## 信息采集表

软件基本 信息	软件全称	(说明书、代码中软件名称应保持完全一致)				版本号	(比如 V1.0)	
	软件简称	(简称字数一般少于全称;没有简称请留空)				软件分类	(应用、嵌 入式)	
	软件作品说明	○原创						
		〇修改(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:						
开发完成日期		年月日 (指软件开发者将该软件全部固定在某种有形介质如硬盘、CDROM等上的日期)						
发表状态		〇己发表 (发表指赠送、销售、产品发布、网上发布、为销售而展示等向公 众提供软件)						
		〇首次发表日期: 年 月 日 (选择未发表时,不用填写首次发表日期)						
		〇首次发表地点: 城市						
		(选择未发表时,不用填写首次发表地点)						
		○未发表         ○単独开发       ○合作开发       ○委托开发       ○下达任务开发						
开发方式		○单独开	·友 Of	↑作开发 	○委托开发	○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	任务开友 成立/出生	
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	日期	

	权利取得 方式	○原始取得				
权利说明		〇继受取得( 〇受让 〇承受 〇继承 )				
		○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	○全部权利				
		○部分权利				
	程序鉴别 材料	〇一般交存: 提交源程序前连续的 30 页和后连续的 30 页				
		○例外交存:使用黑色宽斜线覆盖,页码为:				
		○例外交存:前10页和任选连续的50页				
软件鉴别材 料		○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				
	文档鉴别 材料	〇一般交存: 提交任何一种文档的前连续的 30 页和后连续的 30 页				
		○例外交存:使用黑色宽斜线覆盖,页码为:				
		○例外交存:前10页和任选连续的50页				
	硬件环境	开发的硬件环境: (指开发登记软件的计算机硬件或专用设备,建议 10-50 字或字符。比如: "CPU PIII 800、内存 128M、硬盘 20G")				
		运行的硬件环境: (指运行登记软件的计算机硬件或专用设备,建议 10-50 字或字符。比				
软件功能		如: "Intel i3 CPU3.0GHZ 以上,内存 4G 以上,硬盘 20G 以上")				
和技术特点	软件环境	开发该软件的操作系统:  (指开发登记软件的操作系统及版本,建议 10-50 字或字符。比如: "WINDOWS 7 操作系统、Windows Server 2008")  软件开发环境/开发工具:  (指开发登记软件的开发环境 或 开发工具,建议 10-50 字或字符。比如: ".Net Framework4、Visual Basic 集成开发环境(IDE)")				
		运行 该软件的运行平台/操作系统:				

(指运行登记软件的操作系统及版本,建议 10-50 字或字符。 比如: "WINDOWS 7/8以上") 软件运行支撑环境/支持软件: (指运行登记软件的支撑环境及支持软件,建议10-50字或字 符。比如: "数据库 SQL Server 2008 以上、IE 9.0 以上/Chrome 浏览器") 行 (指编写该软件的编程语言, 编程语言 源程序量 请从列表中选择开发登记软件 (指应填该软件全部 用到的所有编程语言, 最多可 代码的总行数或者总 同时选 10 项,如选项中没有, 条数。不只是提供来的 可以手填。限 120 字或字符) 代码文档这些行数) 开发目的: (指该软件的创作目的、用途) 面向领域 / 行业: (指该软件面向或适用的行业或领域,建议 20-50 字或字符) 主要功能(200字以内): 主要功能 和技术特 (指全面准确、概括描述该软件的主要功能模块、功能方面、功能范围 等,建议50-200字或字符。如果描述功能模块的,应与界面中模块的表 点 述一致) 技术特点(100字以内): (可以是采用 XX 协议/算法/架构进行或完成 XX 设计。比如: "采用 SOA 架构使界面设计更加清新,洁简。结合 ETL 技术实现信息共享、使用灵 活,搭载 GIS、三维建模、BIM 等技术使整体操作更简单,数据加密传输 技术提高系统稳定性")

申请人姓名或名称: