附件2

省级现代农业产业园监测评分表

产业园名称： 填表时间：2017 年 月 日

| **序号** | **项　　　目** | **分项计值** | **打分** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **主导产业与产业融合** |  |  |
| 1.1 | 主导产业是农业生产，农业生产占50%以上。 | 5 |  |
| 1.2 | 农业生产符合当地土地利用规划，土地产权明晰。 | 4 |  |
| 1.3 | 相对集中连片，具有一定的产业规模。 | 4 |  |
| 1.4 | 产业融合度较高，产业链较完整。 | **5** |  |
| **2** | **基础设施与物质装备** |  |  |
| 2.1 | 基础设施配套完善，水、电、路等通畅 | 3 |  |
| 2.2 | 设施装备达到标准化、规模化、无害化安全生产条件，管理服务设施齐全。 | 3 |  |
| 2.3 | 生产机械化、设施化应用率高。 | 4 |  |
| **3** | **科技创新与推广应用** |  |  |
| 3．1 | 科技水平处于全省同行业领先。 | 4 |  |
| 3．2 | 具有一定的技术力量和农业技术培训与推广能力，主推技术基本普及。 | 4 |  |
| 3．3 | 田间智能生产和视频监控面积应用率高。 | 4 |  |
| **4** | **品牌创建** |  |  |
| 4．1 | 获得“三品一标”认证或省级及以上品牌农产品认证。 | 5 |  |
| 4．2 | 采用国家标准或行业标准、地方标准、企业标准组织生产。 | 5 |  |
| 4．3 | 近二年内没有发生安全生产事故和食品质量安全事故。 | 5 |  |
| **5** | **生态循环** |  |  |
| 5．1 | 实现种养循环、农林结合，畜禽废弃物和农业废弃物综合利用、地力改良提升、加工副产物综合利用等生态循环技术广泛应用。 | 5 |  |
| 5．2 | 化肥农药减施成效明显。 | 5 |  |
| 5．3 | 农产品生产环境达到无公害农产品产地要求。 | 5 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6** | **综合效益** |  |  |
| 6．1 | 亩均产出平均效益高于同类全省平均水平。 | 6 |  |
| 6．2 | 示范基地农民的年收入水平高于当地农民收入平均水平。 | 6 |  |
| 6．3 | 体现联结农户，特别是贫困户等方面的社会责任感。 | 6 |  |
| **7** | **运行机制** |  |  |
| 7．1 | 建设主体清晰，以龙头企业、农民合作社等经营主体牵头建设 | 4 |  |
| 7．2 | 管理部门明确，规章制度健全 | 4 |  |
| 7．3 | 构建企业主体、政府引导、社会力量参与的多元化投入机制 | 4 |  |
| 总分 |  | | |
| 评审  意见 | 财务意见：    经监测小组认真细致地核查评审和评议，认为 产业园复评得分 分， 到省级现代农业产业园标准，建议 授予省级现代农业产业园称号。 | | |
|  | **监测小组组长（签字）：**  **监测组其他成员（签字）：**  **财务专家（签字）：** | | |
|  | 说明：满分100分，总分60分以上，达到省级现代农业产业园标准。指标1.1，如未达到，即0分。其他酌情打分。 | | |