受理号:	受理签字:		2018R11L1117209
登记号:	审查签字:	- 水 号	

计算机软件著作权登记申请表

	软件全称	智能X射线球管监控主机应用软件					版本号	V1. 0	
软件基本信息	软件简称	监控主机APP					分类号	30208-0000	
	软件作品说明		修改软件 原有软件 原登记号	须经原权利 已经登记 :	次件、合成软件) 川人授权 软件作品说明:				
开	开发完成日期 2018 年 09 月 10 日								
	发表状态	○ 已发表 ⊙ 未发表							
	开发方式	⊙ 独立	⊙ 独立开发 ○ 合作开发 ○ 委托开发 ○ 下达任务开发						
	姓名或名称		类别	证件类型	证件号码	国籍	省份	/城市	园区
	北京信立锐成电子有限 公司		企业法 人	企业法人 营业执照	9111011276848361 X8	中国	北京 北京		
著作权人									

流 水 号

 权 	权利 取得方式	 ○ 原始取得 ○ 继受取得(○受让○承受○继承) — 该软件已登记 (原登记号:) □ 原登记做过变更或补充 (变更或补充证明编号:) 					
说明	权利范围	○ 全部○ 部分(□ 发表权 □ 署名权 □ 修改权 □ 复制权 □ 发行权 □ 出租权 □ 信息网络传播权 □ 翻译权 □ 应当由著作权人享有的其他权利)					
软件鉴别材料	① 一般交存	提交源程序前连续的30页和后连续的30页; 提交任何一种文档的前连续的30页和后连续的30页; ① 一种文档 〇种文档					
	〇 例外交存	○使用黑色宽斜线覆盖,页码为: ○前10页和任选连续的50页 ○目标程序的连续的前、后各30页和源程序任选连续的20页					
软件功能和技术特点	硬件环境	智能X射线球管监控主机					
	软件环境	Linux3.4, OpenCV2.4.9					
	编程语言	С	源程序量	548			
	主要功能 和技术特点	本软件配合智能X射线球管嵌入式软件共同完成针对智能X球管运行状态的实时监控。本软件为运行在主机ARM处理器上的应用软件,提供数据处理,显示界面等功能。					

流水 号 2018R11L1117209

ŧ	请办理方式	○由著作权人申请 ○由代理人申请				
申请人信息	姓名或名称	北京信立锐成电子有限公司	电话	01069389909		
	详细地址	中关村科技园区通州园金桥科技产业基地景盛南四街15号11F	邮编	100000		
	联系人	卢安	手机	15101020081		
	E-mail	laa6201@163.com	传真			
	申请人委托下述代理人办理登记事宜,具体委托事项如下:					
代理人信息	姓名或名称		电话			
	详细地址		邮编			
	联系人		手机			
	E-mail		传真			

申请人认真阅读了填表说明,准确理解了所需填写的内容,保证所填写的内容真实。

申请人签章:

2018 年 10 月 23 日

流 水 号

证书份数	1份正本					
请确认所需要的计算机软件著作权登记证书副本份数。登记证书正本和副本数量之和不能超过软 件著作权人的数量。						
	提交申请材料清单					
申请材料类型	申请材料类型 申请材料名称					
申请表	打印签字或盖章的登记申请表	一份页				
	软件源程序	一份页				
软件鉴别材料	软件文档(1)	一份页				
	软件文档(2)	一份页				
身份证明文件	申请人身份证明复印件	一份页				
为伤证奶又什	代理人身份证明复印件	一份页				
权利归属证明文件	软件转让合同或协议	一份页				
(X内归)周证明又行	承受或继承证明文件	一份页				
		一份页				
 其他材料		一份页				
共他的科		一份页				
		一份页				

填写说明:

请按照提示要求提交有关申请材料,并在提交申请材料清单中准确填写实际交存材料页数。若提示中没有的,请填写材料名称及其页数。该页是申请表的组成部分与申请表一并打印提交。