

受理号: \_\_\_\_\_ 受理签字: \_\_\_\_\_

登记号: \_\_\_\_\_ 审查签字: \_\_\_\_\_

流水号	2016R11L772597
	

### 计算机软件著作权登记申请表

软件基本信息	软件全称	基于人脸识别的课堂签到系统					版本号	V1.0
	软件简称	人脸签到系统					分类号	30000-8400
	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		2016 年 12 月 29 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	
	浙江师范大学	事业单位法人	事业单位法人证书	133000000629	中国	浙江 金华	其他园区	

流水号	2016R11L772597 
-----	---

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	window server 2008 (E5处理器、8G内存、4G显卡)、window 7 home(I7处理器、4G内存、4G显卡)、Android 4.0/Android平板电脑(需有摄像头)、无线路由器一台、千兆交换机一台		
	软件环境	Android studio 2.0、Visual Studio 2013、Window Server 2008操作系统、Android 4.0及以上操作系统、Sql server 2008 R2数据库		
	编程语言	Android和C#	源程序量	10000
	主要功能和技术特点	该系统通过应用人脸识别技术来实现课堂签到功能。系统功能有：1、教师登录登录；2、添加、修改、删除学生和课程；3、查看历史签到记录以及签到汇总报表，4、修改个人信息；5、查看最新公告和通知等，最重要的是可以打开手机摄像头直接对准教室里的学生，此时系统将会自动截取镜头中所有的人脸数据通过网络实时传送至后台人脸识别服务器，最终得到学生签到信息。本系统针对手机的特质，系统只有在镜头中出现人脸并且镜头有挪动（防止同样的数据多次发送现象出现）的情况下才会发送数据，降低流量和功耗。系统识别率能够达到99%以上，响应速度平均在1秒以内，可以大大减轻教师的负担。		

流水号	2016R11L772597
	

申请办理方式		<input checked="" type="radio"/> 由著作权人申请 <input type="radio"/> 由代理人申请	
申请人信息	姓名或名称	浙江师范大学	电话 17858969522
	详细地址	浙江省金华市婺城区新狮街道迎宾大道688号	邮编 321004
	联系人	杨浩瑞	手机 17858969522
	E-mail	yxxrui@163.com	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:		
	姓名或名称		电话
	详细地址		邮编
	联系人		手机
	E-mail		传真
<p>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。</p> <p style="text-align: right;">申请人签章:</p> <p style="text-align: right;">2016年12月30日</p>			



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。