



列表

- 科学研究
- 科研项目
- 科研成果
- 学术交流
- 科研基地

您现在的位置: 首页 学术研究 科研成果 专利 >> 列表

工程学院2017年实用新型、外观设计清单

作者: 时间: 2018-11-01 来源: 工程学院 热度: 426

序号	专利名称	专利发明(设计)人	专利类型	申请日期	授权日期
1	螺旋蜂孔板式在线混药器和在线实时混药喷雾系统	胡炼,张盟,罗锡文,袁琦堡,唐灵茂,赵润茂,周浩,伍同	实用新型	2017-05-02	2017-12-22
2	一种陆空一体式作业系统	周志艳,孔令熙,朱秋阳,何新刚,明锐,宋灿灿,黎家豪,谭钊胜	实用新型	2017-04-28	2017-12-26
3	上肢骨折康复治疗的外骨骼	高锐涛,张文耀,徐梓伟,许瑞庭	外观设计	2017-04-24	2017-11-28
4	辅助下肢行走的动力外骨骼	高锐涛,许瑞庭,徐梓伟,张文耀	外观设计	2017-04-24	2017-11-28
5	下肢行走辅助的动力外骨骼	高锐涛,徐梓伟,陈深远	外观设计	2017-04-24	2017-11-28
6	一种基于主动光源的植物长势监测系统	周志艳,姜锐,李克亮,何子玄,罗锡文	实用新型	2017-04-14	2017-12-26
7	一种无人机固定机翼的快速拆装连接装置	李继宇,周志威,王力,李一凡	实用新型	2017-04-14	2017-12-08
8	一种无线充电移动电源	王海林,李晟,汤超龙,龚敏豪,游文皓,梁国治,郑锐禹,王浩	实用新型	2017-04-05	2017-11-03
9	一种无级变速器的油缸密封安装结构	吕恩利,邓若玲,王昱,郭嘉明,曾志雄,黄浩,乐强生,陈明林	实用新型	2017-03-31	2017-11-28
10	一种无人机弹射装置	兰玉彬,索高宇,孔令熙,韩宇星,王娟,王国宾,岳昌全,黄晓宇,王林琳,陈鹏超	实用新型	2017-03-27	2017-11-17
11	一种定量施肥器	贾瑞昌,褚熙洋,邹欣良,卓旗港,邝铭锋	实用新型	2017-03-22	2017-10-31
12	一种小粒径颗粒摩擦角的测试装置	周志艳,宋灿灿,齐兴源,罗锡文,李克亮,明锐,何新刚,孔令熙,田麓弘	实用新型	2017-02-22	2017-09-22
13	一种自动的辣木籽壳旋转分离机	林楚越,闫国琦,陈守敏,廖宇凯,胡琦禹	实用新型	2017-01-18	2017-09-05
14	一种辣木籽风选分离机	林楚越,闫国琦	实用新型	2017-01-18	2017-10-24
15	一种硬币分类机	陈燕,蒋志林,李嘉威,王佳盛,聂宇平,梁泽建,麦梓健,莫凯伦,丁树坚,刘威武,徐东风	实用新型	2016-12-29	2017-07-14
16	一种基于带式切割与贯流收集的手持式智能采茶机	贾瑞昌,李嘉晋,曹拯,雷会深,方奕,翁文敏	实用新型	2016-12-26	2017-07-14
17	一种双自由度的智能打顶机	贾瑞昌,张镜权,赵伟伟,刘晓霞,黄进杰,张亦伦	实用新型	2016-12-08	2017-07-28
18	一种用于拦截小型飞行器的可回收式电力火箭	闫国琦	实用新型	2016-12-07	2017-07-28

19	一种用于拦截小型飞行器的可返回式电力火箭	闫国琦	实用新型	2016-12-07	2017-07-28
20	蓖麻蒴果处理一体机	高锐涛,曹玉华	实用新型	2016-12-02	2017-12-26
21	一种转盘式半自动荔枝去核去皮机	李君,陆华忠,吕恩利,李想,荀露,马亚坤,郑锐禹,黄浩	实用新型	2016-11-28	2017-07-14
22	一种荔枝去核去皮机	陆华忠,李君,吕恩利,李想,丘广俊,肖博一,林小娟,徐岩	实用新型	2016-11-28	2017-07-14
23	一种立式半自动荔枝去核去皮机	陆华忠,吕恩利,李君,李想,丘广俊,尹鸿超,李鹏飞,王浩	实用新型	2016-11-28	2017-07-14
24	一种多维度能量海浪发电装置	闫国琦,杨洲,陈瑞爱,张其武,王建丽,莫嘉嗣,汪刘一,倪小辉,孙振刚	实用新型	2016-11-25	2017-06-20
25	一种深海域养殖网箱起吊式收鱼装置	闫国琦,杨洲,陈瑞爱,张其武,王建丽,莫嘉嗣,汪刘一,倪小辉,孙振刚	实用新型	2016-11-16	2017-06-30
26	一种带数字滤波的农田平地机用激光接收器	胡炼,罗锡文,可欣荣,周浩,张盟,赵润茂,唐灵茂,伍同	实用新型	2016-11-14	2017-08-18
27	一种深海域养殖网箱自动投饲装置	闫国琦,杨洲,莫嘉嗣,汪刘一,倪小辉,孙振刚	实用新型	2016-11-03	2017-06-13
28	一种室内农用无人机测试平台	兰玉彬,欧阳帆,李继宇,姚伟祥,陈盛德	实用新型	2016-10-26	2017-06-13
29	一种深海域养殖网箱自动清洗装置	闫国琦,杨洲,陈瑞爱,张其武,王建丽,莫嘉嗣,汪刘一,倪小辉,孙振刚	实用新型	2016-10-21	2017-06-13
30	一种山地果园双轨运输机振动测试系统	吴伟斌,洪添胜,黄志平,李震,张常寿,宋淑然,朱余清,陈珊,陈金德,黄水鸿,游展辉,姬兴,卢柏超	实用新型	2016-10-18	2017-04-26
31	一种用于深海网箱养殖风送投料系统的下料器	杨洲,黄杨清,陈瑞爱,张其武,王建丽,汪刘一,闫国琦,莫嘉嗣	实用新型	2016-10-12	2017-05-24
32	一种用于深海网箱养殖风送投料系统的管道分配装置	杨洲,黄杨清,陈瑞爱,张其武,王建丽,汪刘一,闫国琦,莫嘉嗣	实用新型	2016-10-12	2017-06-13
33	一种用于深海网箱养殖风送投料系统的末端撒料装置	杨洲,黄杨清,陈瑞爱,张其武,王建丽,汪刘一,闫国琦,莫嘉嗣	实用新型	2016-10-12	2017-06-13
34	一种深海网箱养殖风送自动投料系统	杨洲,黄杨清,陈瑞爱,张其武,王建丽,汪刘一,闫国琦,莫嘉嗣	实用新型	2016-10-12	2017-06-13
35	一种滚筒内导叶推送式收鱼成套装置	闫国琦,莫嘉嗣,杨洲,倪小辉	实用新型	2016-10-09	2017-05-24
36	一种设施农业环境全自动测控系统	漆海霞,刘厚诚,郭德明	实用新型	2016-09-22	2017-06-20
37	果园多功能电动四轮运输机	吴伟斌,洪添胜,朱余清,宋淑然,王海林,赵新,王玉兴,冯运琳,余耀烽,游展辉	外观设计	2016-08-31	2017-04-05
38	一种在山地果园上使用的电动四轮运输车	吴伟斌,王海林,李震,宋淑然,赵文峰,欧阳剑,周远山,余耀烽,张南峰,冯运琳,李易能,朱高伟	实用新型	2016-08-31	2017-04-05
39	一种适用于多旋翼无人机的喷杆调控装置	兰玉彬,陈盛德,张海艳,李继宇,张亚莉,姚伟祥,彭瑾,刘琪	实用新型	2016-08-19	2017-03-22
40	一种农用无人机挂载的物	周志艳,宋灿灿,罗锡文,臧英	实用新型	2016-08-11	2017-02-15

	料撒播装置				
41	一种气力双层滚筒式排种装置	罗锡文,王宝龙,王在满,张明华,戴亿政,邢赫,刘春波	实用新型	2016-06-14	2017-02-22

联系电话: 020-85280783 联系地址: 广州市天河区五山路483号 邮编: 510642  
版权所有 © 2015 华南农业大学工程学院

后台入口