



中华人民共和国国家知识产权局

510405



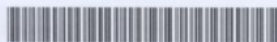
XQ37892310811

广东省广州市广园中路 248 号  
许健才(13392615813)

发文日:

2018年06月06日

23E



电子申请通知书纸件副本(网上请求)

申请号或专利号: 201610977030.7

发文序号: 2018052800400410

申请人或专利权人: 广州城市职业学院

发明创造名称: 一种复杂背景图像下去除非文字图形的方法

发明专利申请公布通知书

上述专利申请,经初步审查,符合专利法实施细则第44条的规定。根据专利法第34条的规定,该申请在34卷2102期2018年05月25日专利公报上予以公布。

提示:

1. 发明专利申请人可以自申请日起3年内提交实质审查请求书、缴纳实质审查费,申请人期满未提交实质审查请求书或期满未足额缴纳实质审查费的,该申请被视为撤回。

2. 专利费用可以通过网上缴费、邮局或银行汇款缴纳,也可以到国家知识产权局面缴。

网上缴费:电子申请注册用户可登陆 <http://cponline.sipo.gov.cn>,并按照相关要求使用网上缴费系统缴纳。

邮局汇款:收款人姓名:国家知识产权局专利局收费处,商户客户号:110000860。

银行汇款:开户银行:中信银行北京知春路支行;户名:中华人民共和国国家知识产权局专利局;账号:7111710182600166032。

汇款时应当准确写明申请号、费用名称(或简称)及分项金额。未写明申请号和费用名称(或简称)的视为未办理缴费手续。了解更多详细信息及要求,请登陆 <http://www.sipo.gov.cn> 查询。

3. 申请人可以访问国家知识产权局政府网站([www.sipo.gov.cn](http://www.sipo.gov.cn)),在专利检索栏目中查询公布文本。如果申请人需要纸件申请公布单行本的纸件,可向国家知识产权局请求获取。

4. 申请文件修改格式要求:

对权利要求修改的应当提交相应的权利要求替换项,涉及权利要求引用关系时,则需要将相应权项一起替换补正。如果申请人需要删除部分权项,申请人应该提交整理后连续编号的部分权利要求书。

对说明书修改的应当提交相应的说明书替换段,不得增加和删除段号,仅能对有修改部分段进行整段替换。如果要增加内容,则只能增加在某一段中;如果需要删除一个整段内容,应该保留该段号,并在此段号后注明:“此段删除”字样。段号以国家知识产权局回传的或公布/授权公告的说明书段号为准。

对说明书附图、摘要、摘要附图修改的应当提交相应的说明书附图、摘要、摘要附图替换页。

同时,申请人应当在补正书或意见陈述书中标明修改涉及的权项、段号、页。



210305  
2017.9

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  
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。

1/2



(19)中华人民共和国国家知识产权局



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 108460811 A

(43)申请公布日 2018.08.28

(21)申请号 201810194045.5

(22)申请日 2018.03.09

(71)申请人 珠海方图智能科技有限公司  
地址 519000 广东省珠海市香洲兴华路111号316室  
申请人 广州城市职业学院

(72)发明人 许健才 郭学法 林铠骏 梁志平 莫受冠 王娇

(74)专利代理机构 广州华进联合专利商标代理有限公司 44224  
代理人 周清华

(51)Int. Cl.  
G06T 11/00(2006.01)  
G06K 9/62(2006.01)

权利要求书2页 说明书15页 附图4页

(54)发明名称  
面部图像处理方法、装置及计算机设备

(57)摘要  
本发明涉及一种面部图像处理方法、装置、计算机设备及计算机可读存储介质。上述方法包括步骤：获取待处理的具有初始光照条件的初始面部图像；将所述初始面部图像输入预先训练的图像生成模型，获取所述图像生成模型的输出结果，得到所述初始面部图像对应的具有目标光照条件的目标面部图像；其中，所述图像生成模型输出的图像，同时满足身份判别、视觉逼真度判别以及光照条件判别。本方法提高了生成的面部图像的视觉逼真度，又保证生成的面部图像具有身份稳定性和光照条件性。

