

江苏科技大学

软件著作权申请指南

科研院

2022

目录

一、软件著作权简介	- 1 -
二、权利归属	- 2 -
三、应提交国家版权中心的材料及基本程序	- 3 -
(一) 提交申请	- 3 -
(二) 必须提交的申请文件:	- 3 -
(三) 选择提交的申请文件:	- 5 -
(四) 授权后校内登记备案及完成人员确认.....	- 5 -
四、计算机软件著作权申请表填写说明	- 5 -
五、常见问题	- 8 -

一、软件著作权简介

计算机软件是指计算机程序及其有关文档，计算机程序是指能实现一定功能的代码化指令序列，或者符号化语句序列。文档指用来描述程序的内容、组成、设计、功能规格、开发情况、测试结果及使用方法的文字资料和图表，如程序设计说明书、流程图、用户手册等。

在发生软件著作权争议、软件著作权纠纷时，《软件著作权登记证书》是著作权人主张权利的证明，虽然我国著作权采用自动取得原则，著作权自动取得指著作权因作品创作完成，形成作品这一法律事实的存在而自然取得，但是，考虑到软件产品开发完成后容易遭到盗版、非法复制等侵权问题，在没有第三方认证的情况下，往往无从确认其权利归属情况，因此，为了更好地维护学校权益，我校软件设计开发人员完成软件开发后应及时进行著作权登记。

软件著作权保护的范围是程序及其技术文档的表达，即保护语句序列或指令序列的表达以及有关软件的文字说明表达，而不延及开发软件所用的思想、处理过程、操作方法或者数学概念等。

软件著作权人，即江苏科技大学享有下列各项权利：

- （一）发表权，即决定软件是否公之于众的权利；
- （二）署名权，即表明开发者身份，在软件上署名的权利；
- （三）修改权，即对软件进行增补、删节，或者改变指令、语句顺序的权利；
- （四）复制权，即将软件制作一份或者多份的权利；

（五）发行权，即以出售或者赠与方式向公众提供软件的原件或者复制件的权利；

（六）出租权，即有偿许可他人临时使用软件的权利，但是软件不是出租的主要标的的除外；

（七）信息网络传播权，即以有线或者无线方式向公众提供软件，使公众可以在其个人选定的时间和地点获得软件的。

二、权利归属

任职期间所开发的软件有下列情形之一的，该软件著作权由学校享有，申请时著作权人为“江苏科技大学”，个人为开发人员：

（一）针对本职工作中明确指定的开发目标所开发的软件；

（二）开发的软件是从事本职工作活动所预见的结果或者自然的结果；

（三）主要使用了法人（学校）单位的资金、专用设备、未公开的专门信息等物质技术条件所开发并由学校承担责任的软件。

由两个以上的自然人、法人或者其他组织合作开发的软件，其著作权的归属由合作开发者签订书面合同约定。无书面合同或者合同未作明确约定，合作开发的软件可以分割使用的，开发者对各自开发的部分可以单独享有著作权；但是，行使著作权时，不得扩展到合作开发的软件整体的著作权。合作开发的软件不能分割使用的，其著作权由各合作开发者共同享有，通过协商一致行使；不能协商一致，又无正当理由的，任何一方不得阻止他方行使除转让权以外的其他权

利，但是所得收益应当合理分配给所有合作开发者。

接受他人委托开发的软件，其著作权的归属由委托人与受托人签订书面合同约定；无书面合同或者合同未作明确约定的，其著作权由受托人享有。

由国家机关下达任务开发的软件，著作权的归属与行使由项目任务书或者合同规定；项目任务书或者合同中未作明确规定的，软件著作权由接受任务的法人或者其他组织享有。

三、应提交国家版权中心的材料及基本程序

(一) 提交申请

1. 委托代理机构办理的，由代理机构负责提交申请文件。
我校招标代理机构介绍、价格及联系方式详见科技处主页—知识产权—代理机构栏目。如需验证码，请代理人在提交申请材料后 24 小时内联系知识产权科王老师（13914555370）

2. 自行办理软件著作权登记的，请查阅官方指南：
<https://www.ccopyright.com.cn/index.php?optionid=1079>，相关文档模板可参考科技处主页-知识产权-软件著作权栏目“报版权局相关表格材料模板”相关附件。

(二) 必须提交的申请文件：

1. 软件著作权登记申请表；由中国版权保护中心登记系统生成，共 4 页，每页右上角标有系统的流水号和条形码，“著作权人”栏应填写“江苏科技大学”，统一社会信用代码：12320000466007159D，本校师生均为“开发人员”，不是“著作权人”，完成人员（开发人员）在软件著作权登记授权后由学校确认，请特别注意。申请表单面打印，此表不能有任何签名或院系盖章。

2. 事业单位法人证书副本复印件(加盖公章);

3. 相关的源程序代码、软件设计文档:

(1) 源程序 1 份。按源程序前 30 页和源程序最后 30 页提交, 第 1 页为起始页, 第 60 页为结束页。不足 60 页的需要提交全部源程序。每页不少于 50 行(所有的中音文注释均不要;空行不计入行数;结束页可少于 50 行)。在每页的右上角通过电脑以阿拉伯数字连续标注页码。除第 60 页外, 每页不能出现半页。源程序须添加页眉, 页眉左上角处写清软件的名称(与全称或简称一致)及版本号。源程序中作者应是著作权人。源程序中日期须在开发完成日期之前。源程序中的名称须与申请表中全称或简称一致。

(2) 软件文档 1 份。设计说明书、用户手册、操作手册、使用说明等(任选一种)。按文档前 30 页和文档最后 30 页提交。第 1 页为起始页, 第 60 页为结束页。不足 60 页的需要提交全部文档。每页不少于 30 行(页中有插图或结束页可少于 30 行;文档中不要出现“本软件系统”, 以软件全称或“本系统”代替)。在正文的右上角通过电脑以阿拉伯数字标注连续页码。除第 60 页外, 每页不能出现半页。文档必须添加页眉, 页眉处务必写清软件的名称(与全称或简称一致)及版本号。文档可以不要封面, 但必须在文档的正文第一页标题中写清楚文档的种类。(比如: 微软操作系统使用说明书; 微软操作系统设计说明书; 微软操作系统用户手册; 微软操作系统操作手册)。文档中江苏科技大学应是为著作权人。文档中的日期须在软件开发完成日期之前。文档中的名称须与申请表中全称或简称一致。

(3) 非 windows 系统的软件, 其版权归属需加以说明。

如在软件名称中出现英文要加以说明，并加盖单位公章。

(三) 选择提交的申请文件：

申请者如果存在以下情况，要选择提交下面文件：

1. 合作开发软件：提交合同书或协议书复印件（须加盖公章）。
2. 委托开发软件：委托开发合同书或协议书复印件（须加盖公章）。
3. 下达任务开发软件：下达任务书复印件（须加盖公章）1份。
4. 著作权人是自然人，有单位的，须填写非职务开发证明书（所在单位公章）；无单位的，须填写非职务开发保证书（个人签字）。
5. 继承取得软件--提交遗嘱证明（需公证）或者法院相关判决。

(四) 授权后校内登记备案及完成人员确认

软件著作权授权后请及时在学校科技管理系统办理软件登记备案手续，具体操作入口：学校信息门户—科研系统—知识产权栏目—软著登记，学校管理人员审核入库后，登记人员可在线打印《江苏科技大学软件著作权完成作者组成及排序认定表》，相应栏目线下签字盖章，作为各类评审、考核的纸质依据。

四、计算机软件著作权申请表填写说明

1. 软件全称：申请著作权登记的软件的全称。软件名称应简短明确、针对性强，各种文件中的软件名称应填写一致。可参考软件行业协会发布的：品牌+产品用途与功能+“软件”或“系统”的命名规范。全称中含有品牌的，应提交合法使

用该品牌的证明文件或相应说明。

2. 软件简称：对登记软件全称进行简化的名称。如：DOS、Windows、WPS 等。（特别提示：没有简称不得填写此栏。）

3. 分类号：依据国家标准 GB/T13702 和国家标准 GB/4754-2002 中的代码确定。点申请表中“分类号”一栏右边的“选择分类号”按钮，按照具体情况分别从《计算机软件分类代码表》和《计算机软件适用的国民经济行业代码表》选择一类。（特别提示：在《计算机软件分类代码表》中，不得选择“10000”、“30000”以及“60000”三个大类。在《计算机软件适用的国民经济行业代码表》中，如果软件适用的国民经济行业广或者无对应的国民经济行业代码，请选择“0000”。）

4. 版本号：申请著作权登记的软件的版本号。登记软件版本号，按照“VX.X”方式填写，例如：V1.0。

5. 软件作品说明：分为原创和修改两种。其中，修改包括升级、删改、翻译和合成等。如果是修改他人享有著作权的软件而生成的新的软件，必须获得原权利人授权，并提交原权利人出具的纸质授权证明文件。如果原有软件已经登记，请准确填写原登记号，并提交原登记证书复印件。修改软件应在申请表中填写“修改合成或翻译说明”。

6. 开发完成日期：填写软件开发者将该软件全部固定在某种物质载体上的日期。（开发完成日期必须在填写申请表当日或者之前。）

7. 发表状态：版权中心只接受已发表的软件著作权登记申请。请选择“已发表”选项，并填写首次发表日期和首次发表地点所在的国家或城市。

8. 首次发表日期：指著作权人首次将该软件公之于众的日期。发表是指以赠送、销售、发布和展示等方式向公众提供软件。必须与开发完成日期同时或者之后。

9. 开发方式：分为独立开发、合作开发、委托开发以及下达任务开发四种，按照实际情况选择一种。

(1) 独立开发，指依靠自身的条件自行开发完成的软件。

(2) 合作开发，指两人或两人以上依据合作协议共同开发完成的软件。（应在提交申请登记材料时务必一并提交合作开发协议或合同。）

(3) 委托开发，指委托人与被委托人之间依据委托协议开发完成的软件。（应在提交申请登记材料时务必一并提交委托开发协议或合同。）

(4) 下达任务开发，指由国家下达任务开发的软件。（应提交项目任务书或合同。无项目任务书或合同，应提交相关证明。）

10. 权利取得方式：分为原始取得和继受取得两大类，根据实际情况选择其一。

(1) 原始取得，自然人、法人或其他组织对其所开发完成的软件依法享有著作权。

(2) 继受取得，包括受让、承受、继承取得著作权的方式。受让，是指现著作权人从原著作权人通过有偿或无偿方式取得著作权中的全部或部分财产权的法律行为。（特别提示：应在提交申请登记材料时务必一并提交著作权转让合同或协议；如果已经取得著作权登记证书的，一并提交著作权登记证书原件。目前，我中心只接受全部权利受让的著作

权登记申请。) 承受, 是指享有著作权的企业被合并或分立, 由合并或分立后其他企业享有著作权情况。需要提供的证明文件是企业变更证明及其他证明 (合同、债权人会议决定和清算组织公告等)。(特别提示: 目前, 我中心不接受此类著作权登记申请。) 继承, 指根据继承法继承人继承被继承人的著作权中财产权利。

11. 硬件环境: 指开发和运行登记软件的计算机硬件和专用设备。

12. 软件环境: 指开发和运行登记软件的操作系统、支持软件的名称及版本号。

13. 编程语言: 指编写登记软件的编程语言, 如: VC6.0, VB6.0 等。(特别提示: 如果编程语言没有版本号可以不填。)

14. 源程序量: 指登记软件的源程序的总行数, 单位为“行”。用阿拉伯数字填写 (如: 15000 行)。

15. 主要功能和技术特点: 简明阐述软件的研发目的、主要功能、用途和技术特点。

16. 著作权人信息: 著作权人分为: 自然人、法人和其他组织。事业单位法人, 指获得法人资格的事业单位 (需提交的文件为事业单位法人证书)。

17. 申办方式: 版权中心只接受著作权人申请, 请选择“由著作权人申请”选项。

五、常见问题

1. 办理周期多久?

答: 普通登记 3 个月。

2. 鉴别材料需要装订吗?

答: 不要装订。

3. 申请表中的一般交存和例外交存怎样区别？

答：一般交存指的是提交源程序的前、后各连续的 30 页；例外交存可以选择以下三种方式之一：

（一）源程序的前、后各连续 30 页，其中的机密部分用黑色宽斜线覆盖，但覆盖部分不得超过交存源程序的 50%；

（二）源程序连续的前 10 页，加上源程序的任何部分的连续的 50 页；

（三）目标程序的前、后各连续的 30 页，加上源程序的任何部分的连续的 20 页。

4. 鉴别材料作例外交存有什么意义？

答：计算机软件鉴别材料中含有商业和技术秘密，或者含有不愿透露的内容时，申请人可以例外交存程序或文档的鉴别材料。

5. 一般交存和例外交存的收费标准一样吗？

答：不一样。一般交存交 300 元，例外交存交 620 元。

6. 鉴别材料需要有页眉页脚吗？

答：需要。页眉上要标注该软件名称、版本号，右上角标注页码，所写内容应与申请表一致。

7. 软件的 1.0 已经登记，升级版本还要再登记吗？

答：不同版本是不同的软件作品，软件功能和性能发生重大变化的升级软件，申请人如有需要，还应再登记。

8. 正在申请登记的软件可以请求撤回申请吗？

答：申请人在登记申请批准之前，可以随时请求撤回申请。

9. 登记证书可以要两个或多个吗？

答：著作权人是多方的软件，可以申请要多个证书，其中一个为本，其余的是副本。证书的本和副本数额不能超过著作权人的数量。

10. 外地申请者的申请费什么时候交？

答：通过初审材料符合要求，申请人收到缴费通知后，通过银行或邮局汇款。

11. 算法软件可以登记吗？

答：算法是数学方法，在软件开发中，使用计算机程序设计语言实现的算法，其表达形式受到版权保护，可以进行登记。

12. 游戏可以登记吗？

答：一个游戏作品可以分为游戏引擎和游戏资源两大部分。游戏资源包括图象，声音，动画等部分，游戏引擎是程序代码，可以申请软件著作权登记，而游戏中动漫、视频、图片等属于其他作品，不能进行软件著作权登记。