附件1

江西省2018－2020年农业机械购置补贴机具补贴额一览表

（2020年第二次调整征求意见）

| **序号** | **大类** | **小类** | **品目** | **档次名称** | **基本配置和参数** | **中央财政补贴额（元）** | **备注** | **调整情况** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机 | 7-9行四轮乘坐式水稻有序抛秧机 | 四轮乘坐式；7-9行 | 19600 | 非通用类 | 新增分档 |
| 2 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机 | 10-12行四轮乘坐式水稻有序抛秧机 | 四轮乘坐式；10-12行 | 26000 | 非通用类 | 新增分档 |
| 3 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机 | 13行及以上四轮乘坐式水稻有序抛秧机 | 四轮乘坐式；13行及以上 | 45000 | 非通用类 | 新增分档 |
| 4 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 施肥机 | 6行及以上水稻侧深施肥装置 | 行数≥6行，定位、定量深施，配置插秧(整地、播种）施肥同步控制装置、施肥量调节装置，与水稻插秧机、水稻直播机、自走履带式旋耕机、拖拉机等配套同步作业 | 6850 | 非通用类 | 调整档次名称，优化基本配置参数 |
| 5 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 撒肥机 | 1.0m³以下固态肥抛撒机 | 料厢容积＜1.0m³；抛撒宽度≥4m | 500 | 非通用类 | 调整档次名称，优化基本配置参数 |
| 6 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 撒肥机 | 1.0m³及以上固态肥抛撒机 | 料厢容积≥1.0m³；抛撒宽度≥4m | 1200 | 非通用类 | 调整档次名称，优化基本配置参数 |
| 7 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 12m以下悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 喷杆长度＜12m；形式：悬挂及牵引式 | 1100 | 通用类 | 新增分档 |
| 8 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 12—18m悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 12m≤喷杆长度＜18m；形式：悬挂及牵引式 | 2200 | 通用类 | 优化基本配置参数 |
| 9 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 18m及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 喷杆长度≥18m；形式：悬挂及牵引式 | 6000 | 通用类 | 优化基本配置参数 |
| 10 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 18马力以下自走式喷杆喷雾机 | 功率＜18马力；形式：自走式，四轮驱动、四轮转向；离地间隙≥0.8m；药箱容积≥300L；喷杆长度≥8m | 5400 | 通用类 | 优化基本配置参数 |
| 11 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 18—50马力自走式喷杆喷雾机 | 18马力≤功率＜50马力；形式：自走式，四轮驱动、四轮转向；离地间隙≥0.8m；药箱容积≥500L；喷杆长度≥10m | 13200 | 通用类 | 优化基本配置参数 |
| 12 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 50—100马力自走式喷杆喷雾机 | 50马力≤功率＜100马力；形式：自走式，四轮驱动、四轮转向；离地间隙≥0.8m；药箱容积≥1000L；喷杆长度≥16m | 14320 | 通用类 | 优化基本配置参数 |
| 13 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电池容量40-100V·A·h电动果树修剪机 | 电池形式：锂电池；40V·A·H≤锂电池容量＜100V·A·H；锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测； | 390 | 非通用类 | 新增品目 |
| 14 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电池容量100-200V·A·h电动果树修剪机 | 电池形式：锂电池；100V·A·H≤锂电池容量＜200V·A·H；锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测； | 550 | 非通用类 | 新增品目 |
| 15 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电池容量200V·A·h以上电动果树修剪机 | 电池形式：锂电池；锂电池容量≥200V·A·H；锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测； | 750 | 非通用类 | 新增品目 |
| 16 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 0.7—1.2m捡拾压捆机 | 0.7m≤捡拾宽度＜1.2m；圆捆机压缩室直径≥550mm，压缩室宽度≥550mm；方捆机压缩室截面尺寸(宽度×高度）≥200×200mm，打结器数量≥1 | 5280 | 通用类 | 优化基本配置参数 |
| 17 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 1.2—1.7m捡拾压捆机 | 1.2m≤捡拾宽度＜1.7m；圆捆机压缩室直径≥800mm，压缩室宽度≥800mm；方捆机压缩室截面尺寸(宽度×高度）≥300×300mm，打结器数量≥1 | 11400 | 通用类 | 优化基本配置参数 |
| 18 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 1.7m及以上捡拾压捆机 | 捡拾宽度≥1.7m；圆捆机压缩室直径≥1200mm，压缩室宽度≥1200mm；方捆机压缩室截面尺寸(宽度×高度）≥400×300mm，打结器数量≥2 | 17570 | 通用类 | 优化基本配置参数 |
| 19 | 收获机械 | 茎秆收集处理机械 | 秸秆粉碎还田机 | 150—160cm悬挂甩刀式青饲料收获机 | 悬挂甩刀式；150cm≤割幅＜160cm | 4200 | 非通用类 | 调整品目，分档及基本配置参数不变 |
| 20 | 收获机械 | 茎秆收集处理机械 | 秸秆粉碎还田机 | 160cm及以上悬挂甩刀式青饲料收获机 | 悬挂甩刀式；割幅≥160cm | 4200 | 非通用类 | 调整品目，分档及基本配置参数不变 |
| 21 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 送料机 | 50-100m塞盘链式送料机 | 塞盘链式；50m≤送料长度＜100m | 3400 | 非通用类 | 调整档次名称，优化基本配置参数 |
| 22 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 送料机 | 100—200m塞盘链式送料机 | 塞盘链式；100m≤送料长度＜200m | 7430 | 非通用类 | 调整档次名称，优化基本配置参数 |
| 23 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 清粪机 | 禽用刮板式清粪机 | 刮粪板宽度≥1200mm | 610 | 非通用类 | 调整档次名称，优化基本配置参数 |
| 24 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 清粪机 | 畜用刮板式清粪机 | 刮粪板宽度≥1800mm；刮粪板防腐蚀方式：不锈钢； | 2400 | 非通用类 | 调整档次名称，优化基本配置参数 |
| 26 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 沼液沼渣抽排设备 | 罐体容积1m³以下沼液沼渣抽排设备 | 罐体容积＜1m³；额定功率（抽排设备）≥1.2kW | 300 | 非通用类 | 优化基本配置参数 |
| 27 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 沼液沼渣抽排设备 | 罐体容积1m³及以上沼液沼渣抽排设备 | 罐体容积≥1m³；额定功率（抽排设备）≥2.2kW | 760 | 非通用类 | 优化基本配置参数 |
| 28 | 设施农业设备 | 食用菌生产设备 | 食用菌料装瓶（袋）机 | 手动供瓶（套袋）的食用菌料装瓶（袋）机 | 手动套袋（供瓶） | 500 | 非通用类 | 新增品目 |
| 29 | 设施农业设备 | 食用菌生产设备 | 食用菌料装瓶（袋）机 | 生产率700袋/h及以上自动装袋机 | 自动套袋（供瓶）；生产率≥700袋/h | 4000 | 非通用类 | 新增品目 |
| 30 | 设施农业设备 | 食用菌生产设备 | 食用菌料装瓶（袋）机 | 生产率600袋/h及以上自动装袋扎口一体机 | 自动套袋（供瓶）、扎口；生产率≥600袋/h | 9800 | 非通用类 | 新增品目 |
| 31 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶输送机 | 输送长度2m以下带式茶叶输送机 | 带式；输送宽度≥300mm;输送长度＜2m | 600 | 非通用类 | 新增品目 |
| 32 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶输送机 | 输送长度2m及以上带式茶叶输送机 | 带式；输送宽度≥300mm;输送长度≥2m | 1000 | 非通用类 | 新增品目 |
| 33 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶输送机 | 槽宽200-600mm振动式茶叶输送机 | 振动式；200mm≤槽宽＜600mm | 600 | 非通用类 | 新增品目 |
| 34 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶压扁机 | 非全自动茶叶压扁机 | 压辊长度≥600mm | 1400 | 非通用类 | 新增品目 |
| 35 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶压扁机 | 全自动茶叶压扁机 | 压辊长度≥600mm；控制形式：全自动 | 2000 | 非通用类 | 新增品目 |
| 36 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶色选机 | 总执行单元数128以下茶叶色选机 | 总执行单元数＜128 | 17000 | 非通用类 | 新增品目 |
| 37 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶色选机 | 总执行单元数128及以上的茶叶色选机 | 总执行单元数≥128 | 48000 | 非通用类 | 新增品目 |
| 38 | 其他机械 | 其他机械 | 秸秆收集机 | 1.5-1.6m甩刀(锤爪）式秸秆收集机 | 1.5m≤捡拾宽度＜1.6m；收集器型式：甩刀式或锤爪式 | 3800 | 非通用类 | 新增品目 |
| 39 | 其他机械 | 其他机械 | 秸秆收集机 | 1.6m及以上甩刀(锤爪）式秸秆收集机 | 捡拾宽度≥1.6m；收集器型式：甩刀式或锤爪式 | 4000 | 非通用类 | 新增品目 |
| 40 | 其他机械 | 其他机械 | 秸秆收集机 | 1.2-1.7m弹齿式秸秆收集机 | 1.2m≤捡拾宽度＜1.7m；收集器型式：弹齿式 | 12000 | 非通用类 | 新增品目 |
| 41 | 其他机械 | 其他机械 | 秸秆收集机 | 1.7m及以上弹齿式秸秆收集机 | 捡拾宽度≥1.7m；收集器型式：弹齿式 | 18000 | 非通用类 | 新增品目 |
| 42 | 其他机械 | 其他机械 | 果园轨道运输机 | 山地果园轨道运输机 | 含动力、货物载运装置和轨道。驱动形式：自走式；最大爬坡度≥35°；额定装载质量≥200kg；有手动和紧急制动装置，制动距离≤1m；轨道为钢材质。 | 5500元/台（动力和货物载运装置），60元/m（轨道） | 非通用类 | 新增品目 |