2015年度授权知识产权列表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专利名称 | 专利类型 | 授权日 | 负责人 |
| 生物转化芦苇和花生饼粕制备饲料用复合酶兼益生菌制剂的方法 | 发明专利 | 2015-01-07 | 阮晖 |
| 由多个蓄冷板支架单元组成的可装配式蓄冷墙结构 | 发明专利 | 2015-01-07 | 应铁进 |
| 一种饲料添加剂及其应用 | 发明专利 | 2015-01-14 | 冯凤琴 |
| 杂交水稻制种父本两行插秧专用分插机构 | 发明专利 | 2015-01-14 | 王永维 |
| 一种板栗壳吸附材料及其制备方法和应用 | 发明专利 | 2015-01-14 | 陈启和 |
| 一种1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯的制备方法 | 发明专利 | 2015-01-21 | 冯凤琴 |
| 一种土壤总含磷量检测装置以及方法 | 发明专利 | 2015-01-21 | 何勇 |
| 一种植物叶片三维光分布的检测装置及方法 | 发明专利 | 2015-01-21 | 方慧 |
| 一种基于双目视觉技术的自动对靶喷施系统 | 实用新型专利 | 2015-01-21 | 刘飞 |
| 基于计算机视觉技术的对虾品质监测与分级软件 | 计算机软件著作权 | 2015-01-27 | 成芳 |
| 一种柑橘罐头生产碱排液提取果胶的工艺 | 发明专利 | 2015-01-28 | 吴丹 |
| 一种杨梅叶原花色素化妆水及其制备方法 | 发明专利 | 2015-02-04 | 叶兴乾 |
| 可视化检测核酸恒温扩增的反应装置 | 实用新型专利 | 2015-02-18 | 吴坚 |
| 一种雪梨果肉果汁饮料及其制备方法 | 发明专利 | 2015-02-25 | 何国庆 |
| 一种基于口感信息快速评定人参掺假西洋参的方法 | 发明专利 | 2015-02-25 | 王俊 |
| 一种结球类蔬菜收获机的输送切割装置 | 发明专利 | 2015-02-25 | 王俊 |
| 一种结球类蔬菜收获机中切割后的输送与作业系统 | 发明专利 | 2015-02-25 | 王俊 |
| 一种鉴定发酵酸面团中细菌菌相组成的方法 | 发明专利 | 2015-03-04 | 何国庆 |
| 一种分离重叠植物栽培盆的装置 | 发明专利 | 2015-03-18 | 何勇 |
| 碰撞-气力式杂交水稻制种授粉机及其方法 | 发明专利 | 2015-03-18 | 王永维 |
| 冲击-气力式杂交水稻制种授粉机及其方法 | 发明专利 | 2015-03-18 | 王永维 |
| 基于共线激光诱导击穿光谱作物营养元素快速检测的装置 | 实用新型专利 | 2015-03-18 | 刘飞 |
| 一种多模式激光诱导击穿光谱装置 | 实用新型专利 | 2015-03-18 | 刘飞 |
| 一种基于激光烧蚀羽流的原子荧光光谱装置 | 实用新型专利 | 2015-03-18 | 刘飞 |
| 一种可调再加热双脉冲激光诱导击穿光谱装置 | 实用新型专利 | 2015-03-18 | 刘飞 |
| 一种用于激光诱导击穿光谱检测的样品台 | 实用新型专利 | 2015-03-18 | 刘飞 |
| 一种抗老化回生米饭的制备方法 | 发明专利 | 2015-03-25 | 阮晖 |
| 利用高电压产生等离子体的伤口处理装置 | 发明专利 | 2015-03-25 | 王剑平 |
| 基于超声波测距原理的智能导盲系统 | 发明专利 | 2015-03-25 | 王剑平 |
| 酸面团馒头中挥发性风味物质的吹扫捕集检测方法 | 发明专利 | 2015-03-25 | 何国庆 |
| 一种植物叶片漫反射光分布的检测装置及方法 | 发明专利 | 2015-03-25 | 方慧 |
| 酸面团馒头中挥发性风味物质的同时蒸馏萃取检测方法 | 发明专利 | 2015-04-01 | 何国庆 |
| 基于微酸性电解处理养殖水的处理方法 | 发明专利 | 2015-04-15 | 叶章颖 |
| 吸嘴式水稻育秧精量自动播种装置 | 发明专利 | 2015-04-15 | 王永维 |
| 一种基于多传感器技术的葡萄水分胁迫诊断方法及系统 | 发明专利 | 2015-04-22 | 何勇 |
| 一种发酵酸面团制作馒头的方法 | 发明专利 | 2015-04-22 | 何国庆 |
| 一种昆虫监测装置 | 发明专利 | 2015-04-22 | 何勇 |
| 一种用于喷洒农药的旋翼式无人机 | 发明专利 | 2015-04-22 | 何勇 |
| 一种变量喷洒农药的无人机 | 实用新型专利 | 2015-04-22 | 何勇 |
| 海参多糖的电离辐射降解法 | 发明专利 | 2015-04-29 | 陈士国 |
| 用于果蔬渗透脱水前处理的高压脉冲电场处理室 | 发明专利 | 2015-04-29 | 王剑平 |
| 改善水果线扫描光谱成像的光照装置 | 发明专利 | 2015-04-29 | 应义斌 |
| 一种快速无损评定名贵药材年限的方法 | 发明专利 | 2015-05-06 | 王俊 |
| 带磁分离的快速装配微流通检测池装置 | 发明专利 | 2015-05-06 | 叶尊忠 |
| 直压式快速装配微流通检测池装置 | 发明专利 | 2015-05-06 | 叶尊忠 |
| 一种结球类蔬菜收获机的拔取装置 | 发明专利 | 2015-05-06 | 王俊 |
| 一种塑料薄膜温室水池保温装置 | 实用新型专利 | 2015-05-13 | 郑荣进 |
| 食品中羧甲基赖氨酸成分的检测方法及应用 | 发明专利 | 2015-05-13 | 张英 |
| 一种土壤有机质检测装置以及检测方法 | 发明专利 | 2015-05-13 | 何勇 |
| 绿色和蓝色LED灯交替布置的鸡舍照明方法及系统 | 发明专利 | 2015-05-20 | 泮进明 |
| 对家禽养殖光照强度自主选择特性的监测装置 | 发明专利 | 2015-05-20 | 泮进明 |
| 一种多方位整杆式甘蔗剥叶装置 | 发明专利 | 2015-05-20 | 王俊 |
| 一种基于二次光谱重组的西瓜糖度快速建模方法 | 发明专利 | 2015-05-20 | 谢丽娟 |
| 一种球形水果糖度无损检测方法与检测装置 | 发明专利 | 2015-05-20 | 王剑平 |
| 能实现包装箱输送过程中自动转向90°的装置 | 发明专利 | 2015-05-20 | 徐惠荣 |
| IGBT故障检测电路 | 发明专利 | 2015-05-20 | 王剑平 |
| 一种结球类蔬菜收获机的导向刷土装置 | 发明专利 | 2015-05-20 | 王俊 |
| 封闭式恒温多层水循环龟鳖养殖系统 | 发明专利 | 2015-05-27 | 郑荣进 |
| 用于冷链运输的装配式相变蓄冷壁 | 发明专利 | 2015-05-27 | 应铁进 |
| 基于连续振动发声的禽蛋裂纹声学检测方法 | 发明专利 | 2015-05-27 | 应铁进 |
| 用于育苗播种生产线的上盘机构及其使用方法 | 发明专利 | 2015-05-27 | 王俊 |
| 行星齿轮式采棉机头 | 发明专利 | 2015-05-27 | 李建平 |
| 一种鱿鱼足分拣装置 | 发明专利 | 2015-05-27 | 李建平 |
| 一种适合南方地区的冬暖夏凉型保育舍 | 发明专利 | 2015-06-03 | 汪开英 |
| 用于诱导果实抗性控制病害的制剂及其使用方法 | 发明专利 | 2015-06-03 | 余挺 |
| 一种检测小球藻含铁量的方法 | 发明专利 | 2015-06-03 | 何勇 |
| 一种确定果树局部热点并对其进行降温的方法 | 发明专利 | 2015-06-03 | 何勇 |
| 用于光谱在线检测水果品质的运动状态控制装置 | 发明专利 | 2015-06-03 | 谢丽娟 |
| 酸面团馒头中挥发性风味物质的顶空固相微萃取检测方法 | 发明专利 | 2015-06-03 | 何国庆 |
| 两次升压式的高压脉冲电源 | 发明专利 | 2015-06-10 | 王剑平 |
| 一种克氏原螯虾去肠机 | 实用新型专利 | 2015-06-10 | 成芳 |
| 超低温水介质速冻装置 | 实用新型专利 | 2015-06-10 | 成芳 |
| 一种甘蓝类蔬菜收获的导正输送装置 | 发明专利 | 2015-06-17 | 王俊 |
| 基于光谱成像技术的植物健康状况检测方法及其装置 | 发明专利 | 2015-06-17 | 蒋焕煜 |
| 一种定量检测盐酸四环素溶液的太赫兹时域光谱方法 | 发明专利 | 2015-06-17 | 应义斌 |
| 一种密闭性便携式核酸检测用装置 | 实用新型专利 | 2015-06-30 | 吴坚 |
| 樱桃番茄果实生物防腐保鲜剂及其用途 | 发明专利 | 2015-07-08 | 郑晓冬 |
| 基于量子点的荧光法检测热加工食品中丙烯酰胺的方法 | 发明专利 | 2015-07-08 | 张英 |
| 密闭性便携式试纸条比色法核酸检测装置、检测容器 | 实用新型专利 | 2015-07-08 | 吴坚 |
| 蔬菜钵苗高速移栽移植器 | 发明专利 | 2015-07-08 | 王永维 |
| 水果品质声学无损检测装置 | 发明专利 | 2015-07-15 | 王剑平 |
| 基于555定时器控制的高压脉冲电源 | 发明专利 | 2015-07-15 | 王剑平 |
| 一种茶叶中茶多酚含量的检测方法 | 发明专利 | 2015-07-15 | 李晓丽 |
| 穴盘定位寸动装置 | 发明专利 | 2015-07-22 | 李建平 |
| 脂溶性竹叶抗氧化物及其制备方法 | 发明专利 | 2015-07-29 | 张英 |
| 绿蓝混合式LED的人眼友好型鸡舍光照方法及系统 | 发明专利 | 2015-08-05 | 泮进明 |
| 光源功率检测装置 | 发明专利 | 2015-08-05 | 叶尊忠 |
| 用于控制柑橘采后病害的化学杀菌剂 | 发明专利 | 2015-08-05 | 余挺 |
| 一种结合拉曼光谱技术和谱峰比值法的藻种鉴别方法 | 发明专利 | 2015-08-05 | 邵咏妮 |
| 一种畜禽场智能化的物联网系统及物联网方法 | 发明专利 | 2015-08-12 | 汪开英 |
| 用于冷链运输可调节冷量的装配式相变蓄冷车厢 | 发明专利 | 2015-08-12 | 应铁进 |
| 拉曼光谱中宇宙射线干扰的识别及消除方法 | 发明专利 | 2015-08-12 | 李晓丽 |
| 甘蓝类蔬菜收获机及其方法 | 发明专利 | 2015-08-12 | 王俊 |
| 甘蓝类蔬菜收获机的夹根输送装置及其方法 | 发明专利 | 2015-08-12 | 王俊 |
| 甘蓝类蔬菜收获机的外包叶去除装置及其方法 | 发明专利 | 2015-08-12 | 王俊 |
| 一种基于机器视觉的苹果表面无冗余信息图像处理方法 | 发明专利 | 2015-08-12 | 饶秀勤 |
| 农产品光谱成像检测中的均匀照射方法及装置 | 发明专利 | 2015-08-12 | 应义斌 |
| 单气缸驱动的插拔夹取式穴盘苗移栽手爪 | 发明专利 | 2015-08-12 | 蒋焕煜 |
| 一种基于最小二乘法的QR码图像定位方法 | 发明专利 | 2015-08-19 | 饶秀勤 |
| 电磁铁双向驱动电路 | 发明专利 | 2015-08-19 | 王剑平 |
| 基于IGBT串联的固体开关式高压脉冲电源 | 发明专利 | 2015-08-19 | 王剑平 |
| 基于脉冲电场和超声波场的液态食品灭菌装置 | 发明专利 | 2015-08-19 | 王剑平 |
| 一种优化植物氮肥施用量的实验系统 | 实用新型专利 | 2015-08-19 | 刘飞 |
| 一种光催化空气净化装置与方法 | 发明专利 | 2015-08-26 | 汪开英 |
| 西瓜密度在线检测方法与装置 | 发明专利 | 2015-08-26 | 徐惠荣 |
| 禽蛋称重分级监控软件 | 计算机软件著作权 | 2015-08-31 | 王剑平 |
| 禽蛋动态称重调试软件 | 计算机软件著作权 | 2015-08-31 | 王剑平 |
| 水产品溯源与全程质量控制软件 | 实用新型专利 | 2015-08-31 | 成芳 |
| 山茶油微乳液及其制备方法 | 发明专利 | 2015-09-02 | 张辉 |
| 一种分离制备杨梅叶原花色素的方法 | 发明专利 | 2015-09-09 | 叶兴乾 |
| 杂交水稻制种父本两行插秧机的动力传动装置及其方法 | 发明专利 | 2015-09-09 | 王永维 |
| 一种米饭的品质改良剂及速冻米饭的制备方法 | 发明专利 | 2015-09-09 | 何国庆 |
| 基于罗伦隐球酵母与拮抗芽孢杆菌混合施用的水晶梨生物保鲜剂及其制备方法和用途 | 发明专利 | 2015-09-09 | 周文文 |
| 一种果蔬清洗杀菌装置及方法 | 发明专利 | 2015-09-16 | 丁甜 |
| 一种对果树进行冰冻预警的方法 | 发明专利 | 2015-09-16 | 何勇 |
| 一种茶叶叶片SPAD指数的检测方法 | 发明专利 | 2015-09-16 | 李晓丽 |
| 基于高光谱成像技术的脐橙表面农药残留量的检测方法 | 发明专利 | 2015-09-16 | 何勇 |
| 一种基于植物氮肥施用量优化的栽培系统 | 实用新型专利 | 2015-09-16 | 刘飞 |
| 一种水培供液装置 | 实用新型专利 | 2015-09-16 | 刘飞 |
| 桂花多酚提取物及其制备方法和用途 | 发明专利 | 2015-09-30 | 陆柏益 |
| 甾醇酚酸酯在制备防治乳腺癌药物中的应用 | 发明专利 | 2015-09-30 | 陆柏益 |
| 一种食用油脂过氧化值测定组合试剂及检测方法 | 发明专利 | 2015-09-30 | 章宇 |
| 抗体与微珠连接方法 | 发明专利 | 2015-09-30 | 郑晓冬 |
| 一种小型毛豆收获机 | 发明专利 | 2015-10-21 | 张京平 |
| 一种地面有轨的立柱式无人机信息获取模拟系统 | 实用新型专利 | 2015-10-21 | 刘飞 |
| 一种立柱式无人机信息获取模拟系统 | 实用新型专利 | 2015-10-21 | 刘飞 |
| 一种悬挂式无人机信息获取模拟系统 | 实用新型专利 | 2015-10-21 | 刘飞 |
| 一种带地面转盘的悬挂式无人机信息获取模拟系统 | 实用新型专利 | 2015-10-21 | 刘飞 |
| 一种地面有轨的悬挂式无人机信息获取模拟系统 | 实用新型专利 | 2015-10-21 | 刘飞 |
| 一种带地面转盘的立柱式无人机信息获取模拟系统 | 实用新型专利 | 2015-10-21 | 刘飞 |
| 基于分段阈值图像分割及光斑识别的室外番茄识别方法 | 发明专利 | 2015-10-28 | 应义斌 |
| 旋转式快速装配微流通检测池装置 | 发明专利 | 2015-10-28 | 叶尊忠 |
| 便携式生化快速检测仪的监控软件V1.0 | 计算机软件著作权 | 2015-10-28 | 王剑平 |
| 物料表面温度精确控制的蔬菜微波烘干机及方法 | 发明专利 | 2015-10-28 | 王永维 |
| 一种球形水果质地预测模型的建模方法 | 发明专利 | 2015-11-04 | 应义斌 |
| 杂交水稻制种父本专用插秧机及其方法 | 发明专利 | 2015-11-04 | 王永维 |
| 基于拉曼光谱技术的等鞭金藻中胡萝卜素分布的检测方法 | 发明专利 | 2015-11-04 | 邵咏妮 |
| 一种基于移位寄存器的抗干扰方法 | 发明专利 | 2015-11-11 | 饶秀勤 |
| 利用红冬孢酵母生物降解棒曲霉素的方法 | 发明专利 | 2015-11-18 | 郑晓冬 |
| 酶类降解棒曲霉素的方法 | 发明专利 | 2015-11-18 | 郑晓冬 |
| 基于γ-氨基丁酸结合生防酵母的生物保鲜液及其用途 | 发明专利 | 2015-11-18 | 余挺 |
| 低分子量海参岩藻聚糖硫酸酯的制备方法 | 发明专利 | 2015-11-18 | 陈士国 |
| 山核桃甾醇提取物在制备消炎物品中的应用 | 发明专利 | 2015-11-18 | 陆柏益 |
| 一种基于拉曼光谱技术的藻种分类识别方法 | 发明专利 | 2015-11-18 | 邵咏妮 |
| 一种从甘蔗皮中提取植物甾醇和蔗蜡的方法 | 发明专利 | 2015-11-25 | 罗自生 |
| 虾的自动精选分级方法与装置 | 发明专利 | 2015-11-25 | 成芳 |
| 一种板栗微波同步脱壳去皮的方法 | 发明专利 | 2015-11-25 | 何国庆 |
| 基于双目视觉稻种质量在线检测与分级软件 | 实用新型专利 | 2015-11-30 | 成芳 |
| 一种高弹性膳食纤维型海水鱼肉深加工制品的制备方法 | 发明专利 | 2015-12-02 | 胡亚芹 |
| 手扶式杂交水稻制种父本插秧机及其方法 | 发明专利 | 2015-12-02 | 王永维 |
| 鱼类疫苗注射用的鱼头导向输送装置 | 发明专利 | 2015-12-09 | 李建平 |
| 一种建立PWM喷雾流量模型的装置 | 发明专利 | 2015-12-09 | 蒋焕煜 |
| 一种自适应带速与水果重量的易损水果分级执行装置 | 实用新型专利 | 2015-12-09 | 王剑平 |
| 隧道式蔬菜微波烘干机及其自动防空载方法 | 发明专利 | 2015-12-09 | 王永维 |
| 一种基于光谱技术的小球藻叶绿素含量与生物量同时检测的方法 | 发明专利 | 2015-12-09 | 邵咏妮 |
| 一种用于甘蔗收获具有整体可拆装排式的碎叶轮 | 发明专利 | 2015-12-16 | 王俊 |
| 一种精确调节天顶角的漫反射光测量装置 | 实用新型专利 | 2015-12-16 | 方慧 |
| 一种水稻栽培水体重金属污染循环处理装置 | 实用新型专利 | 2015-12-16 | 刘飞 |
| 有机物水溶液的复合相变蓄冷剂的制备方法 | 发明专利 | 2015-12-30 | 应铁进 |
| 用于果蔬分选的输送托盘回收装置 | 发明专利 | 2015-12-30 | 徐惠荣 |
| 一种自动对靶喷施系统 | 发明专利 | 2015-12-30 | 刘飞 |