

## 中华人民共和国国家知识产权局

#### 510620

广东省广州市天河区体育西路 191 号 B 塔 4416 广州粤高专利商标代理有限公司 何淑珍(020-85281150-801) 发文日:

2017年06月02日





申请号或专利号: 201710405733.7

发文序号: 2017060200002010

### 专利申请受理通知书

根据专利法第 28 条及其实施细则第 38 条、第 39 条的规定,申请人提出的专利申请已由国家知识产权局受理。现将确定的申请号、申请日、申请人和发明创造名称通知如下:

申请号: 201710405733.7

申请日: 2017年06月01日

申请人: 华南理工大学

发明创造名称:一种图形化编程多线程同步方法

经核实, 国家知识产权局确认收到文件如下:

实质审查请求书 每份页数:1页 文件份数:1份

说明书摘要 每份页数:1页 文件份数:1份

权利要求书 每份页数:1页 文件份数:1份 权利要求项数: 7项

说明书附图 每份页数:1页 文件份数:1份

发明专利请求书 每份页数:4页 文件份数:1份

说明书 每份页数:4页 文件份数:1份

#### 提示:

200101

2010.4

- 1. 申请人收到专利申请受理通知书之后,认为其记载的内容与申请人所提交的相应内容不一致时,可以向国家知识产权局请求更正。
  - 2. 申请人收到专利申请受理通知书之后,再向国家知识产权局办理各种手续时,均应当准确、清晰地写明申请号。
  - 3. 国家知识产权局收到向外国申请专利保密审查请求书后,依据专利法实施细则第9条予以审查。

审 查 员: 自动受理

审查部门: 专利局初审及流程管理部

所编: 103389

# 华南理工大学专利申请文件

申请类型发明

申请日 2017年6月1日

申请号 201710405733.7

发明名称一种图形化编程多线程同步方法

发明人黄翰;王琥;杨忠明;郝志峰

学 院 软件学院

附 件专利申请受理通知书复印件 1页

申请文件 1份

华南理工大学专利事务中心

地址:华南理工大学科技园金华园区C座301室

电话: 85281145 85281150 85281167

专利事务中心