

受理号: \_\_\_\_\_ 受理签字: \_\_\_\_\_

登记号: \_\_\_\_\_ 审查签字: \_\_\_\_\_

流水号	2018R11L353893
	

## 计算机软件著作权登记申请表

软件基本信息	软件全称	面向Web服务的动态随机测试系统					版本号	V1.0
	软件简称	DRT4WS					分类号	
	软件作品说明	<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:						
开发完成日期		2017 年 04 月 25 日						
发表状态		<input type="radio"/> 已发表 <input checked="" type="radio"/> 未发表						
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	
	北京科技大学	事业单位法人	事业单位法人证书	121000004000022245	中国	北京 北京	其他园区	

流水号	2018R11L353893 
-----	---

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 checked="" 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	台式计算机、笔记本电脑、服务器 (内存1G以上)		
	软件环境	JDK1.7版本或或更高版本;Win7操作系统		
	编程语言	Java	源程序量	16485行
	主要功能和技术特点	DRT4WS是一个面向Web服务的动态随机测试工具, 将动态随机测试技术应用于Web服务测试中。该工具的主要功能如下: 1) 解析待测服务的WSDL文档并获取服务中操作的参数信息; 2) 生成测试用例。该工具提供随机法和人工导入两种测试用例生成方式; 3) 控制测试的过程。不同的测试策略控制测试过程的力度和方式不同, 该工具提供随机策略以及动态随机测试策略两种方式控制测试过程; 4) 执行测试用例。该工具依据选择的测试用例自动生成请求消息并发送给待测服务; 5) 分析测试结果。该工具自动接收待测服务返回的响应消息并解析, 然后将测试用例的预期结果与执行结果对比。		

流水号	2018R11L353893 
-----	---

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	北京科技大学	电话 0371-63661090
	详细地址	北京科技大学学院路30号	邮编 100083
	联系人	代贺鹏	手机 13161871384
	E-mail	daihepeng@sina.cn	传真 0371-63661090
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>代办软件著作权登记</u>		
	姓名或名称	北京软件和信息服务业协会	电话 010-82358773
	详细地址	北京市海淀区海淀南路甲21号中关村知识产权大厦A座206室	邮编 100080
	联系人	李鹏	手机 13366215253
	E-mail	lip@bsia.org.cn	传真 010-82358691
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 04 月 12 日         </div>			

流水号	2018R11L353893 
-----	---

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。