

证书号第7352092号





专利公告信息

## 发明专利证书

发明名称:一种可注射复合载药微球/水凝胶缓释系统及其制备方法

专 利 权 人:中山大学肿瘤防治中心(中山大学附属肿瘤医院、中山大学

肿瘤研究所);广州逸芯生命科学有限公司

地 址: 510062 广东省广州市东风东路651号

发 明 人:谢敬敦;李永春;李威霖

专 利 号: ZL 2023 1 1250309.1 授权公告号: CN 117298037 B

专利申请日: 2023年09月26日 授权公告日: 2024年09月06日

申请目时申请人:中山大学肿瘤防治中心(中山大学附属肿瘤医院、中山大学

肿瘤研究所);广州逸芯生命科学有限公司

申请日时发明人: 谢敬敦;李永春;李威霖

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查,决定授予专利权,并予以公告。 专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长 申长雨 中公和



第1页(共1页)

# \*\*D

### 国家知识产权局

510070

广州市先烈中路 100 号黄花岗科贸街 C 幢 305 室 广州市深研专利事务所(普通合伙) 姜若天(020-87685380) 发文日:

2024年11月15日





申请号或专利号: 202311250309.1

发文序号: 2024111500838830

**申请人或专利权人:**中山大学肿瘤防治中心(中山大学附属肿瘤医院、中山大学肿瘤研究所) 深圳逸 芯生命科学有限公司

发明创造名称:一种可注射复合载药微球/水凝胶缓释系统及其制备方法

#### 手续合格通知书

上述专利申请或专利,申请人或专利权人于2024年11月7日提出著录项目变更请求,经审查,符合专利法及其实施细则的相关规定,准予变更,现将变更的内容通知如下:

变更项目:专利权人

变更类别:更名

变更前:

第1专利权人

专利权人是否代表人:是

专利权人姓名或名称:中山大学肿瘤防治中心(中山大学附属肿瘤医院、中山大学肿瘤研究所)

专利权人国籍或注册国家(地区):中国

专利权人邮政编码:510062

专利权人地址:广东省广州市东风东路 651 号

第2专利权人

专利权人是否代表人:否

专利权人姓名或名称:广州逸芯生命科学有限公司

专利权人国籍或注册国家(地区): 中国

专利权人邮政编码:510300

专利权人地址:广东省广州市黄埔区瑞吉二街 49 号 601 房自编 C 区

专利权人城市:广州市

#### 变更后:

第1专利权人

专利权人是否代表人:是

专利权人姓名或名称:中山大学肿瘤防治中心(中山大学附属肿瘤医院、中山大学肿瘤研究所)专利权人国籍或注册国家(地区):中国



## 国家知识产权局

专利权人邮政编码:510062

专利权人地址:广东省广州市东风东路 651 号

第2专利权人

专利权人是否代表人:否

专利权人姓名或名称:深圳逸芯生命科学有限公司

专利权人国籍或注册国家(地区):中国

专利权人邮政编码:518107

专利权人地址:广东省深圳市光明区新湖街道云谷社区北圳路 669 号卫光生命科学园二期 1 栋

B 单元 8 层 812A、812a

专利权人城市: 深圳市

该申请已经授权公告,此变更在 40 卷 4901 期 2024 年 12 月 03 日专利公报上予以公告。该专利申请或专利目前的案件状态为:专利权维持。

#### 提示:

当事人可以登录"中国及多国专利审查信息查询系统"(http://cpquery.cponline.cnipa.gov.cn)查询已公布或授权公告的专利申请或专利的权利人变更情况。电子申请注册用户可以凭其注册账号和密码登录该系统查询相关内容。

权利人或专利代理机构发生变更的,当事人应当及时完成变更前该专利申请或专利的未尽手续及相关事宜。

审 查 员: 郝丽丽 联系电话: 010-62088103

