



开放

开放

科研成果

当前位置: [首页](#)>>[科研成果](#)>>[获奖](#)>>正文[论文](#)[专著](#)[获奖](#)[专利](#)[产品](#)

2012-2016年重要获奖清单

2016-06-25 11:51 gem 审核人:

近5年来重要获奖清单

序号	获奖项目	获奖名称	完成单位	参与人(人员按序排)
1	金花黑茶生产工艺	湖南省技术发明奖三等奖	湖南城市学院	刘石泉, 龙立平, 朱泽邦, 雷存喜, 钟桐生, 赵运林
2	紫苏香素提取新工艺研究	湖南省科学技术进步三等奖	湖南城市学院	龙立平, 胡冬萍, 文瑞明, 刘长辉, 胡拥军
3	金花黑茶散茶生产工艺	湖南省第三届职工创新奖优秀奖	湖南城市学院	刘石泉, 龙立平, 钟桐生, 雷存喜, 胡治远, 彭雨轩, 刘蓉, 赵运林
4	富金花散茶产业化	中国食品产业产学研创新发展高峰论坛优秀科研成果三等奖	湖南城市学院	刘石泉
5	紫苏香素提取新工艺研究	益阳市科技进步一等奖	湖南城市学院	龙立平, 胡冬萍, 文瑞明, 刘长辉, 胡拥军
6	富金花散茶生产工艺研发	益阳市科技进步一等奖	湖南城市学院	赵运林, 刘石泉, 龙立平, 雷存喜, 胡治远, 刘蓉
7	超声波相转移催化合成4-氨基苯甲醇	湖南省自然科学优秀学术论文三等奖	湖南城市学院	刘长辉, 赖立强, 朱杰军
8	冠状散囊菌快速分离方法	益阳市科技进步二等奖	湖南城市学院	刘石泉、龙立平、朱泽邦、赵运林、雷存喜、胡治远
9	1,2,3,4,5-五取代环己醇及其制备方法	益阳市科技进步二等奖	湖南城市学院	文瑞明
10	基于8-羟基喹啉-罗丹明衍生物的铜离子选择性“关-开”荧光探针及活细胞成像研究	益阳市第一届自然科学优秀学术成果特等奖	湖南城市学院	王皎亮, 龙立平, 谢丹
11	酰氯化碳纳米管增强聚酰胺复合薄膜的制备及性能研究	益阳市第一届自然科学优秀学术成果一等奖	湖南城市学院	贺国文, 钟桐生, 龙立平

序号	获奖项目	获奖名称	完成单位	参与人(人员按序排)
12	水溶性微孔中孔超高交联树脂和XAD-4树脂有效去除苯胺的对比研究	益阳市第一届自然科学优秀学术成果二等奖	湖南城市学院	肖谷清, 龙立平
13	铝电解电容器用电解液的烧煮工艺研究	益阳市第一届自然科学优秀学术成果二等奖	湖南城市学院	胡拥军, 周向前, 龙立平
14	茯砖茶生产过程中微生物动态变化及优势菌鉴定	益阳市第一届自然科学优秀学术成果二等奖	湖南城市学院	胡治远, 刘素纯, 赵运林
15	氯丙嗪分子印迹敏感膜传感器的制备与应用	益阳市第一届自然科学优秀学术成果三等奖	湖南城市学院	刘蓉, 钟桐生, 龙立平

【关闭窗口】

地址: 湖南省益阳市迎宾东路518号 湘ICP备05005365号

湖南城市学院版权所有 Copyright © :Hunan City University 技术支持: 陈立帆