

## 2024 年医学院教师专利授权一览表

序号	专利号	名称	授权日	类型	申请（专利权）人	教师姓名
1	ZL2019104297081.1	一种唾液微生物生态标本精准采集仪	2024-2-9	发明	柳丰萍;单锴	柳丰萍
2	ZL2021100960769.9	一种帕金森病动物模型的构建方法	2024-2-27	发明	江南大学	申延琴
3	ZL2021102740481.1	以金色链霉菌作为检测、诊断高血压的标志物制备相应检测工具的应用	2024-3-15	发明	江南大学	马鑫
4	ZL2021104007851.1	植物乳杆菌在制备血管保护剂中的应用	2024-1-12	发明	江南大学	马鑫
5	ZL2021109750018.8	肿瘤标记物及其在制备结直肠癌诊断试剂盒中的应用	2024-2-27	发明	江南大学	陈建欢
6	ZL2022106603990.0	一种用于口服结肠靶向给药的外泌体-聚合物杂化纳米颗粒的制备方法及应用	2024-3-1	发明	江南大学	邓超
7	ZL202211455406X.X	一种疏水纳米二氧化硅气凝胶止血材料及其制备方法	2024-6-25	发明	江南大学	吕国忠
8	ZL202211485194X.X	一种具有抗炎消肿作用的阳发散水凝胶及其制备方法	2024-2-27	发明	江南大学	韩佩宇
9	ZL2023100864258.8	一种具有抗炎消肿和治疗关节炎作用的中药喷雾剂及其制备方法	2024-1-30	发明	江南大学	侯豹
10	ZL2023102921575.5	一种用于治疗炎症性肠病的多酚-寡糖复合物及其制备和应用	2024-1-26	发明	江南大学	任怡琳
11	ZL2023106084809.9	一种牙科种植手术用辅助引导设备	2024-2-2	发明	江南大学	朱房勇
12	ZL2023106480001.1	Periostin 和 Glucosyringic acid 在治疗糖尿病心肌病中的应用	2024-8-9	发明	江南大学	孙海建
13	ZL2023109078551.1	靶点 Nesfatin-1 在预防或治疗血管钙化中的应用	2024-10-1	发明	江南大学	孙海建
14	ZL2023220316073.3	一种可调节角度的小动物成像床	2024-10-11	实用新型	江南大学	侯豹
15	ZL2023222255869.9	一种用于糖尿病慢性创伤实验动物模型的人造血管	2024-10-1	实用新型	江南大学	侯豹
16	ZL20231119	一种哺乳动物细胞核转染	2024-9-24	发明	江南大学	任泽民

	31881.1	液及其制备方法和在细胞核内递送的应用				
17	ZL2023227760648.8	一种箱式解剖台	2024-7-26	实用新型	江南大学	赵鹏
18	ZL202323216545X.X	一种老年人沐浴辅助椅	2024-6-14	实用新型	江南大学	董宝莹
19	ZL2024201318311.1	一种乙肝病毒的教具模型	2024-10-11	实用新型	江南大学	邓超
20	ZL2024209418939.9	一种 B 细胞与 T 细胞相互活化的教具模型	2024-12-27	实用新型	江南大学	陈丹
21	US17085365	一种脂肪合成酶抑制剂及其应用	2024-2-27	国际	江南大学	陈永泉
22	JPO2022-546376	一种新型抗代谢紊乱的 FGF 类似物及其应用	2024-3-19	国际	江南大学	朱升龙
23	JP2023-525503	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	2024-5-24	国际	江南大学	胡静
24	JP2023-526244	用于肌肉干细胞培养的交联水凝胶及其制备方法和应用	2024-7-4	国际	江南大学	胡静
25	US17819766	一种新型抗代谢紊乱的 FGF 类似物及其应用	2024-7-9	国际	江南大学	朱升龙
26	JP2022-534476	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	2024-7-9	国际	江南大学	胡静
27	US17345582	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	2024-10-29	国际	江南大学	胡静