

## 2017年度专利授权情况

年数	专利名称	发明人(红色非第一权利人)	专利类型	专利号	证书号
1	一种链霉倍半萜三醇及其制备方法和应用	杨献文,彭坤,李苏梅,张改云,李洁,林秀萍,刘永宏	PCT/CN2013/090827	US 9,701,603 B2	美国
1	一株芽孢杆菌及其在制备抗菌药物中的应用	陈偿,韦露,胡超群	发明	201410159341.3	2339395
2	一种从珊瑚骨骼中提取制备氨基酸螯合钙和锶的方法	袁翔城 黄晖 袁涛	发明	201510119475.7	2343767
3	一种 $\alpha$ -吡喃酮混源萜及其制备方法和应用	王俊锋 贺卫军 田新朋 刘永宏	发明	201510244085.2	2350600
4	一种利用牡蛎立式生长特性制备单体牡蛎苗种的方法	张跃环 喻子牛 苏家齐 张扬	发明	201410481832.X	2360185
5	2,5-二酮哌嗪衍生物及其制备方法和应用	廖升荣、刘永宏、李晋昇	发明	201510018622.1	2368789
6	一类丁烯酸内酯化合物在制备抗海洋生物污损涂料中的应用	漆淑华 农旭华 张晓勇 徐新亚	发明	201410583640.X	2367121
7	一种采用卵生型手段繁育幼生型牡蛎的方法	张跃环 喻子牛 张扬 李军	发明	201410509937.1	2374570
8	一类(2H)1,4-苯并噻嗪类化合物及其制备方法和应用	汤勇 刘永宏 廖升荣	发明	201510383109.2	2403900
9	一种纤维胶凝蛋白及其编码基因和应用	向志明 瞿符发 喻子牛	发明	201410137128.2	2423601
10	一种香港牡蛎单体的无损伤制备方法	喻子牛 张跃环 肖述 李军 张扬 向志明	发明	201510195291.9	2418917
11	一种吡啶-3-甲醛类化合物的制备方法和应用	张幸 罗明和 鞠建华	发明	201410641080.9	2424007
12	一种与马氏珠母贝软体部重和闭壳肌重显著关联的SNP298299标记及引物和应用	何毛贤 李耀国	发明	201410856451.5	2424090
13	一种新的酯酶及其编码基因和应用	胡云峰 梁甲元 孙爱君 张云 吴正超 邓盾 李洁 田新朋	发明	201410333182.4	2494858
14	一类噻咯酮衍生物及其制备方法和应用	廖升荣 刘永宏	发明	201510228954.2	2495861

15	两个色酮类化合物及其制备方法和在制备抗肿瘤药物中的应用	漆淑华 姚期凤 王洁 张晓勇 农旭华 徐新亚	发明	201410706527.6	2485138
16	一种线纹海马快速生长品系的选育方法	林强 罗伟 秦耿 张辉贤 张艳红	发明	201510103327.6	2495125
17	一种耐多种纯有机溶剂的脂肪酶及其编码基因和在多种高产酯类化合物合成中的应用	胡云峰 梁甲元 张云 孙爱君 邓盾	发明	201410842886.4	2529337
18	小檗碱在制备海洋污损生物防除剂中的应用	严涛; 黄日明; 曹文浩; 蒋小飞; 张慧; 陈殷宁; 陈迪	发明	201510922203.0	2528571
19	一种海洋链霉菌及其应用	鞠建华 张幸 桂春	发明	201510073450.8	2528288
20	抗生素difluostatin A及其制备方法和在制备抗菌药物中的应用	张长生 张文军 杨春芳 黄春帅 朱义广	发明	201510650332.9	2528509
21	一种微藻叶绿素的脱除方法	李涛 向文洲 王广华 吴华莲 戴世鲲 何慧	发明	201410828946.7	2535858
22	一种用于检测石斑鱼虹彩病毒感染的DNA核酸适配体及其筛选方法和应用	秦启伟 李鹏飞 魏世娜 杨梅 周伶俐 俞也频	发明	201510125764.8	2547737
23	一种与马氏珠母贝壳型与重量大小相关联的SNP411871标记及引物和应用	何毛贤 李耀国	发明	201410856947.2	2591633
24	一类角环素化合物及其在制备抗肿瘤或抗菌药物中的应用	鞠建华 宋永相 李洁 黄洪波	发明	201510053130.6	2592005
25	一种基于天然黄铁矿能协同去除水体中重金属-有机污染物的光催化法	刁增辉 徐向荣 孙毓鑫 刘珊	发明	201510460447.1	2590858
26	抗生素Versicoloids A 和 B及其制备方法和在制备抗植物病原菌药物中的应用	王俊锋; 贺卫军; 黄小龙; 田新朋; 刘永宏	发明	201610046509.9	2620736
27	一种凡纳滨对虾育苗的搅拌器	王艳红,陈廷,胡超群,张吕平	实用新型	201621443483.3	6452020
28	一种浮游动物固定样品悬浮分选装置	徐翠莲 胡思敏 刘胜 李涛 王有军	发明	201510191408.6	2671525
29	一种利用零价铁-过硫酸盐同时去除重金属-有机物复合污染水体的方法	刁增辉 徐向荣	发明	201510649994.4	2686462
30	一种双白壳熊本牡蛎品系的制种方法	喻子牛 孙跃环 张扬 李军 毛帆	发明	201510670668.1	2685523
31	新化合物及其制备方法和在制备抗菌抗肿瘤药物中的应用	张长生 吴正超 李苏梅 李洁 库马.萨乌拉夫 张庆波 张海波 张文军 张偲	发明	201510512966.8	2695956

32	一种双金壳熊本牡蛎品系的制种方法	喻子牛 张跃环 李军 张扬 秦艳平	发明	201510670751.9	2708824
33	一种用于检测石斑鱼虹彩病毒感染的DNA核酸适配体及其筛选方法和应用	秦启伟 李鹏飞 魏世娜 杨梅 周伶俐 俞也频	发明	201510125778.X	2708795
34	一种用于检测石斑鱼虹彩病毒感染的DNA核酸适配体及其筛选方法和应用	秦启伟 李鹏飞 魏世娜 杨梅 周伶俐 俞也频	发明	201510125806.8	2708831
35	一种海马幼苗的脂肪酸补偿方法	林强 秦耿 罗伟 张艳红 张辉贤	发明	201510399598.0	2715579
36	一种酯酶Bae02030及其编码基因和应用。	胡云峰，黄锦龙，张继福，张云，孙爱君。	发明	受理通知	170920
37	一种固定化脂肪酶及其制备方法	胡云峰，徐珊，李任强，郑振华，张云，孙爱君。	发明	受理通知	171228
38	一种金色闭壳肌痕熊本牡蛎品系的制种方法	张扬 喻子牛 张跃环 李军 王富轩	发明	201510670772.0	

















































































































