  |  |  |  | 1套 |  |
| 大同 | 1套 | 广灵县 | 1套 | 达到90%以上 |  |  | 1 | 1套 | ≥3 |
| 灵丘县 | 1套 | 达到90%以上 | 产业模式县 |  | 2 | 1套 |
| 阳泉 | 1套 | 平定县 | 1套 | 达到90%以上 |  | 1 | 1 | 1套 | ≥2 |
| 长治 | 1套 | 黎城县 | 1套 | 达到90%以上 |  | 1 | 1 | 1套 | ≥2 |
| 晋城 | 1套 | 泽州县 | 1套 | 达到90%以上 |  | 1 | 1 | 1套 | ≥2 |
| 朔州 | 1套 | 平鲁区 | 1套 | 达到90%以上 |  |  | 1 | 1套 | ≥2 |
| 晋中 | 1套 | 榆次区 | 1套 | 达到90%以上 |  | 1 | 1 | 1套 | ≥2 |
| 运城 | 1套 | 盐湖区 | 1套 | 达到90%以上 |  | 1 | 1 | 1套 | ≥2 |
| 临猗县 | 1套 | 达到90%以上 |  | 1 | 1 | 1套 |
| 忻州 | 1套 | 偏关县 | 1套 | 达到90%以上 | 能源化模式县 |  | 2 | 1套 | ≥3 |
| 河曲县 | 1套 | 达到90%以上 |  |  | 1 | 1套 |
| 临汾 | 1套 | 洪洞县 | 1套 | 达到90%以上 | 沃土模式县 | 1 | 2 | 2套 | ≥3 |
| 隰 县 | 1套 | 达到90%以上 |  | 1 | 1 | 1套 |
| 吕梁 | 1套 | 柳林县 | 1套 | 达到90%以上 |  |  | 1 | 1套 | ≥2 |