

软著预申请（用印）及状态变更流程

一、无合作单位，独立申请

著作权人应为内蒙古工业大学，我校不支持工大和个人共同作为著作权人的申请。申请及用印流程如下：

1. 联系代理机构或代理人，在中国版权保护中心上提交申请。
2. 根据代理机构提供的申请时流水号的后四位（流水号格式为2026R11LXXXXXX），电话联系知识产权科 0471-6578903 或 17887992665，索要该软著的授权码（6位）。
3. 将授权码返回给代理机构或代理人，待其完成申请后，**索要4页完整申请表**（样式如图1所示）。
4. 按照图2二维码教程，在云杰科研管理系统填写软著预申请。说明：
 - ①承诺书下载网址 <http://ttc.imut.edu.cn/cyxz.htm>，第一完成人签字；
 - ②著作权人只有内蒙古工业大学时，单位应选择“唯一单位”；
 - ③申请时系统内需填写全体完成人，首先填入第一完成人，第一完成人可为教师或学生，为学生时，第一完成人所属单位不可为研究生院，填写软著所属学院。
 - ④第一完成人填写完成后，点击暂存，点击继续完善合作者及相关信息，填入全体完成人（完成人可包含校内或校外人员），点击成果完成人，选择维护校外人员即可；人员顺序应与承诺书完全一致。

人员编号	<input type="text" value="请输入人员编号"/>	所属部门	<input type="text" value="请输入所属部门"/>	<input type="button" value="搜索"/>	<input type="button" value="重置"/>	<input type="button" value="维护校外人员"/>
	姓名		单位编号			

受理签字: _____ 审查签字: _____

2024R11L1968131

计算机软件著作权登记申请表

软件名称	软件全称	版本号	V1.0.1				
	软件简称	软件分类	应用软件				
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"/> 修改软件应注明原权利人姓名 <input type="checkbox"/> 原软件已申请登记 原登记号: _____ 修改《翻译或合成》软件作品说明: _____						
	开发完成日期: 2024年04月25日						
发表状态	<input type="radio"/> 已发表 首次发表日期: _____ 首次发表地点: _____ <input type="radio"/> 未发表						
	开发方式: <input checked="" type="radio"/> 单独开发 <input type="radio"/> 合作开发 <input type="radio"/> 委托开发 <input type="radio"/> 下述任务开发						
姓名或名称		类别	证件类型	证件号码	国籍	省份/城市	成立/出生日期
内蒙古工业大学		事业单位法人	统一社会信用代码证书	121150004400293062	中国	内蒙古 呼和浩特市	



图 1 软著登记申请表示例

图 2 软著预申请教程

⑤待审批通过后，查看该申请，选择左上角绿色打印按钮，打印审批流程，至党政办 628 办公室为该软著的签章页盖章。流水号不变的前提下，该审批流程也可用于后续补正盖章。

审核通过	能源与动力工...	能源与动力工...	2025-12-26	2025-09-18	操作
审核通过	机械工程学院	机械工程学院	2025-12-26	2025-09-18	操作
审核通过	机械工程学院	机械工程学院	2025-12-26	2025-09-18	查看
审核通过	能源与动力工...	能源与动力工...	2025-12-26	2025-10-16	操作
审核通过	资源与环境工...	资源与环境工...	2025-12-25	2025-10-10	操作
审核通过	资源与环境工...	资源与环境工...	2025-12-25	2025-09-18	操作
审核通过	土木工程学院	土木工程学院	2025-12-24	2025-10-23	操作

基本信息

打印

预申请日期: 2025-12-26

著作权名称: _____

著作权英文名称: _____

著作权预申请信息

【基本信息】

出版日期	2025-09-18	著作权分类	计算机软件著作
著作权名称	机械运行过程状态记录软件	著作权英文名称	
著作权人	内蒙古工业大学	著作权所属单位	机械工程学院
所属科研平台	无依托平台	单位名称	单一单位
代理机构	无	流水号	2025R11L2600107
开发完成日期	2025-06-25	指导教师	王迪
第一作者	唐浩然	第一作者贡献率(%)	60.00
所属单位	机械工程学院	学科门类	工程与技术(工学)
一级学科	机械工程	二级学科	
备注			

【著作权作者】

署名顺序	作者姓名	作者职工号	工作单位	贡献率(%)
1	_____		机械工程学院	60.00
2	_____		机械工程学院	40.00

【依托项目】

成果类型	名称	项目编号	作者	部门

【审批历史】

状态	审批人	审批意见	审批时间
提交	_____		2025-09-18 17:43:21
同意	_____	同意	2025-09-18 17:56:05
同意	_____		2025-09-18 18:22:14
同意	_____	同意	2025-09-22 16:46:18
同意并抄送	任数华	符合用印第十二条。	2025-09-22 19:39:48

当前审批状态: 审核通过

二、有合作单位，共同合作开发

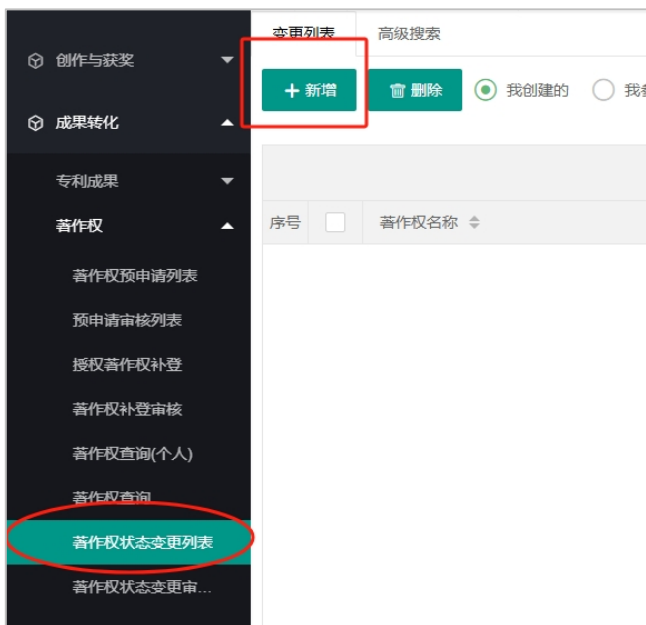
1. 携带①该软著所依托的内蒙古工业大学已经立项盖章的横向或纵向项目书复印件；②该软著的合作开发协议（未盖章）；③学院已盖章的纸质用印申请表，至科创大厦一楼 0120 办公室，经知识产权科工作人员审核后加盖部门公章。

2. 携带加盖公章的纸质用印申请表，至明德楼 628 办公室为合作开发协议加盖公章。

3. 后续流程与第一部分一致，注意，共同申请的软著，在云杰科研管理系统填报时，应在著作权申请承诺书文件夹上传合作开发协议（已盖校印）、该软著所依托的内蒙古工业大学已经立项盖章的横向或纵向项目书。

三、软著授权状态变更、发明人证明打印

待软著证书下发后，及时到云杰科研管理系统进行授权状态的变更。



变更结束后，即可为发明人打印证明，查看本条申请，点击证明打印即可。