

受理号: \_\_\_\_\_ 受理签字: \_\_\_\_\_

登记号: \_\_\_\_\_ 审查签字: \_\_\_\_\_

流水号	2018R11L1002584
	

## 计算机软件著作权登记申请表

软件 基本 信息	软件全称	智能化编排微服务系统					版本号	V0.1
	软件简称	iRemixMicroServices					分类号	
	软件作品说明	<p> <input checked="" type="radio"/> 原创   <input type="radio"/> 修改(含翻译软件、合成软件)  <input type="checkbox"/> 修改软件须经原权利人授权  <input type="checkbox"/> 原有软件已经登记              • 原登记号:              • 修改(翻译或合成)软件作品说明:       </p>						
开发完成日期		2017 年 11 月 01 日						
发表状态		<p> <input checked="" type="radio"/> 已发表              首次发表日期: <u>2017年12月02日</u>              首次发表地点: <u>中国 北京市</u>  <input type="radio"/> 未发表       </p>						
开发方式		<input checked="" type="radio"/> 独立开发 <input type="radio"/> 合作开发 <input type="radio"/> 委托开发 <input type="radio"/> 下达任务开发						
著作 权人	姓名或名称	类别	证件类型	证件号码	国籍	省份/城市	园区	
	北京斯玛科特科技有限公司	企业法人	企业法人营业执照	911101083183662727	中国	北京 北京市	其他园区	

流水号	2018R11L1002584 
-----	--

权利说明	权利取得方式	<input checked="" type="radio"/> 原始取得 <input type="radio"/> 继受取得 ( <input type="radio"/> 受让 <input type="radio"/> 承受 <input type="radio"/> 继承 ) <input type="checkbox"/> 该软件已登记 (原登记号: __) <input type="checkbox"/> 原登记做过变更或补充 (变更或补充证明编号: __)		
	权利范围	<input checked="" type="radio"/> 全部 <input type="radio"/> 部分 ( <input type="checkbox"/> 发表权 <input type="checkbox"/> 署名权 <input type="checkbox"/> 修改权 <input type="checkbox"/> 复制权 <input type="checkbox"/> 发行权 <input type="checkbox"/> 出租权 <input type="checkbox"/> 信息网络传播权 <input type="checkbox"/> 翻译权 <input type="checkbox"/> 应当由著作权人享有的其他权利 )		
软件鉴别材料	<input checked="" type="radio"/> 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; <input checked="" type="radio"/> 一种文档 <input type="radio"/> ____种文档		
	<input type="radio"/> 例外交存	<input type="radio"/> 使用黑色宽斜线覆盖, 页码为: <input type="radio"/> 前10页和任选连续的50页 <input type="radio"/> 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	CPU4核, 内存16G, 硬盘60G		
	软件环境	Docker, Docker-compose		
	编程语言	Shell, PHP, JAVA, Go	源程序量	431
	主要功能和技术特点	智能化编排微服务系统提供的软件及服务如下: 智能化编辑排版 (iRemixMicroServices), 是对单独容器化的微服务编辑及其多个微服务基于端口规则的抽象服务定义、概括描述。微服务编排, 即将微服务的单个工作及如何前后组织在一起的逻辑和规则, 在计算机中以恰当的服务端口分布并对其进行实施开放。智能化编排微服务要解决的主要问题是: 1. 编辑Dockerfile 定义应用的运行环境 2. 智能化docker-compose.yml 定义组成应用的各服务 3. 重组docker-compose up 启动整个应用。		

流水号	2018R11L1002584 
-----	--

申请办理方式		<input type="radio"/> 由著作权人申请 <input checked="" type="radio"/> 由代理人申请		
申请人信息	姓名或名称	北京斯玛科特科技有限公司	电话	17610195566
	详细地址	北京市海淀区北清路68号院24号楼A座4层0434	邮编	100093
	联系人	周杨波	手机	17610195566
	E-mail	contact@smartkit.info	传真	
代理人信息	申请人委托下述代理人办理登记事宜, 具体委托事项如下: <u>全权代理此软件登记事宜</u>			
	姓名或名称	北京细软智谷知识产权代理有限公司	电话	13520483343
	详细地址	北京市房山区长阳路中细软知识产权科技园中细软大厦	邮编	102400
	联系人	任国童	手机	13520483343
	E-mail	banquan@iprun.com	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。  <div style="text-align: right;">           申请人签章:             2018 年 09 月 21 日         </div>				

流水号	2018R11L1002584 
-----	--

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	申请材料名称	
申请表	打印签字或盖章的登记申请表	一份____页
软件鉴别材料	软件源程序	一份____页
	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
	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
	承受或继承证明文件	一份____页
其他材料		一份____页
		一份____页
		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。