

## 2021年医学院教师专利授权一览表

序号	专利号	名称	授权日	发明(设计)人	类型	申请(专利权)人	教师姓名
1	ZL202011240790.2	一种特异性增强TRPV4-KCa2.3复合体的空间耦联度的化合物及其用途	2021-12-03	马鑫;唐春雷;杨砂颖	发明专利	江南大学	马鑫
2	ZL202011598284.0	一种用于肌肉干细胞培养的交联水凝胶的制备方法及应用	2021-12-03	胡静;尹健;汪翔	发明专利	江南大学	胡静
3	ZL2021105801791.4	聚普瑞锌在制备用于治疗去势抵抗性前列腺癌药物中的应用	2021-12-03	陈永泉;王荣;朱升龙;王小英;糜远源;吴升;孙健	发明专利	江南大学	陈永泉
4	ZL202110080342.9	用于肌肉干细胞培养的交联水凝胶及其制备方法和应用	2021-12-03	胡静;尹健;汪翔	发明专利	江南大学	胡静
5	ZL202110499380.8	一种双靶点融合蛋白的制备方法和应用	2021-12-03	朱升龙;陈永泉	发明专利	江南大学	朱升龙
6	ZL202011503857.7	一种包载干细胞的口服结肠靶向自组装聚合物的制备方法	2021-11-23	闫美霖;陈雪;杨金霞;纪星名;李梦雨;段亦都;潘子豪;胡祎炜;柳又祎;邓超;陈敬华	发明专利	江南大学	邓超
7	ZL202110269910.X	一种新型抗代谢紊乱的FGF类似物及其应用	2021-10-22	朱升龙;陈永泉;王振	发明专利	江南大学	朱升龙
8	ZL202011589485.4	一种负载外泌体的口服结肠靶向给药的聚合物的制备方法	2021-09-24	胡祎炜;康明珠;李梦雨;段亦都;潘子豪;张夏鼎;邓超;陈敬华	发明专利	江南大学	邓超
9	ZL201810377315.6	一种促进牛鼻气管炎病毒复制的方法	2021-09-10	戴晓峰;孙曼曼;高雄;张轩豪;张硕;周鑫;吴国胜;蔡东炎	发明专利	江南大学	戴晓峰
10	ZL201811633720.6	一种对映选择性提高的宇佐美曲霉环氧化物水解酶突变体	2021-07-27	邬敏辰;苏永君;王婷婷;徐雄峰;文正;胡博淳;胡蝶;李剑芳	发明专利	江南大学	邬敏辰
11	ZL201811285275.9	一种防治旋毛虫病的药物	2021-06-25	邱丽颖;侯豹;蔡维维;徐非;周跃涛;孙海建;朱雪雪	发明专利	江南大学	邱丽颖

12	ZL201811356093.6	一种抗肿瘤蛋白质的制备方法及应用	2021-06-25	程洋;付海田;石晓丹;玄英花;张馨心;楚瑞林	发明专利	江南大学	程洋
13	ZL201910944153.4	一种合欢皮新木脂体单体化合物的制备方法	2021-06-25	邱丽颖;史学林;艾敏;蔡维维;李忠杰;刘艺筱	发明专利	江南大学	邱丽颖
14	ZL201810062148.X	一种睡眠记录仓及记录方法	2021-06-11	赵鹏;柴高尚;钱晓航;钟海蛟;王哲	发明专利	江南大学	赵鹏
15	ZL202010238495.7	一种王不留行提取物化妆水及其制备方法	2021-05-28	邱丽颖;戚梦婷;蔡维维;侯豹	发明专利	江南大学	邱丽颖
16	ZL202010285718.5	含庚糖链的寡糖化合物在制备幽门螺旋杆菌疫苗中的应用	2021-05-28	胡静;尹健	发明专利	江南大学	胡静
17	ZL202010722950.0	一种杜氏杆菌在延长寿命和抗衰老中的应用	2021-05-28	朱升龙;陈永泉;姜旋	发明专利	江南大学	朱升龙
18	ZL201711081124.7	CRISPR/Cas9系统中重组sgRNA骨架载体的构建方法	2021-05-14	戴晓峰;高雄;孙曼曼;白仲虎	发明专利	江南大学	戴晓峰
19	ZL201911120460.7	一种共载两性霉素B和阿霉素的靶向药物组合物及其应用	2021-05-04	胡静;尹健;魏朋	发明专利	江南大学	胡静
20	ZL201811620616.3	一种利用菜豆环氧化物水解酶制备(R)-间硝基苯乙二醇的方法	2021-03-30	邬敏辰;李闯;宗迅成;文正;胡蝶;李剑芳	发明专利	江南大学	邬敏辰
21	ZL201911280230.7	一种基于糖基金属框架材料的肝靶向治疗药物及制备方法	2021-03-30	胡静;尹健;胡珺	发明专利	江南大学	胡静
22	ZL201910308241.5	一种检测人体可溶性去唾液酸糖蛋白受体的方法	2021-03-26	胡静;尹健;施奇敏	发明专利	江南大学	胡静
23	ZL201810274260.6	一种体内处理肿瘤的等离子体喷枪装置	2021-03-16	戴晓峰;徐潇宇;项良剑;肖少庆	发明专利	江南大学	戴晓峰

24	ZL201911081938.X	一种TRPC1肽类分子在制备治疗病毒感染引起的炎症的药物中的应用	2021-03-16	马鑫;毛爱琴;何冬旭;蔡燕飞	发明专利	江南大学	马鑫
25	ZL201910500361.5	一种脂肪合成酶抑制剂及其应用	2021-03-12	陈永泉;渠宏雁;唐春雷;崔国祯;吴国胜;冯宁翰;王小英;单锴;朱升龙;韦凌云	发明专利	江南大学	陈永泉
26	ZL201910783787.6	一种从老年人体滑膜关节软骨分离培养细胞的方法	2021-03-09	丁磊;熊刘留;周紫晔;崔萌;王全明;郭敏辰	发明专利	江南大学	丁磊
27	ZL201810820775.1	一种表达卵形疟原虫AMA1蛋白的病毒疫苗的制备方法	2021-03-02	程洋;董春升;石晓丹;玄英花	发明专利	江南大学	程洋
28	ZL201811350901.8	一种蛋白质及其在调控巨噬细胞免疫功能方面的应用	2021-01-29	程洋;付海田;石晓丹;玄英花;张馨心;雷瑶	发明专利	江南大学	程洋
29	ZL202010722950.0	FGF21在制备用于治疗结直肠癌药物中的应用	2021-01-29	朱升龙;陈永泉;叶贤龙	发明专利	江南大学	朱升龙
30	ZL202021800004.5	一种脉冲水循环超声洁牙器	2021-08-20	张文斌;蒋玉宇	实用新型	江南大学	蒋玉宇
31	US,11,110,033,B2	Integrated structure of preparation syringe	2021-09-07	邱玉宇;王军;夏淑芳;蒋玉宇	美国专利	江南大学	邱玉宇
32	ZL202022181638.3	一种微管结构模型教具	2021-06-25	李梦雨;潘子豪;段亦都;邓超	实用新型	江南大学	邓超
33	ZL202022430800.0	一种新型心肌纤维超微结构的教具模型	2021-05-28	纪星名;陈雪;闫美霖;柳又祎;邓超	实用新型	江南大学	邓超
34	ZL202120546876.1	一种血小板超微结构模型教具	2021-11-23	盛灵超;朱丽莉;臧家伟;崔曦文;邓超	实用新型	江南大学	邓超
35	ZL202021977656.6	股静脉置管护理裤	2021-06-04	李珺;刘法虎;王若愚;严文静	实用新型	江南大学	李珺

36	ZL202022135182.7	透析患者随身就诊包	2021-10-01	李珺;刘法虎;李春庆;薛金凤	实用新型	江南大学	李珺
37	ZL20202155937.2	一种蛋白质印记法反应原理模型教具	2020-03-12	冯玉阳;黄朝晖;王雪	实用新型	江南大学	王雪
38	ZL202022172855.6	一种演示内源性抗原与外源性抗原生产过程的模型教具	2021-04-06	陈赛男;娄艳茹;姚莉;申延琴	实用新型	江南大学	姚莉
39	ZL202022209510.3	一种网格蛋白有被小泡结构模型教具	2021-04-06	李阳;徐冬妍;吴冀;许若男;姚莉	实用新型	江南大学	姚莉
40	ZL201921464853.5	一种自动导尿清洁排放控制系统	2021-06-11	王晓岚;夏淑芳;邱玉宇	实用新型	江南大学	王晓岚
41	ZL202021424427.1	一种卡托普利作用机制的模型教具	2021-04-27	王晓岚;杨孟叶;叶蕊;许闵佳	实用新型	江南大学	王晓岚