受理签字: 审查签字:	
-------------	--

流水号	2022R11L2002681
-----	-----------------

## 计算机软件著作权登记申请表

软件基本信息	软件全称	华理自动化PID整定软件					版本号	V1. 0
	软件简称						软件分类	应用软件
	软件作品说明	<ul> <li>原创</li></ul>						
	开发完成日期	2022年06月	30日					
	发表状态	表日期 <b>:</b> 表地点:						
	开发方式 ● 单独开发 ○ 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	成立/出生日期
	上海华理自动化系统工程有限公司		企业法人	统一社会信 用代码证书	91310104059 330020X	中国	上海 徐汇	2012年12月12日
著								
作权人								

权利说明	权利取得方式	<ul><li>原始取得</li><li>继受取得( ○ 受让 ○ 承受 ○ 继承 )</li><li>该软件已登记 (原登记号: )</li><li>原登记做过变更或补充 (变更或补充证明编号: )</li></ul>						
	权利范围	<ul><li>● 全部</li><li>● 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 )</li></ul>						
软件鉴别材料	程序鉴别材料	<ul><li>一般交存:提交源程序前连续的30页和后连续的30页</li><li>例外交存:使用黑色宽斜线覆盖,页码为:</li><li>例外交存:前10页和任选连续的50页</li><li>例外交存:目标程序的连续的前、后各30页和源程序任选连续的20页</li></ul>						
	文档鉴别材料	<ul><li>─ 一般交存: 提交任何一种文档的前连续的30页和后连续的30页</li><li>○ 例外交存: 使用黑色宽斜线覆盖,页码为:</li><li>○ 例外交存: 前10页和任选连续的50页</li></ul>						
软件功能和技术特点	硬件环境	开发: Windows10及以上, CPU 2G Hz, 内存 4G, 硬盘空间100G, 处理器100MHz以运行: 模拟器; 真机						
	软件环境	开发: Windows10家庭版; 微信开发者工具 运行: Android/IOS; 模拟器; 真机						
	编程语言	HTML ; C# ; JavaScript ; SQL	源程序量	2784行				
	主要功能和技术特点	开发目的:方便用户进行PID整定参数的计算已经查看对应参数下的趋势图 面向领域 / 行业:各大石化、炼油 主要功能:主要针对稳定对象和积分对象两种方式进行PID参数的整定并能输出趋势图,便于用户在工业现场的整定计算,节省用户时间,提高工作效率。 技术特点:小程序;对稳定对象和积分对象两种方式进行PID参数的整定并能输出趋势图						

申请办理方式	◎ 由著作权人申请 ○ 由代理人申请		
申请人姓名或名称	上海华理自动化系统工程有限公司		
申请人委托下述代理人办理登记事宜,具体委托事项如下:			
代理人姓名或名称			
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:		
	2022 年 10 月 12 日		

证书份数				
请确认所需要的计算机软件著作权登记证书副本数量。登记证书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				
材料类型	材料名称			
申请表	打印签字或盖章的登记申请表 4页			
身份证明文件	著作权人 - 上海华理自动化系统工程有限公司的统一社会信用代码证书复印件 1页			
权利归属证明文件				
软件鉴别材料	程序鉴别材料 - 一般交存 文档鉴别材料 - 一般交存 15页			
其他材料				