附件1

2020年第9批广西科技成果登记项目清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 登记号 | 项目名称 | 第一完成单位（人） |
| 1 | 202021684 | 一种制备氯化聚乙烯的三合一洗釜 | 广西锦华新材料科技有限公司 |
| 2 | 202021685 | 氯化聚乙烯过滤装置 | 广西锦华新材料科技有限公司 |
| 3 | 202021686 | 一种高绝缘性氯化聚乙烯的制备方法 | 广西锦华新材料科技有限公司 |
| 4 | 202021732 | 一种自动抓取的吊具 | 广西壮族自治区辐射环境监督管理站 |
| 5 | 202021734 | 山茶油对鼻咽癌放射性皮炎的防治及护理 | 广西壮族自治区桂东人民医院 |
| 6 | 202021735 | 改良侧卧位在右腋下小切口心脏手术的应用研究 | 广西壮族自治区桂东人民医院 |
| 7 | 202021737 | 连续性护理支持对青光眼术后眼压控制的临床研究 | 广西壮族自治区桂东人民医院 |
| 8 | 202021740 | 缺氧预处理MSCs移植对脑缺血损伤大鼠SDF-1/CXCR4信号轴的影响及清热化瘀方的干预研究 | 广西中医药大学 |
| 9 | 202021743 | 高耐压阀类新产品智能制造研究开发 | 梧州市鸿图精密压铸有限公司 |
| 10 | 202021746 | 高能天体物理及其相关技术基础研究 | 广西大学 |
| 11 | 202021747 | 一种防抱死油压碟刹装置 | 广西大学 |
| 12 | 202021748 | 梧州市基本公共卫生服务项目信息管理云平台应用示范 | 梧州市卫生健康委员会 |
| 13 | 202021749 | 饲料原料消毒系统及其消毒装置 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 14 | 202021750 | 立式蒸发干燥器 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 15 | 202021751 | 吸取式清粪装置 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 16 | 202021752 | 粪污立式蒸发器 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 17 | 202021753 | 兽医用注射器 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 18 | 202021754 | 牛体重体尺测量装置 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 19 | 202021755 | 用于生物垫床的翻耙装置 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 20 | 202021756 | 动物皮内注射装置及其注射辅助器 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 21 | 202021757 | 管围测量装置 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 22 | 202021758 | 一种喹啉类生物硫醇荧光探针及其制备和应用 | 贺州学院 |
| 23 | 202021759 | 节能型无线传感器装置 | 贺州学院 |
| 24 | 202021760 | 食用菌菌棒微波灭菌技术研究 | 贺州学院 |
| 25 | 202021761 | 芒果核活性物质筛选及抗氧化活性研究 | 贺州学院 |
| 26 | 202021762 | 一种复合酶解制备马蹄果汁的方法 | 贺州学院 |
| 27 | 202021763 | 一种芒果核鞣花酸的制备方法 | 贺州学院 |
| 28 | 202021764 | 彩票销售机器人 | 贺州学院 |
| 29 | 202021765 | 一种蚕丝纤维制备重金属吸附材料的方法 | 贺州学院 |
| 30 | 202021766 | 一种水质检测装置 | 贺州学院 |
| 31 | 202021767 | 广西桉树林采伐迹地的改造与测土配方施肥技术研究 | 桂林市林业科学研究所 |
| 32 | 202021768 | 一种用于锅炉除尘的网箱 | 广西鑫斌铖机械有限公司 |
| 33 | 202021769 | 一种用于锅炉除尘的清洗水箱 | 广西鑫斌铖机械有限公司 |
| 34 | 202021770 | 一种锅炉除尘设备 | 广西鑫斌铖机械有限公司 |
| 35 | 202021771 | 一种用于锅炉除尘的热能箱 | 广西鑫斌铖机械有限公司 |
| 36 | 202021772 | 一种用于锅炉除尘的布袋箱 | 广西鑫斌铖机械有限公司 |
| 37 | 202021773 | 一种用于锅炉除尘的多管水箱 | 广西鑫斌铖机械有限公司 |
| 38 | 202021774 | 一种用于锅炉除尘的二级网箱 | 广西鑫斌铖机械有限公司 |
| 39 | 202021775 | 一种悬挂式列车 | 杨怀辉 |
| 40 | 202021776 | 地精科技线上培训系统V2.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 41 | 202021777 | 地精科技电商平台超市运营端软件V1.3 | 南宁地精科技有限公司 |
| 42 | 202021778 | 地精科技绩效管理系统V1.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 43 | 202021779 | 地精科技电商平台商家管理端软件V1.2 | 南宁地精科技有限公司 |
| 44 | 202021780 | 地精科技公文流转软件V1.2 | 南宁地精科技有限公司 |
| 45 | 202021781 | 地精科技手环智能求救APP软件V1.3 | 南宁地精科技有限公司 |
| 46 | 202021782 | 地精科技运输车辆管理系统V1.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 47 | 202021783 | 地精科技自动投喂系统V1.5 | 南宁地精科技有限公司 |
| 48 | 202021784 | 地精科技电商平台手机APP端软件V2.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 49 | 202021785 | 地精科技智慧粮仓管理平台V1.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 50 | 202021786 | 地精科技智慧云停车场软件V2.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 51 | 202021787 | 粮库智能化前端安卓APP软件V1.2.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 52 | 202021788 | 粮库智能化前端苹果APP软件V1.2.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 53 | 202021789 | 粮库智能化前端系统V1.1.6 | 南宁地精科技有限公司 |
| 54 | 202021790 | 地精科技基于情绪识别的心理测试与数据采集系统V1.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 55 | 202021791 | 地精科技情绪识别机器人系统V1.0 | 南宁地精科技有限公司 |
| 56 | 202021792 | 一种半开放式车载LED顶灯 | 广西蛋卷科技有限公司 |
| 57 | 202021793 | 自体心包主动脉瓣重建的临床应用 | 南宁市第一人民医院 |
| 58 | 202021794 | 一种轻便型手持相机稳定器的研发及产业化 | 桂林智神信息技术股份有限公司 |
| 59 | 202021795 | 一种可图传控制手持相机稳定器的研发 | 桂林智神信息技术股份有限公司 |
| 60 | 202021796 | 接种AM真菌对石漠化主要造林树种幼苗生长及抗旱性的影响 | 广西壮族自治区林业科学研究院 |
| 61 | 202021797 | 中药膏方玉郎活络膏治疗中风病的临床研究 | 南宁市中医医院 |
| 62 | 202021798 | 便捷定量农用喷淋器 | 钟山佳园生态农业有限公司 |
| 63 | 202021799 | 高效农用超声喷雾器 | 钟山佳园生态农业有限公司 |
| 64 | 202021800 | 用于农业的自动喷淋器 | 钟山佳园生态农业有限公司 |
| 65 | 202021801 | 球磨机的新型双区间筒体 | 贺州市创伟冶金耐材有限公司 |
| 66 | 202021802 | 一种船舶艉轴装置 | 桂平市大众船舶修造厂 |
| 67 | 202021803 | 一种货船减压艏柱 | 桂平市大众船舶修造厂 |
| 68 | 202021804 | 一种双体船舶子弹尾结构 | 桂平市大众船舶修造厂 |
| 69 | 202021805 | 全产程腰硬联合阻滞分娩镇痛在子痫前期孕妇中应用的临床研究 | 南宁市妇幼保健院 |
| 70 | 202021806 | 岑溪水果（茂谷柑、黄金柑）标准化生产技术示范基地建设 | 岑溪市糯垌新科柑水果专业合作社 |
| 71 | 202021807 | 砂糖桔低产果园改造 | 岑溪市筋竹创新水果专业合作社 |
| 72 | 202021808 | 企业研发经费管理系统V1.0 | 柳州双成科技有限公司 |
| 73 | 202021809 | 自动打印助手软件V1.0 | 柳州双成科技有限公司 |
| 74 | 202021810 | 云知产人工智能平台V1.0 | 广西盈和动力网络科技有限公司 |
| 75 | 202021811 | 云知产智能数据交互系统V1.0 | 广西盈和动力网络科技有限公司 |
| 76 | 202021812 | 简易科技中小企业在线融资平台V1.0 | 广西简易科技有限公司 |
| 77 | 202021813 | 广西主要森林害虫天敌寄蝇繁殖技术研究 | 广西壮族自治区林业科学研究院 |
| 78 | 202021814 | 油茶主要害虫天敌繁殖技术研究与应用示范 | 广西壮族自治区林业科学研究院 |
| 79 | 202021815 | 一种大蜡螟卵收集装置及应用 | 广西壮族自治区林业科学研究院 |
| 80 | 202021816 | 一种饲料蟋蟀养殖装置 | 广西壮族自治区林业科学研究院 |
| 81 | 202021817 | 一种治疗中风后肢体功能障碍的中药组合物 | 柳州市中医医院 |
| 82 | 202021818 | 广西绿色建筑检测技术及标准研究 | 广西壮族自治区建筑科学研究设计院 |
| 83 | 202021819 | 《广西可再生能源建筑适宜性技术应用导则》的研究与编制 | 广西壮族自治区建筑科学研究设计院 |
| 84 | 202021820 | 广西绿色建筑与建筑节能工程技术创新平台能力建设示范 | 广西壮族自治区建筑科学研究设计院 |
| 85 | 202021821 | 大气沉降营养盐对北部湾海洋生态系统的影响以及源解析研究 | 广西壮族自治区海洋环境监测中心站 |
| 86 | 202021822 | 广西近岸海域球形棕囊藻赤潮发生的环境响应及其毒性分析 | 广西壮族自治区海洋环境监测中心站 |
| 87 | 202021823 | 北部湾近海工程疏浚磷释放对浮游植物群落结构的影响及其机理研究 | 广西壮族自治区海洋环境监测中心站 |
| 88 | 202021824 | 北部湾典型封闭海湾富营养化水质的生物修复关键技术研究与示范 | 广西壮族自治区海洋环境监测中心站 |
| 89 | 202021825 | 简易有杆锚式浅水表层沉积物采样器 | 广西壮族自治区海洋环境监测中心站 |
| 90 | 202021826 | 中药材黄藤栽培技术规程 | 广西壮族自治区药用植物园 |
| 91 | 202021827 | 红腺忍冬实生苗生产技术规程 | 广西壮族自治区药用植物园 |
| 92 | 202021828 | CBX4/ADAMTSL3在慢性肝炎恶性转化进程中的作用及相关机制研究 | 右江民族医学院 |
| 93 | 202021829 | Vps34蛋白磷酸化修饰与急性胰腺炎胰酶激活的相关性研究 | 右江民族医学院 |
| 94 | 202021830 | 青蒿素微胶囊的制备方法 | 右江民族医学院 |
| 95 | 202021831 | 一种天麻素微囊颗粒的制备方法 | 右江民族医学院 |
| 96 | 202021832 | 亚麻木酚素的微囊化方法 | 右江民族医学院 |
| 97 | 202021833 | 广林金铃石斛（广林金凤石斛×兜唇石斛） | 广西壮族自治区林业科学研究院 |
| 98 | 202021834 | 生物质燃料碎料装置 | 柳州东侯生物能源科技有限公司 |
| 99 | 202021835 | 生物质燃料碎料切刀的加工方法 | 柳州东侯生物能源科技有限公司 |
| 100 | 202021836 | 放射卫生监测项目核查系统V1.0 | 广西壮族自治区疾病预防控制中心 |
| 101 | 202021837 | 职业性放射性肿瘤判断规范软件V1.0 | 广西壮族自治区疾病预防控制中心 |
| 102 | 202021838 | 将军峰茶园成品信息管理系统V1.0 | 广西昭平县将军峰农业科技有限公司 |
| 103 | 202021839 | 将军峰茶园生产过程决策平台V1.0 | 广西昭平县将军峰农业科技有限公司 |
| 104 | 202021840 | 茶叶生产信息监控系统V1.0 | 广西昭平县将军峰农业科技有限公司 |
| 105 | 202021841 | 将军峰茶叶原料质量信息管理系统V1.0 | 广西昭平县将军峰农业科技有限公司 |
| 106 | 202021842 | 茶园茶叶病虫害监管系统V1.0 | 广西昭平县将军峰农业科技有限公司 |
| 107 | 202021843 | 将军峰茶园生产人员信息管理系统V1.0 | 广西昭平县将军峰农业科技有限公司 |
| 108 | 202021844 | 茶叶生长土壤信息管理系统V1.0 | 广西昭平县将军峰农业科技有限公司 |
| 109 | 202021845 | 生物质燃料燃烧器的加工方法 | 柳州东侯生物能源科技有限公司 |
| 110 | 202021846 | 新型可视化三元催化清洗装置 | 南宁天亮精细化工有限责任公司 |
| 111 | 202021847 | 福达供应商管理系统V2.0 | 桂林福达股份有限公司 |
| 112 | 202021848 | 福达销售管理系统V1.0 | 桂林福达股份有限公司 |
| 113 | 202021849 | 桂林福达售后服务数据综合分析管理平台V1.0 | 桂林福达股份有限公司 |
| 114 | 202021850 | 基于项痹病对朱琏新设穴的腧穴功能及针刺安全性研究 | 南宁市第七人民医院 |
| 115 | 202021851 | 血管生成素2调控肝细胞肝癌VETC转移的机制研究 | 广西壮族自治区人民医院 |
| 116 | 202021852 | 猪粪便的处理方法及装置 | 贵港市港北区雁行养猪专业合作社 |
| 117 | 202021853 | 一种聚氨酯密封胶专用纳米碳酸钙的制备方法 | 广西平南县恒祥钙业有限公司 |
| 118 | 202021854 | 条形物料成型机 | 平南县科力酿酒机械制造有限公司 |
| 119 | 202021855 | 一种耐热橡胶材料 | 广西桂山特种橡胶制品有限公司 |
| 120 | 202021856 | 一种用于墙面喷涂的标杆 | 广西绿地涂装工程有限公司 |
| 121 | 202021857 | 一种减震效果好的电动车车架 | 广西鑫辰车业有限公司 |
| 122 | 202021858 | 一种安全性高的电动车车架 | 广西鑫辰车业有限公司 |
| 123 | 202021859 | 节能煮饭机 | 平南县科力酿酒机械制造有限公司 |
| 124 | 202021860 | 一种自动清理牛粪的设备 | 广西农垦西江乳业有限公司 |
| 125 | 202021861 | 环保垃圾焚烧炉 | 广西博能生物质能源科技有限公司 |
| 126 | 202021862 | 一种小型五压辊甘蔗压榨机 | 广西贵港动力有限公司 |
| 127 | 202021863 | 一种装饰板 | 贵港市业成木业有限公司 |
| 128 | 202021864 | 一种家具板 | 贵港市业成木业有限公司 |
| 129 | 202021865 | 一种单板连续式抚平覆纸生产线 | 贵港市东海木业有限公司 |
| 130 | 202021866 | 一种具有电磁屏蔽功能的胶合板 | 贵港市荣创木业有限公司 |
| 131 | 202021867 | 同步折腰切段式甘蔗联合收割机 | 广西绿江南草业有限公司 |
| 132 | 202021868 | 一种秸秆铡切破碎揉搓机 | 广西绿江南草业有限公司 |
| 133 | 202021869 | 万向折腰甘蔗联合收割机的底盘 | 广西绿江南草业有限公司 |
| 134 | 202021870 | 一种立式秸秆粉碎机 | 广西绿江南草业有限公司 |
| 135 | 202021871 | 一种控制器接线柱密封结构 | 广西久久星新能源车辆科技有限公司 |
| 136 | 202021872 | 一种电动车风冷系统 | 广西久久星新能源车辆科技有限公司 |
| 137 | 202021873 | 一种电动汽车用开关磁阻电机及其控制器的检测平台 | 广西久久星新能源车辆科技有限公司 |
| 138 | 202021874 | 一种电动车点火开关防盗结构 | 广西久久星新能源车辆科技有限公司 |
| 139 | 202021875 | 一种MOS管固定结构 | 广西久久星新能源车辆科技有限公司 |
| 140 | 202021876 | 一种金花茶的储存装置 | 广西圆美金花茶科技发展有限公司 |
| 141 | 202021877 | 一种水稻种植用自动喷药机 | 广西桂平市伟雄农业科技有限公司 |
| 142 | 202021878 | 一种金花茶育苗棚 | 广西圆美金花茶科技发展有限公司 |
| 143 | 202021879 | 一种方便维修的水稻种植用施肥机 | 广西桂平市伟雄农业科技有限公司 |
| 144 | 202021880 | 一种快速腐竹烘干装置 | 广西天天食品科技有限公司 |
| 145 | 202021881 | 一种自动腐竹烘干箱 | 广西天天食品科技有限公司 |
| 146 | 202021882 | 一种自动油炸腐竹机 | 广西天天食品科技有限公司 |
| 147 | 202021883 | 一种用于铣床齿轮专用的气动装置 | 桂平市南江机械制造有限公司 |
| 148 | 202021884 | 一种节能环保型空气能腐竹烘干设备 | 广西威颜食品有限公司 |
| 149 | 202021885 | 一种电动车报警灭火系统 | 广西久久星新能源车辆科技有限公司 |
| 150 | 202021886 | 环形池刮泥装置 | 桂平市华鸿污水处理有限公司 |
| 151 | 202021887 | 电机编码器检测装置 | 广西久久星新能源车辆科技有限公司 |
| 152 | 202021888 | 一种电动汽车转换器线束防水结构 | 广西久久星新能源车辆科技有限公司 |
| 153 | 202021889 | 荸荠的收获方法及设备 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 154 | 202021890 | 嘉特航运交易信息系统V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 155 | 202021891 | 嘉特智能行为监控管理系统V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 156 | 202021892 | 嘉特航运物流信息平台系统V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 157 | 202021893 | 嘉特货运运输管理系统V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 158 | 202021894 | 嘉特发货管理系统V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 159 | 202021895 | 嘉特船舶交易系统V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 160 | 202021896 | 嘉特智能停车管理系统V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 161 | 202021897 | 嘉特电子病历系统软件V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 162 | 202021898 | 嘉特医学影像信息系统软件V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 163 | 202021899 | 嘉特医院实验室信息系统软件V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 164 | 202021900 | 嘉特人脸识别系统软件V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 165 | 202021901 | 嘉特医院信息管理系统软件V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 166 | 202021902 | 嘉特智能物流信息管理软件V2.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 167 | 202021903 | 嘉特医院自动办公系统软件V1.0 | 贵港市嘉特电子科技有限公司 |
| 168 | 202021904 | 无人机挂载激光扫描数据分析整理系统V1.0 | 广西景航无人机有限公司 |
| 169 | 202021905 | 一种AB胶贴合的触摸显示屏 | 广西中沛光电科技有限公司 |
| 170 | 202021906 | 一种OCA贴合的触摸显示屏 | 广西中沛光电科技有限公司 |
| 171 | 202021907 | 一种OCF贴合的触摸显示屏 | 广西中沛光电科技有限公司 |
| 172 | 202021908 | 复方樟柳碱注射治疗眼外肌麻痹的疗效观察 | 防城港市第一人民医院 |
| 173 | 202021909 | 行·好运物流公共信息服务平台V1.0 | 广西桂物智慧科技有限公司 |
| 174 | 202021910 | 基于线粒体-细胞色素C途径探讨高血压病气虚血瘀证患者血清诱导血管内皮细胞凋亡的机制 | 广西中医药大学 |
| 175 | 202021911 | 一种氧化石墨烯血栓去除盾构针及其制备方法 | 广西中医药大学 |
| 176 | 202021912 | 直立百部愈伤组织高效诱导成苗的方法 | 广西中医药大学 |
| 177 | 202021913 | 从杨桃根中提取α-葡萄糖苷酶抑制剂的方法 | 广西中医药大学 |
| 178 | 202021914 | 鳖甲活性肽的追踪分离和构效关系研究 | 广西中医药大学 |
| 179 | 202021915 | 肉桂工厂提油残渣的生物降解产物及抑菌活性研究 | 广西中医药大学 |
| 180 | 202021916 | 一种石墨烯理疗腰带 | 广西中医药大学 |
| 181 | 202021917 | 一种具有理疗作用的石墨烯护眼罩 | 广西中医药大学 |
| 182 | 202021918 | 一种石墨烯护发理疗灯罩 | 广西中医药大学 |
| 183 | 202021919 | 一种多层石墨烯纳米缓释药贴 | 广西中医药大学 |
| 184 | 202021920 | 一种石墨烯护腕 | 广西中医药大学 |
| 185 | 202021921 | 一种氧化石墨烯心脏血管支架及其制备方法 | 广西中医药大学 |
| 186 | 202021922 | 一种石墨烯服饰 | 广西中医药大学 |
| 187 | 202021923 | 一种医疗床铺辅助用石墨烯加热垫 | 广西中医药大学 |
| 188 | 202021924 | 一种用于中药残渣的药液提取装置 | 广西中医药大学 |
| 189 | 202021925 | 一种中药药丸生产装置 | 广西中医药大学 |
| 190 | 202021926 | 一种石墨烯针灸针 | 广西中医药大学 |
| 191 | 202021927 | 一种医用中药粉碎装置 | 广西中医药大学 |
| 192 | 202021928 | 一种中药饮片切片装置 | 广西中医药大学 |
| 193 | 202021929 | 一种中药发酵提取罐 | 广西中医药大学 |
| 194 | 202021930 | 藤茶双氢杨梅树皮素协同β-内酰胺类抗生素抗MRSA生物被膜的作用机制研究 | 广西中医药大学 |
| 195 | 202021931 | 壮族历史文献中的医药知识整理与研究 | 广西中医药大学 |
| 196 | 202021932 | 广西鸦胆子杀虫活性成分及其作用机制研究 | 广西中医药大学 |
| 197 | 202021933 | GAGE基因的重组表达、血清学分析及其致敏树突状细胞抗肝癌活性探讨 | 广西中医药大学 |
| 198 | 202021934 | 雷公藤多糖对胰岛来源的胰腺干细胞诱导分化作用的研究 | 广西中医药大学 |
| 199 | 202021935 | 基于晶体工程的广西若干主产中药活性成分的新型药物共晶研究 | 广西中医药大学 |
| 200 | 202021936 | 手性金属（氧）簇基功能配合物的设计合成及其催化性能研究 | 广西中医药大学 |
| 201 | 202021937 | 广西民族药当归藤补血活血的研究 | 广西中医药大学 |
| 202 | 202021938 | 上转换荧光标记—适配体识别—磁富集检测转基因AD模型小鼠血清中聚集态Aβ浓度的方法及活体成像研究 | 广西中医药大学 |
| 203 | 202021939 | 一种具有抑菌作用的中药制剂及生产方法 | 广西中医药大学 |
| 204 | 202021940 | 川芎嗪对大鼠急性脊髓损伤脊髓组织基因表达的影响 | 广西中医药大学 |
| 205 | 202021941 | 基于神经血管单元研究清脑益元汤对大鼠脑缺血损伤神经干细胞增殖分化的影响及其调控机制 | 广西中医药大学 |
| 206 | 202021942 | 桃仁中苦杏仁苷对瘀热互结证大鼠血管内皮细胞的作用及机制研究 | 广西中医药大学 |
| 207 | 202021943 | 一种医用多功能服药手表 | 广西中医药大学 |
| 208 | 202021944 | 一种肢体康复训练器 | 广西中医药大学 |
| 209 | 202021945 | 抗痛风组合物及其制备方法和应用 | 广西中医药大学 |
| 210 | 202021946 | 抗结肠癌的复方中药及其制备方法 | 广西中医药大学 |
| 211 | 202021947 | 治疗肺纤维化的药物 | 广西中医药大学 |
| 212 | 202021948 | 一种健胃中药产品及其制备方法 | 广西中医药大学 |
| 213 | 202021949 | 桃仁油在制备降血脂药物及保健产品方面的应用 | 广西中医药大学 |
| 214 | 202021950 | 益气化痰法改善高血压大鼠脑血管关键适应性调节功能的研究 | 广西中医药大学 |
| 215 | 202021951 | 内生真菌促进濒危植物八角莲中鬼臼毒素积累的机制研究 | 广西中医药大学 |
| 216 | 202021952 | 莪术醇干预肝纤维化HSEC及其信号调控作用的研究 | 广西中医药大学 |
| 217 | 202021953 | 清热化瘀II号方对大鼠脑缺血再灌注损伤TLRs/NF-KB相关信号通路调控的研究 | 广西中医药大学 |
| 218 | 202021954 | 一种多功能农用耕作机械 | 南宁市桂发农机制造有限公司 |
| 219 | 202021955 | 一种高清线连接器的屏蔽结构 | 广西贺州和展电子有限公司 |
| 220 | 202021956 | 一种磁环屏蔽连接件结构 | 广西贺州和展电子有限公司 |
| 221 | 202021957 | 一种高清线连接器的端子结构 | 广西贺州和展电子有限公司 |
| 222 | 202021958 | 一种应用于电脑板端的简便高效转接器 | 广西贺州和展电子有限公司 |
| 223 | 202021959 | 苦玄参遗传差异分析及优良种质特征SSR分子标记筛选研究 | 广西中医药大学 |
| 224 | 202021960 | T1-mapping和细胞外容积定量铁过载导致的心肌纤维化的研究 | 广西医科大学 |
| 225 | 202021961 | 食品塑料袋中邻苯二甲酸脂类物质向食品中的迁移及健康风险评价研究 | 广西医科大学 |
| 226 | 202021962 | YKL-40作为炎症标志物在子宫内膜癌侵袭和血管形成中的作用及机制 | 广西医科大学 |
| 227 | 202021964 | 缝隙连接在肿瘤相关成纤维细胞反向Warburg效应调控非小细胞肺癌恶性进展中的作用及机制研究 | 广西医科大学 |
| 228 | 202021965 | 知识产权试点示范县建设——昭平县知识产权试点县建设 | 昭平县教育和科学技术局 |
| 229 | 202021966 | 广西昭平农业科技园区建设示范--茶叶产业 | 广西昭平县凝香翠茶厂 |
| 230 | 202021967 | 昭平县贫困村科技特派员服务创业基地及科技能力建设示范 | 昭平县教育和科学技术局 |
| 231 | 202021968 | 热延伸试验仪校准规范 | 广西壮族自治区计量检测研究院 |
| 232 | 202021969 | 灼热丝试验仪校准规范 | 广西壮族自治区计量检测研究院 |
| 233 | 202021970 | 水平垂直燃烧试验仪校准规范 | 广西壮族自治区计量检测研究院 |
| 234 | 202021971 | 包裹AUF1基因的脂质体靶向修复血管损伤的研究 | 广西医科大学 |
| 235 | 202021972 | 基于eSIM的物联网管理平台技术研发与应用（一） | 中国—东盟信息港股份有限公司 |
| 236 | 202021975 | 中西医结合治疗艾滋病增效减毒合作研究 | 广西中医药大学附属瑞康医院 |
| 237 | 202021976 | 基于全基因组SNP分型的原发性肝癌早期诊断基因芯片研制 | 广西中医药大学附属瑞康医院 |
| 238 | 202021977 | 艾滋病维持性血液透析患者生存期影响因素研究 | 南宁市第四人民医院 |
| 239 | 202021978 | 融安县西山林场杉木第3代种子园种子 | 广西壮族自治区林业科学研究院 |
| 240 | 202021979 | 融水县贝江河林场杉木第3代种子园种子 | 广西壮族自治区林业科学研究院 |
| 241 | 202021980 | 环江县华山林场杉木第3代种子园种子 | 广西壮族自治区林业科学研究院 |
| 242 | 202021994 | 大肠癌伴肝转移肝动脉灌注化疗及栓塞（TACE）联合口服卡培他滨的疗效观察 | 北海市人民医院 |
| 243 | 202021995 | D-二聚体、CRP和凝血四项与肺癌围术期肺栓塞及下肢静脉栓塞的相关性研究 | 北海市人民医院 |
| 244 | 202021996 | 肌电型矫形器对偏瘫手功能的辅助治疗的影响 | 北海市人民医院 |
| 245 | 202021997 | 搅拌运输车出料装置 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 246 | 202021998 | 半挂运输车分体式牵引座 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 247 | 202021999 | 特种集装箱上的锁紧装置 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 248 | 202022000 | 中置轴成品车辆运输挂车 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 249 | 202022001 | 中顶自卸车边后板 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 250 | 202022002 | 自卸车厢边板 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 251 | 202022003 | 半挂自卸车滑板尾端鹅颈前端防裂装置 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 252 | 202022004 | 罐车伸缩护栏 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 253 | 202022005 | 搅拌罐封头与法兰的拼焊装置 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 254 | 202022006 | 垃圾收集箱 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 255 | 202022007 | 地埋式垃圾收集装置（1） | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 256 | 202022008 | 油车装卸油装置 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 257 | 202022009 | 非自卸270度侧开后门 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 258 | 202022010 | 搅拌罐法兰更换器 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 259 | 202022011 | 洒水车人孔盖压紧装置 | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 |
| 260 | 202022013 | 一种一次性使用气管切开护理换药包 | 广西壮族自治区江滨医院 |
| 261 | 202022014 | 医用防足下垂多功能护具 | 广西壮族自治区江滨医院 |
| 262 | 202022015 | 一种漂浮式不锈钢养鱼水槽装置 | 广西壮族自治区水产技术推广站 |
| 263 | 202022016 | 一种池塘生态养殖尾水处理装置 | 广西壮族自治区水产技术推广站 |
| 264 | 202022017 | 一种加州鲈鱼鱼苗驯食装置 | 广西壮族自治区水产技术推广站 |
| 265 | 202022018 | 一种成鱼与幼鱼混养培育方法 | 广西龙州北部湾现代农业有限公司 |
| 266 | 202022019 | 帕金森病患者警觉相关的脑功能整合性研究 | 广西壮族自治区南溪山医院 |
| 267 | 202022020 | 光导向复合树脂聚合收缩对II类洞龈壁微渗透的影响 | 桂林医学院附属医院 |
| 268 | 202022021 | 尖吻鲈种质资源管理系统V1.0 | 纪东平 |
| 269 | 202022022 | 卵形鲳鲹资源养护管理系统V1.0 | 纪东平 |
| 270 | 202022023 | 规划三维辅助决策系统V1.0 | 广西壮族自治区地图院 |
| 271 | 202022024 | 国土资源综合监管平台V1.0 | 广西壮族自治区地图院 |
| 272 | 202022025 | 一种鱼类PIT标记注射装置 | 广西壮族自治区水产引育种中心 |
| 273 | 202022026 | 渔业生态养殖规范 第3部分：工厂化养殖 | 广西壮族自治区水产引育种中心 |
| 274 | 202022027 | 广西科技文献共享与服务平台玉林市服务站点建设与应用示范 | 玉林市科学技术情报研究所 |
| 275 | 202022028 | 一种红秋葵水牛乳酸奶及其制备方法 | 广西壮族自治区水牛研究所 |
| 276 | 202022029 | 水牛胚胎质量检测技术规程 | 广西壮族自治区水牛研究所 |
| 277 | 202022031 | 象草青贮和微贮技术规程 | 广西壮族自治区畜牧研究所 |
| 278 | 202022032 | 广西壮族自治区温室气体排放数据库建设 | 中国科技开发院广西分院 |
| 279 | 202022033 | 基于互联网的视频拼接控制系统V1.0 | 广西交科集团有限公司 |
| 280 | 202022034 | 动环远程监控系统V1.0 | 广西交科集团有限公司 |
| 281 | 202022035 | 装备机械行业废水再生剂研制及废水循环使用工艺 | 南宁凯林杰机械化工有限公司 |
| 282 | 202022037 | 广西地不容内生真菌DBR-9农用抗菌物质分离及其发酵优化 | 广西师范大学 |
| 283 | 202022038 | 一种电化学合成1，2，4-噻二唑化合物的新方法 | 广西师范大学 |
| 284 | 202022039 | 镝基单分子磁体的构筑与性能研究 | 广西师范大学 |
| 285 | 202022040 | 手性双三唑类配体构筑高核簇基手性分子磁体及磁-手性关联研究 | 广西师范大学 |
| 286 | 202022042 | 保健食品葛桑降糖胶囊开发研究 | 广西中医药大学制药厂 |
| 287 | 202022043 | 基于熔融沉积成形（FDM）工艺的3D打印成形桌面型设备的研发与应用 | 广西三集科技有限公司 |
| 288 | 202022067 | 一种吉他打磨车间双层水帘循环除尘系统 | 广西贺州市金海乐器股份有限公司 |
| 289 | 202022068 | 一种吉他柄桶组合机 | 广西贺州市金海乐器股份有限公司 |
| 290 | 202022069 | 一种U型吉他头 | 广西贺州市金海乐器股份有限公司 |
| 291 | 202022085 | 广西北部湾经济区海陆交错带环境与生态演变过程及适应性调控 | 广西科学院 |
| 292 | 202022086 | 基于SELEX技术筛选溶藻弧菌活菌的核酸适配体及抗菌活性的研究 | 广西科学院 |
| 293 | 202022087 | 酿酒酵母细胞表面展示Burkholderiasp碱性脂肪酶制备全细胞催化剂及其特性研究 | 广西科学院 |
| 294 | 202022088 | 负载抗生素琼脂糖基载体的构建及性质研究 | 广西科学院 |
| 295 | 202022089 | 生物蛋白大分子核磁共振分析技术的引进与合作研究 | 广西科学院 |
| 296 | 202022090 | 一种利用氨络合物催化木质素降解制备单酚化合物的方法 | 广西科学院 |
| 297 | 202022091 | 以甘蔗废糖蜜为原料合成荧光碳点的制备方法及其应用 | 广西科学院 |
| 298 | 202022108 | DISC1基因及其外显因子9剪接异构体通过Wnt信号传导通路调节神经祖细胞增殖的研究 | 南宁市第一人民医院 |