**2024年度湖南省科学技术奖提名公示内容**

**一、 项目名称:**

因果启发式干细胞制备非侵入式检测关键技术与应用

**二、 提名单位及提名等级:**

湖南工商大学，提名该项目为湖南省技术发明奖 三 等奖

**三、主要知识产权和标准规范等**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 知识产权（标准）类别 | 知识产权（标准）具体名称 | 国家  （地区） | 授权号（标准编号） | 授权（标准发布）日期 | 证书编号 （标准批准发布部门） | 权利人（标准起草单位） | 发明人（标准起草人） | 发明专利（标准）有效状态 |
| 发明专利 | 物联网入侵检测方法、设备及介质 | 中国 | ZL202111063442.7 | 2023年03月24日 | 第5816348号 | 湖南工商大学 | 梁伟、吴嘉懿、陈晓红、郑旭哲、黄素珍、胡春华、徐雪松 | 有效 |
| 标准规范 | 国家干细胞转化资源库标准规范 | 中国 | K/NSCTRC0007-2023 | 2023年12月01日 |  | 上海市东方医院(同济大学附属东方医院)、国家干细胞转化资源库、上海干细 胞临床转化研究院、中国整形美容协会干细胞研究与应用分会、中国中西医结合学会干细胞与再生医学 专业委员会、上海安集协康生物技术股份有限公司、上海同金干细胞科技有限公司，湘江实验室 | 刘中民、康九红、王晓明、赵庆辉、孙希财、贾文文、汤红明、马慧、肖纯怡、黎李平、许啸、白志慧、张乃心、穆会玲、鲍贝耳，梁伟 | 有效 |

**四、 主要完成人情况:**

排名1，梁伟，教授，湖南工商大学

排名2，黄素珍，中级实验师，中南大学

**五、 主要完成单位情况:**

第一完成单位，湖南工商大学

第二完成单位，中南大学