

| 序号 | 专利名称 | 授权/申请专利号 | 授权/申请国家 | 类型 | 完成人员 | 授权/申请日期 |
|----|------------------|------------------|---------|--------|---------|------------|
| 1 | 一种隔音降噪型果树枝条粉碎机 | ZL201821711815.0 | 中国 | 实用新型专利 | 李丽红 | 2019.06.18 |
| 2 | 一种果树枝条粉碎装置 | ZL201821730427.7 | 中国 | 实用新型专利 | 李丽红 | 2019.08.06 |
| 3 | 欧姆加热冻肉解冻装置 | ZL201721606891.0 | 中国 | 实用新型专利 | 冯晚平 | 2019.1.15 |
| 4 | 一种农用种子农药混合装置 | ZL201822268035.X | 中国 | 实用新型专利 | 葛健煜 | 2019.10.25 |
| 5 | 一种气吸滚筒式高效电动排种器 | ZL201920398471.0 | 中国 | 实用新型专利 | 郭玮 | 2019.11.26 |
| 6 | 适用于农作物茎秆扭转测试的装置 | CN 208488345 U | 中国 | 实用新型专利 | 李红波 | 20190212 |
| 7 | 电场、磁场和超声波种子处理一体机 | ZL201822088197.5 | 中国 | 实用新型专利 | 李伟 | 2019.11 |
| 8 | 一种玉米脱粒装置 | 201920488570.8 | 中国 | 实用新型专利 | 李晓斌 | 2019.11.18 |
| 9 | 播种施肥浇水一体机 | 201920560824.2 | 中国 | 实用新型专利 | 李晓斌 | 2019.12.11 |
| 10 | 一种杂粮清选机 | ZL201821840981.0 | 中国 | 实用新型 | 邱述金 | 2019/7/5 |
| 11 | 一种基于光电跟踪的火力打击无人 | ZL201821667870.4 | 中国 | 实用新型 | 宋海燕(通讯) | 2019年5月7日 |

| | | | | | | |
|----|-------------------|------------------------|----|----------|-----|------------|
| | 作战平台 | | | | | |
| 12 | 一种增加走线电气距离的线圈引线结构 | ZL201920330266.0 | 中国 | 实用新型专利 | 孙瑞娟 | 2019.3.15 |
| 13 | 智能化温室数据采集系统 V1.0 | 2019SR0739987 | 中国 | 计算机软件著作权 | 王文俊 | 2019.07.17 |
| 14 | 一种嫁接剪 | ZL 2018212494398 | 中国 | 实用新型专利 | 叶绍波 | 2019.03 |
| 15 | 一种高效芽接钳 | ZL 2018212732216 | 中国 | 实用新型专利 | 叶绍波 | 2019.04 |
| 16 | 一种便携式播种机 | ZL 2018217716351 | 中国 | 实用新型专利 | 叶绍波 | 2019.07 |
| 17 | 充电式草坪除草车 | ZL 201820447374.1 | 中国 | 实用新型专利 | 张静 | 2019.1.15 |
| 18 | 一种鲜食核桃除青皮和破壳装置 | ZL 2018 2 2135024.4 | 中国 | 实用新型专利 | 张淑娟 | 2019.08.06 |
| 19 | 一种电气工程用电气箱 | ZL201821965748.5 | 中国 | 实用新型专利 | 张雪莉 | 2019.06.18 |
| 20 | 一种农业工程温棚用通风装置 | CN 209234464 U | 中国 | 实用新型专利 | 赵美香 | 2019.08.13 |

| | | | | | | |
|----|------------------|----------------------|----|--------|-----|------------|
| 21 | 离地间隙可调的多功能拖拉机底盘 | ZL 201710208908.5 | 中国 | 发明 | 张秀全 | 2019.6.11 |
| 22 | 一种小型燕麦饲草揉丝机 | ZL201821276455.6 | 中国 | 实用新型专利 | 卢琦 | 2019.5 |
| 23 | 一种温室温度调控系统 | ZL201820794220.X | 中国 | 实用新型专利 | 赵凡 | 2019.5.17 |
| 24 | 一种小型玉米剥皮机 | ZL201821802937.0 | 中国 | 实用新型专利 | 刘芸 | 2019.07.09 |
| 25 | 一种作物茎秆多功能往复切割试验台 | ZL201821592685.3 | 中国 | 实用新型 | 崔清亮 | 2019.05.14 |
| 26 | 风筛式谷物清选试验装置 | ZL201821660413.2 | 中国 | 实用新型 | 崔清亮 | 2019.05.31 |
| 27 | 一种猪肉水分快速检测系统 | | 中国 | 实用新型 | 张志勇 | 20191216 |