



315100

浙江省宁波市鄞州区学士路 298 号南 104 宁波甬致专利代理有限公司
袁波(0574--88321558)

发文日:

2025 年 06 月 23 日



申请号: 202211343348.1

发文序号: 2025062300363580

申请人: 浙大宁波理工学院

发明创造名称: 一种鱼类捕食行为分析的多模态脑影像融合方法

授予发明专利权通知书

1. 根据专利法第 39 条及实施细则第 60 条的规定, 上述发明专利申请经实质审查, 没有发现驳回理由, 现作出授予专利权的通知。

申请人收到本通知书后, 还应当依照办理登记手续通知书的内容办理登记手续。

申请人按期办理登记手续后, 国家知识产权局将作出授予专利权的决定, 颁发发明专利证书, 并予以登记和公告。

期满未办理登记手续的, 视为放弃取得专利权的权利。

法律、行政法规规定相应技术的实施应当办理批准、登记等手续的, 应依照其规定办理。

2. 授予专利权的上述发明专利申请是以下列申请文件为基础的:

☐ 原始申请文件。 ☐ 分案申请递交日提交的文件。 ☒ 下列申请文件:

申请日提交的摘要附图、说明书摘要、说明书第 1-135 段、说明书附图; 2025 年 6 月 17 日提交的权利要求第 1-4 项。

3. 授予专利权的上述发明专利申请的名称:

☒ 未变更。

☐ 由_____变更为上述名称。

4. ☐ 申请人于_____年_____月_____日提交专利号为_____的“放弃专利权声明”, 经审查:

☐ 进入放弃专利权的程序。

☐ 未进入放弃专利权的程序。理由是: 申请人声明放弃的专利与本发明专利申请不属于相同的发明创造。

5. ☐ 审查员依职权对申请文件修改如下:

6. ☐ 申请人在申请日后补交了实验数据, 该数据未包含在授权公告文本中。

注: 在本通知书发出后收到的申请人主动修改的申请文件, 不予考虑。

审查员: 甄红欣

联系电话: 022-84868406

审查部门: 专利审查协作天津中心



210413

2023.03

纸件申请, 回函请寄: 100088 北京市海淀区蓟门桥西土城路 6 号 国家知识产权局专利局受理处收

电子申请, 应当通过电子专利申请系统以电子文件形式提交相关文件。除另有规定外, 以纸件等其他形式提交的文件视为未提交。