



## 科研工作 NAVIGATIONS

- > 科研论文
- > 科研项目
- > 获奖项目
- > 专著专利
- > 教育改革
- > 学术交流

### ○ 专著专利

▶ 您现在的位置： 首页 > 科研工作 > 专著专利

#### 专著专利

##### 一、学术专著

序号	专著名称	主要作者	出版年月	出版单位
1.	大学化学	王桂英, 卢学实, 肖细梅	20120901	化学工业出版社
2.	分析化学(第2版)	何英、王桂英	20140801	华东师范大学出版社
3.	分析化学(实验部分)(第2版)	何英、王桂英	20140801	华东师范大学出版社
4.	高等药理学	何农跃	20130510	科学出版社
5.	有机化学实验	肖细梅	20110801	化学工业出版社
6.	药物与健康	胡舜钦	20111101	华南师大出版社
7.	药物与健康(第二版)	谢志美、胡舜钦	20120425	华南师大出版社

##### 二、发明专利

序号	专利名称	完成人	授权时间	专利授权号
1.	一种中高密度生物芯片原位合成仪器(发明专利)	汤建新	2012-02-08	ZL200810030029.3
2.	一种承载红曲霉菌专性生物膜(发明专利)	张凤琴	2013	ZL201110124804.9
3.	一种蒸压加气砌块及其制备方法(发明专利)	胡舜钦	2014	ZL 201410402905.1
4.	一种稀土配合物红色荧光材料的制备方法和稀土配合物红色荧光材料(发明专利)	赵学辉	2012	ZL 201210029150.6
5.	一种利用石英砂尾矿和污泥制作的陶粒及其制作方法(发明专利)	王湘英	2014	ZL 2014 1 0139206.2
6.	一种利用食品发酵工业废水产有机酸新方法	李小龙	2013-12-04	CN103420489A
7.	一种钛白粉无机包膜方法	侯清麟	2013-07-24	CN103214880A
8.	一种基于BP神经网络的蛋白质二级结构预测方法	傅娟	2016-07-06	CN105740646A
9.	一种利用四氯化硅生产食品级白炭黑	王吉清	2012-09-12	CN102659118A
10.	一种冷鲜肉抗菌包装膜及包装新方法	汤建新	2012-08-01	CN102615899A

11.	一种横拉杆支架冲孔落料复合模具	李文	2015-07-22	CN104785633A
12.	一种后下纵臂托架侧冲模具	李文	2015-07-22	CN104785615A
13.	一种左托架落料冲孔模具	李文	2015-06-24	CN104722652A
14.	一种横拉杆支架加强板冲孔落料连续模具	李文	2015-07-01	CN104741459A
15.	一种小支架冲孔落料模具	李文	2015-06-17	CN104707911A
16.	一种可降低水稻镉积累的复合土壤改良剂的制备	李丁	2016-01-20	CN105255498A
17.	一种剔除高纯石英砂中气液包裹体的工艺方法	侯清麟	2015-11-11	CN105036545A
18.	一种新型氨基聚合物接枝改性纳米二氧化硅制备方法	汤建新	2013-12-04	CN103421155A
19.	包含 r-氨基丁酸和抗癫痫药物的组合	邓燕	2014-01-15	CN103505734A
20.	包含 r-氨基丁酸、牛磺酸和抗癫痫药物的组合	邓燕	2014-01-15	CN103505735A
21.	一种基于精油/ $\beta$ -环糊精包含物的抗菌果蜡制备方法	李文	2013-09-11	CN103283828A
22.	动态微传感器检测系统	邓燕	2013-07-24	CN103217466A
23.	一种微流体自驱动原位压印生物芯片新方法	李文	2012-08-08	CN102628081A
24.	一种水性高反射辐射复合型保温隔热涂料的制备	汤建新	2013-06-12	CN103146269A
25.	微胶囊包埋技术制备纳米银抗菌剂	李文	2012-08-15	CN102630705A
26.	一种利用石英砂尾矿和污泥制作的陶粒及其制备方法	王湘英	2014-06-18	CN103864404A
27.	一种 SiO <sub>2</sub> 对金红石型 TiO <sub>2</sub> 表面改性的方法	段海婷	2015-12-30	CN105199433A
28.	一种冷鲜肉活性包装膜及其制备方法	汤建新	2012-07-25	CN102604292A
29.	微波爆裂法去除石英砂中气液包裹体的工艺方法	段海婷	2016-01-20	CN105253891A
30.	一种基于精油/ $\beta$ -环糊精包含物的活性包装膜及其制备方法	李文	2012-07-18	CN102585412A
31.	高温蒸汽吹扫-煅烧活化-酸处理再生失效 $\gamma$ -氧化铝微球	谢志美	2012-08-22	CN102641750A
32.	一种新型多功能脲酰胺配体催化剂及其合成和应用	王海飞	2016-03-30	CN105435845A
33.	一种弹性防水乳液	张继德	2016-03-02	CN105367698A
34.	一种保温隔音低密度发泡混凝土	张继德	2016-01-06	CN105218146A
35.	一种纳米炭基负载二维贵金属原子簇复合材料的制备方法	胡舜钦	2016-02-03	CN105289591A
36.	高通量单核苷酸多态性检测方法	何农跃	2010-09-22	CN101838702A
37.	一种浇铸型尼龙/聚酯弹性体及其制备方法	许建雄	2016-07-27	CN105801846A
38.	一种用于生物检测的容器	邓燕	2014-11-26	CN203960207U
39.	一种高效的用稻壳烧制纳米二氧化硅的焚烧装置	李文	2014-12-10	CN203998975U
40.	便携式智能遥感紫外灭菌灯	李文	2013-03-06	CN202761758U
41.	一种用于原位合成基因芯片的机械装置及系统设备	汤建新	2008-06-25	CN101205518
42.	一种均匀防反烧用稻壳烧制纳米二氧化硅的装置	李文	2014-11-05	CN203922740U
43.	一种防反烧用稻壳烧制纳米二氧化硅的装置	李文	2014-11-05	CN203922743U
44.	一种高效的用稻壳烧制纳米二氧化硅的装置	李文	2014-11-05	CN203922748U

45.	一种烧制纳米二氧化硅的焚烧装置	李文	2014-11-05	CN203922741U
46.	一种用稻壳烧制纳米二氧化硅的焚烧装置	李文	2014-11-05	CN203922746U
47.	一种高效的烧制纳米二氧化硅的焚烧装置	李文	2014-11-05	CN203922747U
48.	一种高效的防反烧用稻壳烧制纳米二氧化硅的装置	李文	2014-11-05	CN203922748U
49.	一种便携式防污染溶液操作架	傅娟	2015-01-14	CN204097452U
50.	一种横拉杆支架加强板冲孔落料连续模具	李文	2015-07-29	CN204503989U
51.	一种手制动拉线总成	李文	2015-07-29	CN204512259U
52.	一种传动轴总成	李文	2015-07-29	CN204506553U
53.	一种下纵臂托架成型模具	李文	2015-07-29	CN204503987U
54.	一种小支架冲孔落料模具	李文	2015-07-22	CN204486611U
55.	一种新型延时开关	李文	2015-07-22	CN204498090U
56.	一种横拉杆支架冲孔落料复合模具	李文	2015-07-22	CN104785633A
57.	一种带有 MP3 音乐的台灯	李文	2015-08-05	CN204534267U
58.	一种多功能洗漱放置架	李文	2015-08-26	CN204581073U
59.	一种汽车前桥右安装托架板成型模具	李文	2015-08-26	CN204584050U