

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|-------|------|------------|-----------------------|--------------------------|------------|-----|
| 1 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 翻转犁 | 单体幅宽35cm以下, 1—2铧翻转犁 | 单体幅宽<35cm; 铧体个数1—2铧 | 320 | 通用类 |
| 2 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 翻转犁 | 单体幅宽35cm以下, 3—4铧翻转犁 | 单体幅宽<35cm; 铧体个数3—4铧 | 980 | 通用类 |
| 3 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 翻转犁 | 单体幅宽35cm以下, 5铧及以上翻转犁 | 单体幅宽<35cm; 铧体个数≥5铧 | 2370 | 通用类 |
| 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 翻转犁 | 单体幅宽35cm及以上, 1—2铧翻转犁 | 单体幅宽≥35cm; 铧体个数1—2铧 | 590 | 通用类 |
| 5 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 翻转犁 | 单体幅宽35cm及以上, 3—4铧翻转犁 | 单体幅宽≥35cm; 铧体个数3—4铧 | 2280 | 通用类 |
| 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 翻转犁 | 单体幅宽35—45cm, 5—6铧翻转犁 | 35cm≤单体幅宽<45cm; 铧体个数5—6铧 | 3800 | 通用类 |
| 7 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 翻转犁 | 单体幅宽45cm及以上, 5—6铧翻转犁 | 单体幅宽≥45cm; 铧体个数5—6铧 | 6170 | 通用类 |
| 8 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 翻转犁 | 单体幅宽35—45cm, 7铧及以上翻转犁 | 35cm≤单体幅宽<45cm; 铧体个数≥7铧 | 4270 | 通用类 |
| 9 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 翻转犁 | 单体幅宽45cm及以上, 7铧及以上翻转犁 | 单体幅宽≥45cm; 铧体个数≥7铧 | 6170 | 通用类 |
| 1 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微耕机 | 功率4.0kW以下微耕机 | 配套功率<4kW | 570 | 通用类 |
| 2 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微耕机 | 功率4.0kW及以上微耕机 | 配套功率≥4kW | 760 | 通用类 |
| 1 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 田园管理机 | 功率4.0kW以下田园管理机 | 配套功率<4kW | 570 | 通用类 |
| 2 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 田园管理机 | 功率4.0kW及以上田园管理机 | 配套功率≥4kW | 760 | 通用类 |
| 1 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 开沟机 (器) | 配套手扶拖拉机开沟机 | 配套手扶拖拉机 | 140 | 通用类 |
| 2 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 开沟机 (器) | 开沟深度50cm以下配套轮式拖拉机开沟机 | 配套轮式拖拉机; 开沟深度<50cm | 850 | 通用类 |
| 3 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 开沟机 (器) | 开沟深度50cm及以上配套轮式拖拉机开沟机 | 配套轮式拖拉机; 开沟深度≥50cm | 1900 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|-------|------|-------------|------------------|----------------------------|------------|-----|
| 1 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 3铲及以下深松机 | 深松部件3个及以下 | 950 | 通用类 |
| 2 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 4—5铲深松机 | 深松部件4—5个 | 1800 | 通用类 |
| 3 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 6铲及以上深松机 | 深松部件6个及以上 | 2090 | 通用类 |
| 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 3铲及以下振动式、全方位式深松机 | 振动或全方位式；深松部件3个及以下 | 2370 | 通用类 |
| 5 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 4—5铲振动式、全方位式深松机 | 振动或全方位式；深松部件4—5个 | 2370 | 通用类 |
| 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 6铲及以上振动式、全方位式深松机 | 振动或全方位式；深松部件6个及以上 | 4460 | 通用类 |
| 13 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 联合整地机 | 1.5m以下深松联合整地机 | 作业幅宽<1.5m | 470 | 通用类 |
| 14 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 联合整地机 | 1.5m—2m深松联合整地机 | 1.5m≤作业幅宽<2m | 660 | 通用类 |
| 15 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 联合整地机 | 2m—2.5m深松联合整地机 | 2m≤作业幅宽<2.5m | 2180 | 通用类 |
| 16 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 联合整地机 | 2.5m—3m深松联合整地机 | 2.5m≤作业幅宽<3m | 2660 | 通用类 |
| 17 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 联合整地机 | 3m—4m深松联合整地机 | 3m≤作业幅宽<4m | 3800 | 通用类 |
| 18 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 联合整地机 | 4m—6m深松联合整地机 | 4m≤作业幅宽<6m | 4750 | 通用类 |
| 19 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 联合整地机 | 6m及以上深松联合整地机 | 作业幅宽≥6m | 6270 | 通用类 |
| 20 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 联合整地机 | 复式少、免耕联合整地机 | 深松深度≥30cm；耕幅≥3m；配套动力≥180马力 | 15770 | 通用类 |
| 1 | 耕整地机械 | 整地机械 | 平地机（含激光平地机） | 幅宽2-3m激光平地机 | 2m≤幅宽<3m | 7600 | 非通用 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------|------|-------------|--------------|---------------------------------|------------|-----|
| 2 | 耕整地机械 | 整地机械 | 平地机(含激光平地机) | 幅宽3m及以上激光平地机 | 幅宽 \geq 3m | 11210 | 非通用 |
| 1 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 6行及以下条播机 | 播种行数 \leq 6行 | 280 | 通用类 |
| 2 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 7—11行条播机 | 7行 \leq 播种行数 \leq 11行 | 640 | 通用类 |
| 3 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 12—18行条播机 | 12行 \leq 播种行数 \leq 18行 | 850 | 通用类 |
| 4 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 19—24行条播机 | 19行 \leq 播种行数 \leq 24行 | 4270 | 通用类 |
| 5 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 25行及以上条播机 | 播种行数 \geq 25行 | 4750 | 通用类 |
| 1 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 普通1行穴播机 | 普通排种器；播种行数1行 | 200 | 通用类 |
| 2 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 普通2—3行穴播机 | 普通排种器；播种行数2、3行 | 280 | 通用类 |
| 3 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 普通4—5行穴播机 | 普通排种器；播种行数4、5行 | 1140 | 通用类 |
| 4 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 普通6行及以上穴播机 | 普通排种器；播种行数 \geq 6行 | 1710 | 通用类 |
| 5 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 精量2—3行穴播机 | 精量排种器；播种行数2、3行 | 660 | 通用类 |
| 6 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 精量4—5行穴播机 | 精量排种器；播种行数4、5行 | 1610 | 通用类 |
| 7 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 精量6—10行穴播机 | 精量排种器；6行 \leq 播种行数 \leq 10行 | 3130 | 通用类 |
| 8 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 精量11行及以上穴播机 | 精量排种器；播种行数 \geq 11行 | 4940 | 通用类 |
| 1 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 根茎类种子播种机 | 1行根茎类种子播种机 | 播种行数1行 | 760 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------|------|----------|---------------|--------------------|------------|-----|
| 2 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 根茎类种子播种机 | 2—3行根茎类种子播种机 | 2行≤播种行数≤3行 | 1520 | 通用类 |
| 3 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 根茎类种子播种机 | 4行及以上根茎类种子播种机 | 播种行数≥4行 | 8550 | 通用类 |
| 1 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 6行及以下免耕条播机 | 播种行数≤6行；作业幅宽≥1m | 940 | 通用类 |
| 2 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 7—11行免耕条播机 | 7行≤播种行数≤11行 | 2130 | 通用类 |
| 3 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 12—18行免耕条播机 | 12行≤播种行数≤18行 | 3420 | 通用类 |
| 4 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 19—24行免耕条播机 | 19行≤播种行数≤24行 | 4610 | 通用类 |
| 5 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 25行及以上免耕条播机 | 播种行数≥25行 | 4610 | 通用类 |
| 6 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 普通2—3行免耕穴播机 | 普通排种器；播种行数2—3行 | 760 | 通用类 |
| 7 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 普通4—5行免耕穴播机 | 普通排种器；播种行数4—5行 | 1280 | 通用类 |
| 8 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 普通6行及以上免耕穴播机 | 普通排种器；播种行数≥6行 | 2390 | 通用类 |
| 9 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 精量2—3行免耕穴播机 | 精量排种器；播种行数2—3行 | 950 | 通用类 |
| 10 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 精量4—5行免耕穴播机 | 精量排种器；播种行数4—5行 | 1520 | 通用类 |
| 11 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 精量6行及以上免耕穴播机 | 精量排种器；播种行数≥6行 | 4950 | 通用类 |
| 12 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 2—3行牵引式免耕穴播机 | 精量排种器；播种行数2—3行；牵引式 | 14790 | 通用类 |
| 13 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 4—5行牵引式免耕穴播机 | 精量排种器；播种行数4—5行；牵引式 | 17380 | 通用类 |
| 14 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 6行及以上牵引式免耕穴播机 | 精量排种器；播种行数≥6行；牵引式 | 28890 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------|------------|---------------------------|-------------------------|--|------------|-----|
| 1 | 种植施肥机械 | 育苗机械 设备 | 秧盘播种成套设备(含床土处理) | 生产率200—500(盘/h)秧盘播种成套设备 | 含铺底土、播种、洒水、覆土功能; 200(盘/h)≤生产率<500(盘/h) | 1800 | 通用类 |
| 2 | 种植施肥机械 | 育苗机械 设备 | 秧盘播种成套设备(含床土处理) | 生产率500(盘/h)及以上秧盘播种成套设备 | 含铺底土、播种、洒水、覆土功能; 生产率≥500(盘/h) | 3230 | 通用类 |
| 3 | 种植施肥机械 | 育苗机械 设备 | 秧盘播种成套设备(含床土处理) | 床土处理设备 | 床土处理设备 | 950 | 通用类 |
| 1 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 4行手扶拖拉机配套水稻插秧机 | 与手扶拖拉机配套; 4行 | 1620 | 通用类 |
| 2 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 2行手扶步进式水稻插秧机 | 手扶步进式; 2行 | 2560 | 通用类 |
| 3 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 4行及以上手扶步进式水稻插秧机(简易型) | 手扶步进式; 以手扶或微耕机底盘为基础且无底盘升降等装置; 4行及以上 | 3240 | 通用类 |
| 4 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 4行手扶步进式水稻插秧机 | 手扶步进式; 4行 | 2660 | 通用类 |
| 5 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 6行及以上手扶步进式水稻插秧机 | 手扶步进式; 6行及以上 | 5980 | 通用类 |
| 6 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 6行及以上独轮乘坐式水稻插秧机 | 独轮乘坐式; 6行及以上 | 3330 | 通用类 |
| 7 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 4行四轮乘坐式水稻插秧机 | 四轮乘坐式; 4行 | 15980 | 通用类 |
| 8 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 6—7行四轮乘坐式水稻插秧机 | 四轮乘坐式; 6—7行 | 25650 | 通用类 |
| 9 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 8行及以上四轮乘坐式水稻插秧机 | 四轮乘坐式; 8行及以上 | 39500 | 通用类 |
| 1 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机) | 12m以下悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 喷幅<12m; 形式: 悬挂及牵引式 | 760 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|------------|------|---------------------------|-------------------|------------------------|------------|-----|
| 2 | 田间管理 机械 | 植保机械 | 喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机) | 12—18m悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 12m≤喷幅<18m; 形式: 悬挂及牵引式 | 2560 | 通用类 |
| 3 | 田间管理 机械 | 植保机械 | 喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机) | 18m及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 喷幅≥18m; 形式: 悬挂及牵引式 | 13160 | 通用类 |
| 4 | 田间管理 机械 | 植保机械 | 喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机) | 18马力以下自走式喷杆喷雾机 | 功率<18马力; 形式: 自走式 | 5510 | 通用类 |
| 5 | 田间管理 机械 | 植保机械 | 喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机) | 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 | 29920 | 通用类 |
| 6 | 田间管理 机械 | 植保机械 | 喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机) | 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 | 34200 | 通用类 |
| 7 | 田间管理 机械 | 植保机械 | 喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机) | 100马力及以上自走式喷杆喷雾机 | 功率≥100马力; 形式: 自走式 | 42750 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------|--------|-----------------------|---|---|------------|-----|
| 1 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机) | 药箱容积 \geq 300L; 喷幅 \geq 35m自走式 | 自走式, 药箱容积 \geq 300L; 喷幅 \geq 35m | 19000 | 非通用 |
| 2 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机) | 药箱容积 \geq 300L, 喷幅 \geq 30m自走式 | 自走式, 药箱容积 \geq 300L, 喷幅 \geq 30m | 11400 | 非通用 |
| 3 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机) | 药箱容积 \geq 300L, 喷幅 \geq 20m自走式 | 自走式, 药箱容积 \geq 300L, 喷幅 \geq 20m | 6650 | 非通用 |
| 4 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机) | 350L \leq 药箱容积 $<$ 1000L, 喷幅半径 \geq 6m, 牵引式 | 牵引式, 350L \leq 药箱容积 $<$ 1000L, 喷幅半径 \geq 6m | 3130 | 非通用 |
| 5 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机) | 药箱容积 \geq 1000L, 喷幅半径 \geq 6m, 牵引式 | 牵引式, 药箱容积 \geq 1000L, 喷幅半径 \geq 6m | 8550 | 非通用 |
| 1 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 2—3kg/s自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 2kg/s \leq 喂入量 $<$ 3kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入 | 11110 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|------|--------|-------------------|--|-------------------------------------|------------|-----|
| 2 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 3—4kg/s自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 3kg/s≤喂入量<4kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入 | 12310 | 通用类 |
| 3 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 4—5kg/s自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 4kg/s≤喂入量<5kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入 | 12910 | 通用类 |
| 4 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 5—6kg/s自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 5kg/s≤喂入量<6kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入 | 28210 | 通用类 |
| 5 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 6—7kg/s自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 6kg/s≤喂入量<7kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入 | 30400 | 通用类 |
| 6 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 7—8kg/s自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 7kg/s≤喂入量<8kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入 | 30400 | 通用类 |
| 7 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 8kg/s及以上自走轮式谷物联合收割机(全喂入) | 喂入量≥8kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入 | 30400 | 通用类 |
| 1 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走履带式谷物联合收割机(全喂入) | 0.6—1kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含1—1.5kg/s自走履带式水稻联合收割机(全喂入) | 0.6kg/s≤喂入量<1kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入 | 5980 | 通用类 |
| 2 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走履带式谷物联合收割机(全喂入) | 1—1.5kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含1.5—2.1kg/s自走履带式水稻联合收割机(全喂入) | 1kg/s≤喂入量<1.5kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入 | 8630 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|------|--------|-------------------|--|---------------------------------------|------------|-----|
| 3 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走履带式谷物联合收割机(全喂入) | 1.5—2.1kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含2.1—3kg/s自走履带式水稻联合收割机(全喂入) | 1.5kg/s≤喂入量<2.1kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入 | 14360 | 通用类 |
| 4 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走履带式谷物联合收割机(全喂入) | 2.1—3kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含3—4kg/s自走履带式水稻联合收割机(全喂入) | 2.1kg/s≤喂入量<3kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入 | 16240 | 通用类 |
| 5 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走履带式谷物联合收割机(全喂入) | 3—4kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含4kg/s及以上自走履带式水稻联合收割机(全喂入) | 3kg/s≤喂入量<4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入 | 19060 | 通用类 |
| 6 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走履带式谷物联合收割机(全喂入) | 4kg/s及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入) | 喂入量≥4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入 | 25080 | 通用类 |
| 1 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 半喂入联合收割机 | 3行35马力及以上半喂入联合收割机 | 收获行数: 3行; 喂入方式: 半喂入; 功率≥35马力 | 17100 | 通用类 |
| 2 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 半喂入联合收割机 | 4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机 | 收获行数≥4行; 喂入方式: 半喂入; 功率≥35马力 | 42750 | 通用类 |
| 1 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机 | 2行摘穗型自走式玉米收获机 | 2行割台; 1m≤幅宽<1.6m; 形式: 自走式(摘穗型) | 11970 | 通用类 |
| 2 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机 | 3行摘穗型自走式玉米收获机 | 3行割台; 1.6m≤幅宽<2.2m; 形式: 自走式(摘穗型) | 32830 | 通用类 |
| 3 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机 | 4行摘穗型自走式玉米收获机 | 4行割台; 2.2m≤幅宽<2.8m; 形式: 自走式(摘穗型) | 37270 | 通用类 |
| 4 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机 | 5行及以上摘穗型自走式玉米收获机 | 5行及以上割台; 幅宽≥2.8m; 形式: 自走式(摘穗型) | 41420 | 通用类 |
| 5 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机 | 2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 2行割台; 1m≤幅宽<1.6m; 形式: 自走式(摘穗剥皮型) | 20520 | 通用类 |
| 6 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机 | 3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 3行割台; 1.6m≤幅宽<2.2m; 形式: 自走式(摘穗剥皮型) | 36160 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|------|------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|------------|-----|
| 7 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机 | 4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 4行割台；2.2m≤幅宽<2.8m；形式：自走式（摘穗剥皮型） | 47970 | 通用类 |
| 8 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机 | 5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 5行及以上割台；幅宽≥2.8m；形式：自走式（摘穗剥皮型） | 66970 | 通用类 |
| 9 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机（兼收小麦） | 3行80—95马力兼收小麦型玉米收获机 | 3行；80马力≤功率<95马力 | 11110 | 通用类 |
| 10 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机（兼收小麦） | 3行95马力及以上兼收小麦型玉米收获机 | 3行；功率≥95马力 | 11970 | 通用类 |
| 11 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机（兼收小麦） | 4行80—100马力兼收小麦型玉米收获机 | 4行；80马力≤功率<100马力 | 12820 | 通用类 |
| 12 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机（兼收小麦） | 4行100马力及以上兼收小麦型玉米收获机 | 4行；功率≥100马力 | 16240 | 通用类 |
| 1 | 收获机械 | 棉麻作物收获机 | 棉花收获机 | 3行-4行自走式 | 自走式，3行≤工作行数<5行 | 285000 | 非通用 |
| 2 | 收获机械 | 棉麻作物收获机 | 棉花收获机 | 5行及以上自走式 | 自走式，工作行数5行以上 | 570000 | 非通用 |
| 1 | 收获机械 | 花卉（茶叶）采收机械 | 采茶机 | 单人采茶机 | 单人操作 | 190 | 通用类 |
| 2 | 收获机械 | 花卉（茶叶）采收机械 | 采茶机 | 双人采茶机 | 双人操作 | 1610 | 通用类 |
| 1 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 花生收获机 | 与手扶拖拉机配套花生收获机 | 配套手扶拖拉机 | 280 | 非通用 |
| 2 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 花生收获机 | 与四轮配套，幅宽0.8米以下花生收获机 | 配套四轮拖拉机，幅宽<0.8米 | 570 | 非通用 |
| 3 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 花生收获机 | 与四轮配套，幅宽0.8-1.5米花生收获机 | 配套四轮拖拉机，0.8米≤幅宽<1.5米 | 950 | 非通用 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|------|--------------|--------|--------------------------|---|------------|-----|
| 4 | 收获机械 | 籽粒作物 收获机械 | 花生收获机 | 与四轮配套,幅宽1.5米及以上 花生收获机 | 配套四轮拖拉机,幅宽 ≥ 1.5 米 | 1710 | 非通用 |
| 5 | 收获机械 | 籽粒作物 收获机械 | 花生收获机 | 联合收获机(履带式) | 含挖掘、分离、摘果、集箱等功能。 | 19000 | 非通用 |
| 5 | 收获机械 | 籽粒作物 收获机械 | 花生收获机 | 联合收获机(轮式) | 含挖掘、分离、摘果、集箱等功能。 | 17000 | 非通用 |
| 6 | 收获机械 | 籽粒作物 收获机械 | 花生收获机 | 花生摘果机,配套动力3-7kw | 花生摘果机, $3\text{kw} \leq \text{配套动力} < 7\text{kw}$ | 570 | 非通用 |
| 7 | 收获机械 | 籽粒作物 收获机械 | 花生收获机 | 花生摘果机,配套动力7-11kw | 花生摘果机, $7\text{kw} \leq \text{配套动力} < 11\text{kw}$ | 660 | 非通用 |
| 8 | 收获机械 | 籽粒作物 收获机械 | 花生收获机 | 花生摘果机,配套动力11kw及以上 | 花生摘果机, 配套动力 $\geq 11\text{kw}$ | 760 | 非通用 |
| 1 | 收获机械 | 根茎作物 收获机械 | 薯类收获机 | 0.7m以下分段式薯类收获机 | 分段收获;作业幅宽 $< 0.7\text{m}$ | 380 | 通用类 |
| 2 | 收获机械 | 根茎作物 收获机械 | 薯类收获机 | 0.7—1m分段式薯类收获机 | 分段收获; $0.7\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 1\text{m}$ | 660 | 通用类 |
| 3 | 收获机械 | 根茎作物 收获机械 | 薯类收获机 | 1—1.5m分段式薯类收获机 | 分段收获; $1\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 1.5\text{m}$ | 1900 | 通用类 |
| 4 | 收获机械 | 根茎作物 收获机械 | 薯类收获机 | 1.5m及以上分段式薯类收获机 | 分段收获;作业幅宽 $\geq 1.5\text{m}$ | 3040 | 通用类 |
| 5 | 收获机械 | 根茎作物 收获机械 | 薯类收获机 | 薯类联合收获机 | 联合收获,包含挖掘、抖土、分离、集装等功能 | 23750 | 通用类 |
| 1 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获机 | 150—160cm悬挂甩刀式青饲料收获机 | 悬挂甩刀式; $150\text{cm} \leq \text{割幅} < 160\text{cm}$ | 3330 | 通用类 |
| 2 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获机 | 160cm及以上悬挂甩刀式青饲料收获机 | 悬挂甩刀式; 割幅 $\geq 160\text{cm}$ | 3990 | 通用类 |
| 3 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获机 | 90—110cm悬挂单圆盘式青饲料收获机 | 悬挂单圆盘式; $90\text{cm} \leq \text{割幅} < 110\text{cm}$; | 4270 | 通用类 |
| 4 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获机 | 110cm及以上悬挂单圆盘式青饲料收获机 | 悬挂单圆盘式; 割幅 $\geq 110\text{cm}$ | 13680 | 通用类 |
| 5 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获机 | 90—110cm悬挂双圆盘式青饲料收获机 | 悬挂双圆盘式; $90\text{cm} \leq \text{割幅} < 110\text{cm}$ | 4270 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|------|--------------|------------|---------------------------|-----------------------|------------|-----|
| 6 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 110—210cm悬挂双圆盘式青饲 料收获机 | 悬挂双圆盘式；110cm≤割幅<210cm | 13680 | 通用类 |
| 7 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 210—220cm悬挂双圆盘式青饲 料收获机 | 悬挂双圆盘式；210cm≤割幅<220cm | 40180 | 通用类 |
| 8 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 220cm及以上悬挂双圆盘式青饲 料收获机 | 悬挂双圆盘式；割幅≥220cm | 49500 | 通用类 |
| 9 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 160—190cm悬挂其他式青饲料 收获机 | 悬挂其他式；160cm≤割幅<190cm | 12820 | 通用类 |
| 10 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 190—220cm悬挂其他式青饲料 收获机 | 悬挂其他式；190cm≤割幅<220cm | 13680 | 通用类 |
| 11 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 220cm及以上悬挂其他式青饲料 收获机 | 悬挂其他式；割幅≥220cm | 15210 | 通用类 |
| 12 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 110cm及以上牵引式青饲料收获 机 | 牵引式；割幅≥110cm； | 4750 | 通用类 |
| 13 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 200—260cm自走圆盘式青饲料 收获机 | 自走圆盘式；200cm≤割幅<260cm | 50440 | 通用类 |
| 14 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 260cm及以上自走圆盘式青饲料 收获机 | 自走圆盘式；割幅≥260cm | 102600 | 通用类 |
| 15 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 180—220cm自走其他式青饲料 收获机 | 自走其他式；180cm≤割幅<220cm | 42750 | 通用类 |
| 16 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 220—260cm自走其他式青饲料 收获机 | 自走其他式；220cm≤割幅<260cm | 45120 | 通用类 |
| 17 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 260—290cm自走其他式青饲料 收获机 | 自走其他式；260cm≤割幅<290cm | 89770 | 通用类 |
| 18 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 青饲料收获 机 | 290cm及以上自走其他式青饲料 收获机 | 自走其他式；割幅≥290cm | 102600 | 通用类 |
| | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 牧草收获机 | 牧草收获机 | 集切碎、收集功能，配套动力50kw以上 | 9500 | 非通用 |
| 1 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 捡拾压捆机 | 0.7—1.2m捡拾压捆机 | 0.7m≤捡拾宽度<1.2m | 7500 | 通用类 |
| 2 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 捡拾压捆机 | 1.2—1.7m捡拾压捆机 | 1.2m≤捡拾宽度<1.7m | 15390 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|-------------|--------------|-------------|------------------|--------------------------------|------------|-----|
| 3 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 捡拾压捆机 | 1.7—2.2m捡拾压捆机 | 1.7m≤捡拾宽度<2.2m | 19000 | 通用类 |
| 4 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 捡拾压捆机 | 2.2m及以上捡拾压捆机 | 捡拾宽度≥2.2m | 22700 | 通用类 |
| 1 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 压捆机 | 4.0kW及以上圆捆压捆机 | 圆捆；功率≥4kW | 7410 | 通用类 |
| 2 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 压捆机 | 7.5—15kW方捆压捆机 | 方捆；7.5kW≤功率<15kW | 2850 | 通用类 |
| 3 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 压捆机 | 15kW及以上方捆压捆机 | 方捆；功率≥15kW | 13010 | 通用类 |
| 1 | 收获机械 | 饲料作物 收获机械 | 饲草裹包机 | 1.1kW及以上饲草裹包机 | 功率≥1.1kW | 2850 | 非通用 |
| 1 | 收获机械 | 茎秆收集 处理机械 | 秸秆粉碎还 田机 | 1m以下秸秆粉碎还田机 | 作业幅宽<1m | 200 | 通用类 |
| 2 | 收获机械 | 茎秆收集 处理机械 | 秸秆粉碎还 田机 | 1—1.5m秸秆粉碎还田机 | 1m≤作业幅宽<1.5m | 760 | 通用类 |
| 3 | 收获机械 | 茎秆收集 处理机械 | 秸秆粉碎还 田机 | 1.5—2m秸秆粉碎还田机 | 1.5m≤作业幅宽<2m | 1530 | 通用类 |
| 4 | 收获机械 | 茎秆收集 处理机械 | 秸秆粉碎还 田机 | 2—2.5m秸秆粉碎还田机 | 2m≤作业幅宽<2.5m | 1790 | 通用类 |
| 5 | 收获机械 | 茎秆收集 处理机械 | 秸秆粉碎还 田机 | 2.5m及以上秸秆粉碎还田机 | 作业幅宽≥2.5m | 2130 | 通用类 |
| 1 | 收获机械 | 蔬菜收获 机械 | 果类蔬菜收 获机 | 大蒜收获机 | 牵引式，悬挂式、工作幅宽≥1m；自走式，配套动力≥3.5kw | 760 | 非通用 |
| 2 | 收获机械 | 蔬菜收获 机械 | 果类蔬菜收 获机 | 生姜收获机 | 挖掘式，带动力 | 1900 | 非通用 |
| 3 | 收获机械 | 蔬菜收获 机械 | 果类蔬菜收 获机 | 辣椒收获机 | 自走式、工作幅宽≥2.5m | 6650 | 非通用 |
| 4 | 收获机械 | 蔬菜收获 机械 | 果类蔬菜收 获机 | 牛蒡、山药收获机 | 挖掘式，自带动力 | 4000 | 非通用 |
| 1 | 收获后处 理机械 | 脱粒机械 | 玉米脱粒机 | 生产率0.4—3t/h玉米脱粒机 | 0.4t/h≤生产率<3t/h | 110 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|-------------|--------------|-------|-----------------------|-------------------------------|------------|-----|
| 2 | 收获后处 理机械 | 脱粒机械 | 玉米脱粒机 | 生产率3—5t/h玉米脱粒机 | 3t/h≤生产率<5t/h | 470 | 通用类 |
| 3 | 收获后处 理机械 | 脱粒机械 | 玉米脱粒机 | 生产率5—10t/h玉米脱粒机 | 5t/h≤生产率<10t/h | 1520 | 通用类 |
| 4 | 收获后处 理机械 | 脱粒机械 | 玉米脱粒机 | 生产率10—30t/h玉米脱粒机 | 10t/h≤生产率<30t/h | 2660 | 通用类 |
| 5 | 收获后处 理机械 | 脱粒机械 | 玉米脱粒机 | 生产率30t/h及以上玉米脱粒机 | 生产率≥30t/h | 4750 | 通用类 |
| 1 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 生产率3—5t/h粮食清选机 | 3t/h≤生产率<5t/h | 1710 | 通用类 |
| 2 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 生产率5—15t/h粮食清选机 | 5t/h≤生产率<15t/h | 3230 | 通用类 |
| 3 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 生产率15—25t/h粮食清选机 | 15t/h≤生产率<25t/h | 4750 | 通用类 |
| 4 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 生产率25t/h及以上粮食清选机 | 生产率≥25t/h | 6650 | 通用类 |
| 5 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 普通光电大米色选机 | 应用传统光电探测器技术 | 19000 | 通用类 |
| 6 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 300单元以下CCD图像传感器大米色选机 | 色选机执行单元数<300；应用CCD图像传感器技术 | 20900 | 通用类 |
| 7 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 300单元及以上CCD图像传感器大米色选机 | 色选机执行单元数≥300；应用CCD图像传感器技术 | 28500 | 通用类 |
| 8 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 300单元以下CCD图像传感器杂粮色选机 | 色选机执行单元数<300；应用CCD图像传感器技术 | 20900 | 通用类 |
| 9 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机 | 色选机执行单元数≥300；应用CCD图像传感器技术 | 28500 | 通用类 |
| 9 | 收获后处 理机械 | 清选机械 | 籽棉清理机 | 籽棉清理机 | | 23750 | 非通用 |
| 1 | 收获后处 理机械 | 剥壳（去 皮）机械 | 花生脱壳机 | 1t/h-1.5t/h花生脱壳机 | 1t/h≤生产率<1.5t/h花生脱壳机 | 760 | 非通用 |
| 2 | 收获后处 理机械 | 剥壳（去 皮）机械 | 花生脱壳机 | 1.5t/h-3t/h花生脱壳机 | 1.5t/h≤生产率<3t/h花生脱壳机（含自动上料设备） | 2850 | 非通用 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|---------|----------|----------|----------------------------------|---|-------------------|-----|
| 3 | 收获后处理机械 | 剥壳(去皮)机械 | 花生脱壳机 | 3t/h以上花生脱壳机 | 生产率 \geq 3t/h(含自动上料、除杂设备) | 4270 | 非通用 |
| 1 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 批处理量4t以下循环式粮食烘干机 | 批处理量 $<$ 4t; 循环式 | 4270 | 通用类 |
| 2 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 批处理量4—10t循环式粮食烘干机 | 4t \leq 批处理量 $<$ 10t; 循环式 | 14190 | 通用类 |
| 3 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 批处理量10—20t循环式粮食烘干机 | 10t \leq 批处理量 $<$ 20t; 循环式 | 27870 | 通用类 |
| 4 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 批处理量20—30t循环式粮食烘干机 | 20t \leq 批处理量 $<$ 30t; 循环式 | 34770 | 通用类 |
| 5 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 批处理量30t及以上循环式粮食烘干机 | 批处理量 \geq 30t; 循环式 | 76950 | 通用类 |
| 6 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 处理量50t/d以下连续式粮食烘干机 | 处理量 $<$ 50t/d; 连续式 | 19950 | 通用类 |
| 7 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 处理量50—100t/d连续式粮食烘干机 | 50t/d \leq 处理量 $<$ 100t/d; 连续式 | 33340 | 通用类 |
| 8 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 处理量100t/d及以上连续式粮食烘干机 | 处理量 \geq 100t/d; 连续式 | 102600 | 通用类 |
| 9 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 3—5t平床式粮食烘干机 | 3t \leq 装载量 $<$ 5t; 平床式 | 4270 | 通用类 |
| 10 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 粮食烘干机 | 5t及以上平床式粮食烘干机 | 装载量 \geq 5t; 平床式 | 6840 | 通用类 |
| 1 | 收获后处理机械 | 仓储机械 | 简易保鲜储藏设备 | 库容50m ³ 以下简易保鲜储藏设备 | 库容 $<$ 50m ³ | 71/m ³ | 通用类 |
| 2 | 收获后处理机械 | 仓储机械 | 简易保鲜储藏设备 | 库容50—100m ³ 简易保鲜储藏设备 | 50m ³ \leq 库容 $<$ 100m ³ | 71/m ³ | 通用类 |
| 3 | 收获后处理机械 | 仓储机械 | 简易保鲜储藏设备 | 库容100—200m ³ 简易保鲜储藏设备 | 100m ³ \leq 库容 $<$ 200m ³ | 71/m ³ | 通用类 |
| 4 | 收获后处理机械 | 仓储机械 | 简易保鲜储藏设备 | 库容200—400m ³ 简易保鲜储藏设备 | 200m ³ \leq 库容 $<$ 400m ³ | 52/m ³ | 通用类 |
| 5 | 收获后处理机械 | 仓储机械 | 简易保鲜储藏设备 | 库容400m ³ 及以上简易保鲜储藏设备 | 库容 \geq 400m ³ | 42/m ³ | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|----------|--------|-------|-------------------------------------|-----------------------------|------------|-----|
| 1 | 农产品初加工机械 | 果蔬加工机械 | 水果分级机 | 机械鲜果分选, 生产率3t/h以下水果分级机 | 机械鲜果分选; 生产率<3t/h | 2090 | 通用类 |
| 2 | 农产品初加工机械 | 果蔬加工机械 | 水果分级机 | 机械鲜果分选, 生产率3t/h及以上水果分级机 | 机械鲜果分选; 生产率≥3t/h | 7030 | 通用类 |
| 3 | 农产品初加工机械 | 果蔬加工机械 | 水果分级机 | 机械干果分选简易水果分级机 | 用于红枣等小直径水果分级机 | 1140 | 通用类 |
| 4 | 农产品初加工机械 | 果蔬加工机械 | 水果分级机 | 机械干果分选, 总功率2kW以下水果分级机 | 机械干果分选; 总功率<2kW | 7600 | 通用类 |
| 5 | 农产品初加工机械 | 果蔬加工机械 | 水果分级机 | 机械干果分选, 总功率2kW及以上水果分级机 | 机械干果分选; 总功率≥2kW | 19000 | 通用类 |
| 6 | 农产品初加工机械 | 果蔬加工机械 | 水果分级机 | 光电式重量分选, 分级数8—16级, 生产率3t/h以下水果分级机 | 光电式重量分选; 8≤分级数<16; 生产率<3t/h | 17100 | 通用类 |
| 7 | 农产品初加工机械 | 果蔬加工机械 | 水果分级机 | 光电式重量分选, 分级数8—16级, 生产率3t/h及以上水果分级机 | 光电式重量分选; 8≤分级数<16; 生产率≥3t/h | 19380 | 通用类 |
| 8 | 农产品初加工机械 | 果蔬加工机械 | 水果分级机 | 光电式重量分选, 分级数16级及以上, 生产率5t/h及以上水果分级机 | 光电式重量分选; 分级数≥16; 生产率≥5t/h | 42750 | 通用类 |
| 1 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶杀青机 | 滚筒直径30—40cm杀青机 | 30cm≤滚筒直径<40cm | 1420 | 通用类 |
| 2 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶杀青机 | 滚筒直径40—60cm杀青机 | 40cm≤滚筒直径<60cm | 1710 | 通用类 |
| 3 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶杀青机 | 滚筒直径60cm及以上杀青机 | 滚筒直径≥60cm | 2470 | 通用类 |
| 4 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶杀青机 | 燃气式杀青机 | 燃气式 | 1520 | 通用类 |
| 5 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶杀青机 | 其它杀青机 | 杀青方式: 蒸汽、微波、电磁、高温热风 | 2370 | 通用类 |
| 1 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | 揉筒直径35cm以下揉捻机 | 揉筒直径<35cm | 850 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|----------|--------|----------|------------------------------------|--|------------|-----|
| 2 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | 揉筒直径35—50cm揉捻机 | 35cm≤揉筒直径<50cm | 1140 | 通用类 |
| 3 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | 揉筒直径50—60cm揉捻机 | 50cm≤揉筒直径<60cm | 1900 | 通用类 |
| 4 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | 揉筒直径60cm及以上揉捻机 (含揉捻机组) | 揉筒直径≥60cm | 3610 | 通用类 |
| 5 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | 包揉机、速包机 | 包揉机、速包机 | 830 | 通用类 |
| 1 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 非全自动茶叶炒干机(含扁形茶炒制机) | 非全自动茶叶炒干机、扁形茶炒制机 | 760 | 通用类 |
| 2 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 1—2锅(槽)全自动茶叶炒干机 | 全自动控制作业; 1—2锅(槽) | 760 | 通用类 |
| 3 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 3—4锅(槽)全自动茶叶炒干机 | 全自动控制作业; 3—4锅(槽) | 760 | 通用类 |
| 4 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 锅槽面积0.5—1m ² 理条烘干机 | 理条烘干机; 0.5m ² ≤锅槽面积<1m ² | 1230 | 通用类 |
| 5 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 锅槽面积1—2.5m ² 理条烘干机 | 理条烘干机; 1m ² ≤锅槽面积<2.5m ² | 2180 | 通用类 |
| 6 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 锅槽面积2.5m ² 及以上理条烘干机 | 理条烘干机; 锅槽面积≥2.5m ² | 2850 | 通用类 |
| 7 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 烘干面积10m ² 以下百叶式茶叶烘干机 | 百叶式茶叶烘干机; 烘干面积<10m ² | 760 | 通用类 |
| 8 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 烘干面积10m ² 及以上百叶式茶叶烘干机 | 百叶式茶叶烘干机; 烘干面积≥10m ² | 1420 | 通用类 |
| 9 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 烘干面积10m ² 以下连续自动式茶叶烘干机 | 连续自动式茶叶烘干机; 烘干面积<10m ² | 5510 | 通用类 |
| 10 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 烘干面积10m ² 及以上连续自动式茶叶烘干机 | 连续自动式茶叶烘干机; 烘干面积≥10m ² | 10070 | 通用类 |
| 1 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶筛选机 | 茶叶色选机 | 茶叶色选机 | 38000 | 通用类 |
| 2 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶筛选机 | 其他茶叶筛选机 | 其他茶叶筛选机 | 540 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|------|------------|------------------------|------------------|--|------------|-----|
| 1 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水泵 | 2.2kW以下潜水泵 | 电机功率<2.2kW | 90 | 通用类 |
| 2 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水泵 | 2.2—7.5kW潜水泵 | 2.2kW≤电机功率<7.5kW | 170 | 通用类 |
| 3 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水泵 | 7.5—9.2kW潜水泵 | 7.5kW≤电机功率<9.2kW | 380 | 通用类 |
| 4 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水泵 | 9.2—18.5kW潜水泵 | 9.2kW≤电机功率<18.5kW | 620 | 通用类 |
| 5 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水泵 | 18.5—37kW潜水泵 | 18.5kW≤电机功率<37kW | 1140 | 通用类 |
| 6 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水泵 | 37—75kW潜水泵 | 37kW≤电机功率<75kW | 2090 | 通用类 |
| 7 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水泵 | 75—160kW潜水泵 | 75kW≤电机功率<160kW | 3890 | 通用类 |
| 8 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水泵 | 160kW及以上潜水泵 | 电机功率≥160kW | 9120 | 通用类 |
| 1 | 排灌机械 | 喷灌机械 设备 | 喷灌机 | 管径65mm以下卷盘式喷灌机 | 卷盘式；管径<65mm | 3670 | 通用类 |
| 2 | 排灌机械 | 喷灌机械 设备 | 喷灌机 | 管径65—75mm卷盘式喷灌机 | 卷盘式；65mm≤管径<75mm | 8370 | 通用类 |
| 3 | 排灌机械 | 喷灌机械 设备 | 喷灌机 | 管径75—85mm卷盘式喷灌机 | 卷盘式；75mm≤管径<85mm | 9230 | 通用类 |
| 4 | 排灌机械 | 喷灌机械 设备 | 喷灌机 | 管径85mm及以上卷盘式喷灌机 | 卷盘式；管径≥85mm | 13110 | 通用类 |
| 5 | 排灌机械 | 喷灌机械 设备 | 喷灌机 | 大型喷灌机 | 中心支轴式喷灌机或者平移式喷灌机（每跨≥50m） | 4270元/ | 通用类 |
| 6 | 排灌机械 | 喷灌机械 设备 | 喷灌机 | 柴油机轻小型机组式喷灌机 | 柴油机；轻小型机组式喷灌机 | 410 | 通用类 |
| 7 | 排灌机械 | 喷灌机械 设备 | 喷灌机 | 汽油机轻小型机组式喷灌机 | 汽油机；轻小型机组式喷灌机 | 220 | 通用类 |
| 1 | 排灌机械 | 喷灌机械 设备 | 微灌设备 (微喷、滴 灌、渗灌) | 微灌设备(微喷、滴灌、渗灌) | 含加压设备、过滤器、施肥(药)装置,量测和控制设备,供货时需要配置长度不少于60米的主管带。 | 350 | 非通用 |
| | 排灌机械 | 其他排灌 机械 | 水井钻机 | 钻孔深度200M以下 | 钻孔深度<200m | 5700 | 非通用 |
| | 排灌机械 | 其他排灌 机械 | 水井钻机 | 钻孔深度200m(含)-400m | 200m≤钻孔深度<400m | 7600 | 非通用 |
| | 排灌机械 | 其他排灌 机械 | 水井钻机 | 钻孔深度400m(含)-500m | 400m≤钻孔深度<500m | 9500 | 非通用 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|---------------------|-------|---------------|----------------------------|------------|-----|
| | 排灌机械 | 其他排灌机械 | 水井钻机 | 钻孔深度500M及以上 | 钻孔深度 \geq 500m | 16910 | 非通用 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加工机械 设备 | 青贮切碎机 | 1—3t/h青贮切碎机 | 1t/h \leq 生产率 $<$ 3t/h | 110 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加工机械 设备 | 青贮切碎机 | 3—6t/h青贮切碎机 | 3t/h \leq 生产率 $<$ 6t/h | 390 | 通用类 |
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加工机械 设备 | 青贮切碎机 | 6—9t/h青贮切碎机 | 6t/h \leq 生产率 $<$ 9t/h | 630 | 通用类 |
| 4 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加工机械 设备 | 青贮切碎机 | 9—15t/h青贮切碎机 | 9t/h \leq 生产率 $<$ 15t/h | 1230 | 通用类 |
| 5 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加工机械 设备 | 青贮切碎机 | 15—20t/h青贮切碎机 | 15t/h \leq 生产率 $<$ 20t/h | 3130 | 通用类 |
| 6 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加工机械 设备 | 青贮切碎机 | 20t/h及以上青贮切碎机 | 生产率 \geq 20t/h | 6170 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加工机械 设备 | 铡草机 | 1t/h以下铡草机 | 生产率 $<$ 1t/h | 240 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|-------------------------|-----|-------------|-----------------|------------|-----|
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 铡草机 | 1—3t/h铡草机 | 1t/h≤生产率<3t/h | 390 | 通用类 |
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 铡草机 | 3—6t/h铡草机 | 3t/h≤生产率<6t/h | 630 | 通用类 |
| 4 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 铡草机 | 6—9t/h铡草机 | 6t/h≤生产率<9t/h | 1230 | 通用类 |
| 5 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 铡草机 | 9—15t/h铡草机 | 9t/h≤生产率<15t/h | 2560 | 通用类 |
| 6 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 铡草机 | 15—20t/h铡草机 | 15t/h≤生产率<20t/h | 2940 | 通用类 |
| 7 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 铡草机 | 20t/h及以上铡草机 | 生产率≥20t/h | 6840 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 揉丝机 | 1t/h以下揉丝机 | 生产率<1t/h | 240 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 揉丝机 | 1—2t/h揉丝机 | 1t/h≤生产率<2t/h | 400 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|-------------------------|-------|----------------|------------------|------------|-----|
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 揉丝机 | 2—4t/h揉丝机 | 2t/h≤生产率<4t/h | 470 | 通用类 |
| 4 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 揉丝机 | 4—6t/h揉丝机 | 4t/h≤生产率<6t/h | 950 | 通用类 |
| 5 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 揉丝机 | 6—10t/h揉丝机 | 6t/h≤生产率<10t/h | 1990 | 通用类 |
| 6 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 揉丝机 | 10—15t/h揉丝机 | 10t/h≤生产率<15t/h | 2750 | 通用类 |
| 7 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 揉丝机 | 15t/h及以上揉丝机 | 生产率≥15t/h | 4270 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料粉碎机 | 400mm以下饲料粉碎机 | 转子直径<400mm | 190 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料粉碎机 | 400—550mm饲料粉碎机 | 400mm≤转子直径<550mm | 570 | 通用类 |
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料粉碎机 | 550mm及以上饲料粉碎机 | 转子直径≥550mm | 1140 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|-------------------------|-------|-------------------|-------------------|------------|-----|
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料混合机 | 2m3以下立式混合机 | 混合室容积<2m3; 立式 | 1230 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料混合机 | 2m3及以上立式混合机 | 混合室容积≥2m3; 立式 | 1710 | 通用类 |
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料混合机 | 2m3以下卧式(单轴)混合机 | 混合室容积<2m3; 卧式; 单轴 | 3800 | 通用类 |
| 4 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料混合机 | 2m3及以上卧式(单轴)混合机 | 混合室容积≥2m3; 卧式; 单轴 | 7690 | 通用类 |
| 5 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料混合机 | 卧式(双轴)混合机 | 卧式; 双轴 | 11400 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料搅拌机 | 4—9m3饲料全混合日粮制备机 | 4m3≤搅拌室容积<9m3 | 9500 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料搅拌机 | 9—12m3饲料全混合日粮制备机 | 9m3≤搅拌室容积<12m3 | 19000 | 通用类 |
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 饲料搅拌机 | 12m3及以上饲料全混合日粮制备机 | 搅拌室容积≥12m3 | 28500 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|-------------------------|-------------|--------------------------|---|------------|-----|
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 颗粒饲料压 制机 | 平模颗粒饲料压制机 | 平模直径 $\geq 200\text{mm}$ | 1040 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 颗粒饲料压 制机 | 环模直径200—250mm颗粒饲料 压制机 | $200\text{mm} \leq \text{环模直径} < 250\text{mm}$, 电机功率 $< 17\text{kW}$ | 4270 | 通用类 |
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 饲料 (草)加 工机械设 备 | 颗粒饲料压 制机 | 环模直径250mm及以上颗粒饲料 压制机 | 环模直径 $\geq 250\text{mm}$, 电机功率 $\geq 17\text{kW}$ | 9500 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 孵化机 | 10000—50000枚孵化机 | $10000\text{枚} \leq \text{蛋容量} < 50000\text{枚}$ | 4560 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 孵化机 | 50000枚及以上孵化机 | 蛋容量 $\geq 50000\text{枚}$ | 9500 | 通用类 |
| | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 喂料机 | 螺旋喂料机输送长度50M及以下 | 含料塔, 输送长度 $\leq 50\text{m}$ | 1900 | 非通用 |
| | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 喂料机 | 螺旋喂料机输送长度50-100M (含) | 含料塔, $50\text{m} < \text{输送长度} \leq 100\text{m}$ | 2180 | 非通用 |
| | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 喂料机 | 螺旋喂料机输送长度100M以上 | 含料塔, 输送长度 $> 100\text{m}$ | 3800 | 非通用 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 送料机 | 链条式送料机 | 链条式送料机 | 4080 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 送料机 | 青贮取料机 | 自走式: $1400\text{mm} \leq \text{取料宽度} \leq 1800\text{mm}$ | 8550 | 通用类 |
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 送料机 | 50—100m索盘式送料机 | 索盘式: $50\text{m} \leq \text{送料长度} < 100\text{m}$ | 4080 | 通用类 |
| 4 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 送料机 | 100—200m索盘式送料机 | 索盘式: $100\text{m} \leq \text{送料长度} < 200\text{m}$ | 9500 | 通用类 |
| 5 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 送料机 | 200m及以上索盘式送料机 | 索盘式: 送料长度 $\geq 200\text{m}$ | 14250 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|---------------------|------------|---------------------------|-----------------------------------|------------|-----|
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜牧饲养 机械 | 清粪机 (车) | 牵引刮板式清粪机 | 牵引刮板式清粪机 | 570 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 1杯组手动移动式挤奶机 | 杯组数: 1; 脱杯方式: 手动; 形式: 移动式 | 1280 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 2杯组手动移动式挤奶机 | 杯组数: 2; 脱杯方式: 手动; 形式: 移动式 | 1420 | 通用类 |
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 6—8杯组平面式挤奶机 | 杯组数: 6—8; 形式: 平面式 | 12820 | 通用类 |
| 4 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 10—12杯组平面式挤奶机 | 杯组数: 10—12; 形式: 平面式 | 14720 | 通用类 |
| 5 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 14杯组平面式挤奶机 | 杯组数: 14; 形式: 平面式 | 17100 | 通用类 |
| 6 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 16杯组及以上平面式挤奶机 | 杯组数 \geq 16; 形式: 平面式 | 19950 | 通用类 |
| 7 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 8杯组手动脱杯中置(鱼骨)式 挤奶机 | 杯组数: 8; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)式 | 18810 | 通用类 |
| 8 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 10杯组手动脱杯中置(鱼骨) 式挤奶机 | 杯组数: 10; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)式 | 18810 | 通用类 |
| 9 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 12杯组手动脱杯中置(鱼骨) 式挤奶机 | 杯组数: 12; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)式 | 20520 | 通用类 |
| 10 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 14—15杯组手动脱杯中置(鱼 骨)式挤奶机 | 杯组数: 14—15; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)式 | 23940 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|---------------------|-----|---------------------------|------------------------------|------------|-----|
| 11 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 16杯组手动脱杯中置（鱼骨） 式挤奶机 | 杯组数：16；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式 | 28500 | 通用类 |
| 12 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 18—20杯组手动脱杯中置（鱼 骨）式挤奶机 | 杯组数：18—20；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式 | 33340 | 通用类 |
| 13 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 24杯组手动脱杯中置（鱼骨） 式挤奶机 | 杯组数：24；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式 | 38000 | 通用类 |
| 14 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 28—30杯组手动脱杯中置（鱼 骨）式挤奶机 | 杯组数：28—30；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式 | 45030 | 通用类 |
| 15 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 32杯组手动脱杯中置（鱼骨） 式挤奶机 | 杯组数：32；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式 | 59560 | 通用类 |
| 16 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 36杯组及以上手动脱杯中置 （鱼骨）式挤奶机 | 杯组数≥36；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式 | 80940 | 通用类 |
| 17 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 8杯组自动脱杯中置（鱼骨）式 挤奶机 | 杯组数：8；脱杯方式：自动；形式：中置（鱼骨）式 | 42750 | 通用类 |
| 18 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 10杯组自动脱杯中置（鱼骨） 式挤奶机 | 杯组数：10；脱杯方式：自动；形式：中置（鱼骨）式 | 42750 | 通用类 |
| 19 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 12杯组自动脱杯中置（鱼骨） 式挤奶机 | 杯组数：12；脱杯方式：自动；形式：中置（鱼骨）式 | 71250 | 通用类 |
| 20 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 14杯组及以上自动脱杯中置 （鱼骨）式挤奶机 | 杯组数≥14；脱杯方式：自动；形式：中置（鱼骨）式 | 80840 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|---------------------|-----|---------------------------|---|------------|-----|
| 21 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 16杯组及以上自动脱杯并列 (转盘)式挤奶机 | 杯组数 \geq 16; 脱杯方式: 自动; 形式: 并列(转盘)式 | 102600 | 通用类 |
| 22 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 挤奶机 | 20杯组及以上手动脱杯并列 (转盘)式挤奶机 | 杯组数 \geq 20; 脱杯方式: 手动; 形式: 并列(转盘)式 | 51300 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 冷藏罐 | 3000L以下非全自动清洗冷藏罐 | 容量 $<$ 3000L; 清洗方式: 非全自动清洗 | 6840 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 冷藏罐 | 3000—6000L非全自动清洗冷藏 罐 | 3000L \leq 容量 $<$ 6000L; 清洗方式: 非全自动清洗 | 8550 | 通用类 |
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 冷藏罐 | 6000L及以上非全自动清洗冷藏 罐 | 容量 \geq 6000L; 清洗方式: 非全自动清洗 | 15390 | 通用类 |
| 4 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 冷藏罐 | 3000L以下全自动清洗冷藏罐 | 容量 $<$ 3000L; 清洗方式: 全自动清洗 | 7180 | 通用类 |
| 5 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 冷藏罐 | 3000—6000L全自动清洗冷藏罐 | 3000L \leq 容量 $<$ 6000L; 清洗方式: 全自动清洗 | 10260 | 通用类 |
| 6 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 冷藏罐 | 6000L及以上全自动清洗冷藏罐 | 容量 \geq 6000L; 清洗方式: 全自动清洗 | 16430 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 贮奶罐 | 3000—6000L贮奶罐 | 3000L \leq 容量 $<$ 6000L | 6840 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 贮奶罐 | 6000—20000L贮奶罐 | 6000L \leq 容量 $<$ 20000L | 13680 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|---------------------|---|--------------|--|------------|-----|
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 畜产品采 集加工机 械设备 | 贮奶罐 | 20000L及以上贮奶罐 | 容量≥20000L | 19660 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 水产养殖 机械 | 增氧机 | 普通型增氧机 | 普通型增氧机 | 340 | 通用类 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 水产养殖 机械 | 增氧机 | 微孔曝气式增氧机 | 曝气式增氧机；功率≥1kW | 1140 | 通用类 |
| 1 | 畜牧水产 养殖机械 | 其他畜牧 水产养殖 机械 | 养蜂专用平 台（含蜜蜂 踏板、蜂箱 保湿装置、 蜜蜂饲喂装 置、电动摇 蜜机、电动 取浆器、花 粉干燥箱） | 分离式蜂箱 | 蜂箱形式：三层式分离式；含支架、防虫、防盗装置；每组 含10个全套蜂箱 | 1420 | 非通用 |
| 2 | 畜牧水产 养殖机械 | 其他畜牧 水产养殖 机械 | 养蜂专用平 台（含蜜蜂 踏板、蜂箱 保湿装置、 蜜蜂饲喂装 置、电动摇 蜜机、电动 取浆器、花 粉干燥箱） | 王浆挖浆机 | 挖浆速度：30次/min；单台基条王浆残留量：≤1g | 2180 | 非通用 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------------|--------------------|---|------------------|--|------------|-----|
| 3 | 畜牧水产 养殖机械 | 其他畜牧 水产养殖 机械 | 养蜂专用平台(含蜜蜂踏板、蜂箱保湿装置、蜜蜂饲喂装置、电动摇蜜机、电动取浆器、花粉干燥箱) | 移动式养蜂平台 | 适用蜂箱数量: ≥80个; 含联动式蜂箱踏板、蜂箱保湿装置、蜜蜂饲喂装置、电动摇浆机、电动取浆器、花粉干燥箱。 | 9500 | 非通用 |
| 4 | 畜牧水产 养殖机械 | 其他畜牧 水产养殖 机械 | 养蜂专用平台(含蜜蜂踏板、蜂箱保湿装置、蜜蜂饲喂装置、电动摇蜜机、电动取浆器、花粉干燥箱) | 移动式养蜂平台(复合型) | 适用蜂箱数量: ≥80个; 含联动式蜂箱踏板、蜂箱保湿装置、蜜蜂饲喂装置、电动摇浆机、电动取浆器、花粉干燥箱、生活水箱、车载显示器、卫星信号接收器、汽油发电机。 | 12350 | 非通用 |
| 1 | 动力机械 | 拖拉机 | 手扶拖拉机 | 8马力及以上皮带传动手扶拖拉机 | 传动方式: 皮带传动; 功率≥8马力 | 950 | 通用类 |
| 2 | 动力机械 | 拖拉机 | 手扶拖拉机 | 11—15马力直联传动手扶拖拉机 | 传动方式: 直联传动; 11马力≤功率≤15马力 | 2850 | 通用类 |
| 1 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 20马力以下两轮驱动拖拉机 | 功率<20马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 2560 | 通用类 |
| 2 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 20—25马力两轮驱动拖拉机 | 20马力≤功率<25马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 5380 | 通用类 |
| 3 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 25—30马力两轮驱动拖拉机 | 25马力≤功率<30马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 6660 | 通用类 |
| 4 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 30—35马力两轮驱动拖拉机 | 30马力≤功率<35马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 7430 | 通用类 |
| 5 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 35—40马力两轮驱动拖拉机 | 35马力≤功率<40马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 8290 | 通用类 |
| 6 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 40—45马力两轮驱动拖拉机 | 40马力≤功率<45马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 8640 | 通用类 |
| 7 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 45—50马力两轮驱动拖拉机 | 45马力≤功率<50马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 9690 | 通用类 |
| 8 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 50—55马力两轮驱动拖拉机 | 50马力≤功率<55马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 11110 | 通用类 |
| 9 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 55—60马力两轮驱动拖拉机 | 55马力≤功率<60马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 13390 | 通用类 |
| 10 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 60—65马力两轮驱动拖拉机 | 60马力≤功率<65马力; 驱动方式: 两轮驱动 | 14250 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|------|-----|-------|------------------|--------------------------|------------|-----|
| 11 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 65—70马力两轮驱动拖拉机 | 65马力≤功率<70马力；驱动方式：两轮驱动 | 16670 | 通用类 |
| 12 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 70—75马力两轮驱动拖拉机 | 70马力≤功率<75马力；驱动方式：两轮驱动 | 17100 | 通用类 |
| 13 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 75—80马力两轮驱动拖拉机 | 75马力≤功率<80马力；驱动方式：两轮驱动 | 17950 | 通用类 |
| 14 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 80—85马力两轮驱动拖拉机 | 80马力≤功率<85马力；驱动方式：两轮驱动 | 18630 | 通用类 |
| 15 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 85—90马力两轮驱动拖拉机 | 85马力≤功率<90马力；驱动方式：两轮驱动 | 19660 | 通用类 |
| 16 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 90—95马力两轮驱动拖拉机 | 90马力≤功率<95马力；驱动方式：两轮驱动 | 21370 | 通用类 |
| 17 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 95—100马力两轮驱动拖拉机 | 95马力≤功率<100马力；驱动方式：两轮驱动 | 22230 | 通用类 |
| 18 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 100马力及以上两轮驱动拖拉机 | 功率≥100马力；驱动方式：两轮驱动 | 23080 | 通用类 |
| 19 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 20马力以下四轮驱动拖拉机 | 功率<20马力；驱动方式：四轮驱动 | 2990 | 通用类 |
| 20 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 20—25马力四轮驱动拖拉机 | 20马力≤功率<25马力；驱动方式：四轮驱动 | 5890 | 通用类 |
| 21 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 25—30马力四轮驱动拖拉机 | 25马力≤功率<30马力；驱动方式：四轮驱动 | 8550 | 通用类 |
| 22 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 30—35马力四轮驱动拖拉机 | 30马力≤功率<35马力；驱动方式：四轮驱动 | 7600 | 通用类 |
| 23 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 35—40马力四轮驱动拖拉机 | 35马力≤功率<40马力；驱动方式：四轮驱动 | 8550 | 通用类 |
| 24 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 40—45马力四轮驱动拖拉机 | 40马力≤功率<45马力；驱动方式：四轮驱动 | 9690 | 通用类 |
| 25 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 45—50马力四轮驱动拖拉机 | 45马力≤功率<50马力；驱动方式：四轮驱动 | 10450 | 通用类 |
| 26 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 50—55马力四轮驱动拖拉机 | 50马力≤功率<55马力；驱动方式：四轮驱动 | 12350 | 通用类 |
| 27 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 55—60马力四轮驱动拖拉机 | 55马力≤功率<60马力；驱动方式：四轮驱动 | 13300 | 通用类 |
| 28 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 60—65马力四轮驱动拖拉机 | 60马力≤功率<65马力；驱动方式：四轮驱动 | 13300 | 通用类 |
| 29 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 65—70马力四轮驱动拖拉机 | 65马力≤功率<70马力；驱动方式：四轮驱动 | 14720 | 通用类 |
| 30 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 70—75马力四轮驱动拖拉机 | 70马力≤功率<75马力；驱动方式：四轮驱动 | 18710 | 通用类 |
| 31 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 75—80马力四轮驱动拖拉机 | 75马力≤功率<80马力；驱动方式：四轮驱动 | 22230 | 通用类 |
| 32 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 80—85马力四轮驱动拖拉机 | 80马力≤功率<85马力；驱动方式：四轮驱动 | 24700 | 通用类 |
| 33 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 85—90马力四轮驱动拖拉机 | 85马力≤功率<90马力；驱动方式：四轮驱动 | 26600 | 通用类 |
| 34 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 90—95马力四轮驱动拖拉机 | 90马力≤功率<95马力；驱动方式：四轮驱动 | 27550 | 通用类 |
| 35 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 95—100马力四轮驱动拖拉机 | 95马力≤功率<100马力；驱动方式：四轮驱动 | 28500 | 通用类 |
| 36 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 100—110马力四轮驱动拖拉机 | 100马力≤功率<110马力；驱动方式：四轮驱动 | 29450 | 通用类 |
| 37 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 110—120马力四轮驱动拖拉机 | 110马力≤功率<120马力；驱动方式：四轮驱动 | 34100 | 通用类 |
| 38 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 120—130马力四轮驱动拖拉机 | 120马力≤功率<130马力；驱动方式：四轮驱动 | 38000 | 通用类 |
| 39 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 130—140马力四轮驱动拖拉机 | 130马力≤功率<140马力；驱动方式：四轮驱动 | 45220 | 通用类 |
| 40 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 140—150马力四轮驱动拖拉机 | 140马力≤功率<150马力；驱动方式：四轮驱动 | 54720 | 通用类 |
| 41 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 150—180马力四轮驱动拖拉机 | 150马力≤功率<180马力；驱动方式：四轮驱动 | 63000 | 通用类 |
| 42 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 180—200马力四轮驱动拖拉机 | 180马力≤功率<200马力；驱动方式：四轮驱动 | 63000 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|------------|--------------|--------|------------------|--------------------------|------------|-----|
| 43 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 200—210马力四轮驱动拖拉机 | 200马力≤功率<210马力；驱动方式：四轮驱动 | 63000 | 通用类 |
| 44 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 210马力及以上四轮驱动拖拉机 | 功率≥210马力；驱动方式：四轮驱动 | 63000 | 通用类 |
| 1 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 40—50马力履带式拖拉机 | 40马力≤功率<50马力；驱动方式：履带式 | 15560 | 通用类 |
| 2 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 50—60马力履带式拖拉机 | 50马力≤功率<60马力；驱动方式：履带式 | 15560 | 通用类 |
| 3 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 60—70马力履带式拖拉机 | 60马力≤功率<70马力；驱动方式：履带式 | 23940 | 通用类 |
| 4 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 70—80马力履带式拖拉机 | 70马力≤功率<80马力；驱动方式：履带式 | 36760 | 通用类 |
| 5 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 80—90马力履带式拖拉机 | 80马力≤功率<90马力；驱动方式：履带式 | 36760 | 通用类 |
| 6 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 90—100马力履带式拖拉机 | 90马力≤功率<100马力；驱动方式：履带式 | 39520 | 通用类 |
| 7 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 100—110马力履带式拖拉机 | 100马力≤功率<110马力；驱动方式：履带式 | 44460 | 通用类 |
| 8 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 110—120马力履带式拖拉机 | 110马力≤功率<120马力；驱动方式：履带式 | 44460 | 通用类 |
| 9 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 120—130马力履带式拖拉机 | 120马力≤功率<130马力；驱动方式：履带式 | 46170 | 通用类 |
| 10 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 130—140马力履带式拖拉机 | 130马力≤功率<140马力；驱动方式：履带式 | 53860 | 通用类 |
| 11 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 140—150马力履带式拖拉机 | 140马力≤功率<150马力；驱动方式：履带式 | 64120 | 通用类 |
| 12 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 150—160马力履带式拖拉机 | 150马力≤功率<160马力；驱动方式：履带式 | 64120 | 通用类 |
| 13 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 160马力及以上履带式拖拉机 | 功率≥160马力；驱动方式：履带式 | 102600 | 通用类 |
| 1 | 设施农业 设备 | 日光温室 设施设备 | 卷帘机 | 卷帘机 | 卷帘机 | 190 | 通用类 |

山东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 补贴额 (元) | 备注 |
|----|--------|-------------|--|--|---|------------|------|
| 1 | 设施农业设备 | 连栋温室设施设备 | 灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等) | 灌溉首部 | 含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等，供货时需要配置长度不少于60米的主管带。 | 350 | 非通用类 |
| | 设施农业设备 | 连栋温室设施设备 | 灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等) | 水肥一体化成套设备 | 集成运用灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备、营养液消毒设备、智能分析控制设备等，实现水肥一体化全智能自动控制。 | 4500 | 非通用类 |
| 1 | 其他机械 | 无害化处理设备 | 无害化处理设备 | 有效容积0.5m ³ -2m ³ 病死畜禽无害化处理设备，功率大于2.2kW | 0.5m ³ ≤有效容积<2m ³ ，配备尾气处理装置，功率>2.2kW。 | 9500 | 非通用类 |
| 2 | 其他机械 | 病死畜禽无害化处理设备 | 病死畜禽无害化处理设备 | 有效容积大于2m ³ 病死畜禽无害化处理设备，功率大于7.5kW | 2m ³ ≤有效容积，配备尾气处理装置，功率>7.5kW。 | 38000 | 非通用类 |
| 1 | 其他机械 | 精准农业设备 | 终端(含渔船用) | 电动方向盘，直线精度±10cm的北斗导航辅助驾驶系统 | 电动方向盘，北斗导航辅助驾驶系统，直线精度±10cm | 13000 | 非通用类 |
| 2 | 其他机械 | 精准农业设备 | 农业用北斗终端(含渔船用) | 陆地农业用北斗终端 | 陆地农业用北斗终端 | 350 | 非通用类 |