


[首页](#)
[学院概况](#)
[学科建设](#)
[师资力量](#)
[人才培养](#)
[对外联络](#)
[学生工作](#)
[党建工作](#)
[下载中心](#)

 当前位置: [首页](#) > [学科建设](#) > [科研成果](#)

## 2016年教师获准发明专利

(发布日期: 2017/6/16 阅读: 205次)

### 2016年教师获准发明专利

序号	授权专利名称	专利号	授权日期	等级	登记人
1	一种用于修饰脂肪酶的功能化离子液体、制备方法及其修饰得到的脂肪酶	ZL201410238797.9	20161206	发明专利	石玉刚
2	一种水产品中腐败希瓦氏菌的分离和检测方法	ZL201410041477.4	20160106	发明专利	朱军莉
3	5-氨基酮戊酸与3-羟基吡啶-4-酮的缀合物及其制备方法和用途	ZL201410422562.5	20160406	发明专利	周涛
4	酶法降解浒苔多糖的方法	ZL201410200699.6	20160413	发明专利	周涛
5	具多种生物活性的羟基吡啶酮衍生物及其用途	ZL201510001288.9	20160622	发明专利	周涛
6	一种牡蛎活性肽的制备方法及其用途	ZL201410180185.9	20160824	发明专利	周珏
7	一种可选择性分离氨基酸的功能化离子液体、制备方法及其应用	ZL201410483155.5	20160727	发明专利	石玉刚
8	山药多糖的分离纯化方法	ZL201410143035.0	20160330	发明专利	丁平
9	一种草酸结合气调处理带筴笋马蹄笋冷藏保鲜方法	ZL201410262829.9	20160217	发明专利	郑小林
10	对Cr(VI)具有选择性吸附的整合纤维的合成方法	ZL201410226701.7	20160127	发明专利	熊春华
11	对铅离子具有选择性吸附的整合纤维APF的合成方法	ZL201310311348.8	20160120	发明专利	熊春华

分享到:

0

 上一条: [2016年学院获省部级以上科研项目一览表](#) 2017/6/16

 下一条: [2015年学科TOP期刊论文一览表](#) 2016/2/28

Copyright©2014 浙江工商大学食品与生物工程学院 版权所有 技术支持: 名冠电商

浙江省杭州市下沙高教园区学正街18号 联系电话: (86)571-28008900

E-mail: spxy@zjgsu.edu.cn 浙ICP备05073962号 浙公网安备33011802000512号 网站管理


[友情链接](#)