附表2：

2024年秋播小麦绿色高效施肥技术集成推进区考核评分表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报主体： | | | | 联系人： 联系电话： | | |
| 推进区建设地点： 镇 村 组 | | | | 建设规模： 亩 | | |
| 序号 | 评价项目 | 分值 | 评价点及标准 | | 得分 | 说明 |
| 1 | 单项技术展示 | 5 | 建立单项技术展示田，得5分，未建立不得分。 | |  |  |
| 2 | 品种应用 | 5 | 种植品种为主推品种得5分，非主推品种不得分。 | |  |  |
| 3 | 技术应用 | 10 | 全部应用适期适量适深机械条（匀）播、测土配方施肥、叶面肥喷施、病虫害绿色防控技术，得10分，缺项酌情扣分。 | |  |  |
| 4 | 田间管理 | 20 | ①三沟开挖。田间有三沟得5分，无丰产沟，不得分。②田间镇压。镇压到位，质量高，得5分，其他酌情分。③杂草防控质量。田间杂草较少，无明显杂草外露、无明显草塘，得5分，其他情况酌情扣分。④病虫害防控质量。田间纹枯病、白粉病、赤霉病、粘虫、麦蚜等病虫害不明显，无明显枯白穗、虫塘，得5分，其他情况酌情扣分。 | |  |  |
| 5 | 长势长相 | 30 | ①群体适宜。成熟期亩穗数30-33万，得5分，其他情况酌情扣分。②个体健壮。壮秆大穗，无明显早衰或贪青现象，得10分，否则酌情扣分。③长势整齐。株高、叶色、穗型、成熟度均衡一致，小穗少，得10分，否则酌情扣分。④倒伏情况。成熟期无倒伏的计5分，否则按倒伏程度扣分。 | |  |  |
| 6 | 绿色高效施肥技术应用 | 30 | ①有推进区对应面积基肥、穗肥配方肥发票和规范的配方肥施用记录计15分，缺失部分配方肥发票酌情扣分，完全无配方肥采购发票的计0分；②有规范的叶面肥施用记录计5分；③按照方案施肥的计10分，NPK总量不超过21kg/亩，每超过1kg/亩，扣3分，扣完为止。 | |  |  |
| 7 | 效益分析 | 0 | 提供成本核算、效益分析报表（附件3），否则酌情扣分，最多扣10分。 | |  |  |
| 8 | 生产记录 | 0 | 生产记录规范、完整的不扣分；有生产记录但不规范、不完整的从总分中酌情扣分，最多扣10分。 | |  |  |
| 9 | 清洁生产 | 0 | 田间地头无农药包装废弃物不扣分，否则从总分中扣10分。 | |  |  |
| 总分 | | 100 |  | |  |  |
| 附件材料： | | | | | | |
| 专家签名：  年 月 日 | | | | | | |
| 申报主体签章（证明专家到推进区现场考核）  年 月 日 | | | | | | |

备注：1.经现场考核，不符合条件的不予补助。2.考核评价时提供附件：1）一份相对规范完整的生产记录复印件；2）相应肥料发票；3）效益分析报表。