

2019 年基础医学院教师专利情况一览表

序号	专利名称	专利类别	申请人	申请号	发明(设计)人	专利权人	专利号	专利授权情况
1	β-磷酸三钙/碳酸钙双相陶瓷材料及其制备方法	发明专利	广州医科大学	201610349122.0	陈晓明、阳范文、朱继翔、田秀梅	广州医科大学	ZL 2016 1 0349122.0	获得授权
2	一种 PCL 导电可塑形材料及其制备方法	发明专利	广州医科大学	201611022088.2	阳范文, 洗彩虹, 陈晓明, 田秀梅; 朱继翔等	广州医科大学	ZL 2016 1 1022088.2	获得授权
3	一种多孔网状自增强仿生软组织补片	实用新型	广州医科大学	201720899895.6	阳范文, 徐蒙蒙, 洗彩虹, 蓝银涛等	广州医科大学	ZL 2017 2 0899895.6	获得授权
4	一种伸缩式移液器加样组合槽	实用新型	广州医科大学	201820400815.2	杨春涛, 黄淑芬, 陈仕楨, 苏碧慧, 李诗迪, 鲍杭扬, 李娜	广州医科大学	ZL 2018 2 0400815.2	获得授权
5	一种电纺熔体驱动与保护装置	实用新型	广州医科大学, 广州医学大学附属顺德医院(佛山市顺德区乐从医院)	201820906450.0	徐蒙蒙, 阳范文, 高月敏, 章喜明, 田秀媚等	广州医科大学, 广州医学大学附属顺德医院(佛山市顺德区乐从医院)	ZL 2018 2 0906450.0	获得授权

6	一种多层覆膜气道支架	实用新型	广州医科大学, 广州医科大学附属第一医院 (广州呼吸中心)	201820755406.4	阳范文, 李时悦, 王晨光, 梁毓, 罗纪蓝, 叶永顺, 罗钰龙, 陈焕杰, 徐蒙蒙, 陈涛, 田秀梅, 陈晓明	广州医科大学, 广州医科大学附属第一医院 (广州呼吸中心)	ZL 2018 2 0755406.4	获得授权
7	一种数字化教学资源存储系统	实用新型	广州医科大学	201822066772.1	张俊飞	广州医科大学	ZL 2018 2 2066772.1	获得授权
8	特制玻璃插管	实用新型	广州医科大学	201821143147.6	陈飞裕	广州医科大学	ZL 2018 2 1143147.6	获得授权
9	一种人体教学标本储存装置	实用新型	广州医科大学	2019202684225	陈飞裕, 宣爱国	广州医科大学	ZL 2019 2 0268422.5	获得授权
10	一种低直流电发热手术保温床垫	实用新型	广州医科大学	201822119081.3	欧阳效州, 阳范文等	广州医科大学	ZL 2018 2 2119081.3	获得授权
11	一种超声波辊焊模具	实用新型	广州医科大学	201821986464.4	阳范文, 田秀梅等	广州医科大学, 华南农业大学	ZL 2018 2 1986464.4	获得授权
12	气体信号分子吸收装置	实用新型	广州医科大学	201921656463.8	赵越泽, 杨春涛等	广州医科大学		

13	一种多层复合结构气道支架	实用新型	广州医科大学	201921941420.4	阳范文,李荣荣等	广州医科大学		
14	一种多层复合结构柔性电热元件	实用新型	广州医科大学	201921014078.3	孙书情,阳范文等	广州医科大学		
15	一种用于组织光谱检测的手持式光纤探头	实用新型	广州医科大学	20192193814.0	李治,李腾,张建	广州医科大学		
16	一种基于光腔衰荡光谱的呼出气血糖检测装置	实用新型	广州医科大学	201922068689.2	陈焯权,李腾,张建	广州医科大学		
17	一种基于精密滑台的五轴斑马鱼脑立体定位仪	实用新型	广州医科大学	201911069086.2	张建,陈婷如,谢青轩	广州医科大学		
18	一种纤维增强 PCL 复合材料及其制备方法	实用新型	广州医科大学	201911257176.4	阳范文,陈海莲等	广州医科大学		