受理号:	受理签字:	流	2018R11L353986
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	特征模型驱动的适应性服务组装构造支持系统						版本号	V1. 0	
软	软件简称	FM2VxI	FM2VxBPEL							
· 件基本信息	软件作品说明		 ● 原创 ○ 修改(含翻译软件、合成软件) □ 修改软件须经原权利人授权 □ 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: 							
升	开发完成日期 2018 年 01 月 26 日									
	发表状态	○ 已发表 ⊙ 未发表								
	开发方式	⊙ 独	⊙ 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	
	北京科技大学		事业单 位法人	事业单位 法人证书	1210000040000222 45	中国	北京北江	京	其他园区	
著										
作权人										

流水号



权利说明	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:) 						
	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	⊙ 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	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	3217行				
	主要功能和技术特点	FM2VxBPEL是一个特征模型驱动的适应性服务组装构造支持工具,在服务组装开发过程中引入领域特征模型和模型驱动技术。该工具的核心功能是实现模型转换,即需求分析人员通过特征模型对需求进行建模,显示化地表达领域的共性需求、差异性需求和约束关系。FM2VxBPEL将特征模型转化为基于VxBPEL的抽象服务组装模型,实现了特征模型驱动服务组装的可变性设计,帮助需求分析人员刻画特征模型图并解析成可配置的特征模型树,支持用户根据自身需求定制可视化的特征模型并创建用户配置文件、模拟SOAP客户端执行测试用例。						

流水号



申请办理方式		○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			
	申请人委托下述代理人办理登记事宜,具体委托事项如下: 代办软件著作权登记						
代理人信息	 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。

申请人签章:

2018 年 04 月 12 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 饭 证 奶 文 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利) 四萬 证明 X 针	承受或继承证明文件	一份页				
		一份页				
其他材料		一份页				
大池/4 		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。