

江苏医药职业学院文件

苏医科〔2017〕12号

江苏医药职业学院专利管理办法（试行）

第一章 总则

第一条 为加强江苏医药职业学院（以下简称“学校”）专利管理工作，规范职务发明人与学校的权属关系，加快专利成果转化，规范专利成果使用、处置和收益管理，根据《中华人民共和国专利法》、《中华人民共和国专利法实施细则》（中华人民共和国国务院令 第569号）、国务院关于实施《中华人民共和国促进科技成果转化法》若干规定（国发〔2016〕16号）等文件精神，结合学校实际，特制订本办法。

第二条 加强学校专利工作是深化科技体制改革的一项重要内容，各二级学院应将专利工作纳入工作体系。学校专利管理工作的任务是贯彻相关文件精神，保护我校的发明创造专利权和发明人的合法权益，促进科技进步，加速科技成果的推广应用。

第二章 专利权的归属

第三条 根据“专利法及实施细则”的规定，有下列情况之一者，应为职务发明：

- 1、在本职工作中作出的发明创造；
- 2、履行本单位交付的本职工作之外的任务所作出的发明创造；

3、辞职、退休或调动工作后一年内作出的与其在原单位承担的本职工作或分配的任务有关的发明创造；

4、主要利用本单位的资金、设备、零部件、原材料或者不向外公开的技术资料所作出的有关发明创造。

我校师生员工（包括临时在我校工作的人员）完成的职务发明，申请专利的权利属于学校，批准后专利权归学校所有，未经学校许可，任何单位和个人都无权使用许可和转让。利用我校的物质条件所完成的发明创造，学校与发明人或设计人订有合同，对申请专利的权利和专利权的归属作出约定的，从其约定。

第四条 学校接受外单位委托或者与外单位合作完成的发明创造，其专利权的归属，按照《中华人民共和国合同法》、《专利法及实施细则》的规定办理。

第五条 非职务发明申请专利的权利属于发明人或设计人，批准后的专利权归其个人所有，任何单位或个人不得压制、不得侵犯其专利申请权和专利权。但学校提倡将个人发明作为职务发明申请专利。

第三章 专利的申报

第六条 任何申请专利的发明创造都应符合《专利法》规定。发明人应对申请项目进行详细的文献检索，就其三性即“新颖性、创造性和实用性”作出判断，并对市场需求和经济效益作预测分析。

第七条 申请专利的项目，应由发明人填写“专利申请表”（见附件），由发明人所在的院（部）负责人签具意见，加盖公章后报科技处。

第八条 院（系）上报的申请项目，应由科技处就其专利性和经济效益提出综合分析意见。对决定上报的项目，由科技处安排专利代理人负责该项专利申报的有关事宜。

第九条 凡决定申报的项目，由科技处代表学校与代理机构办理《代理人委托书》，专利代理人和代理机构应在委托书授权范围内工作。

第十条 发明人应负责提供申请专利所需要的材料，包括：①文献检索报告；②发明的构成及详细说明材料；③经济价值和应用前景；④附图及其说明等。

第十一条 专利代理人负责撰写专利申请的各种文件。对于专利申请文件上报后的修改，主要由专利代理人负责，发明人应根据修改的需要提供有关材料和作必要的配合。

第十二条 凡准备申请专利的项目，为确保其新颖性，申请前不得以任何形式将发明内容公开于众，科技成果鉴定或发表论文应在办理专利申请后进行。凡准备申请国外专利的，应首先申请中国专利，在申请中国专利后一年内申请国外专利。

第四章 专利实施

第十三条 申请专利的项目，其有关专利转让和专利技术实施，须以书面的形式签订协议，并报科技处备案。

第十四条 发明人所在的单位及发明人应积极联系用户，落实实施单位，提供专利实施的可行性分析报告。

第十五条 专利实施合同，要明确专利的名称、实施内容、双方的权利和义务、费用及支付与时间、保密、后续开发、违约责任和仲裁等主要条款，对价款较大的合同要办理公证。

第五章 申请专利费用及奖励

第十六条 发明人申报专利，应按中国专利局的规定，按时交纳申请费、审查费、证书费及年费等；按江苏省专利管理局的专利代理

费收费标准交纳代理费。

第十七条 学校设立专利基金，对申请权属于学校的专利给予支持。专利从学校招标的代理机构申请的，其发明专利的申请代理费和官费由学校支付；实用新型专利的代理费和官费由学校支付（未授权的除外），其它费用可在研究项目的经费中支付。

第十八条 对专利申请发明人的奖励按照《科研奖励办法》执行，对已授予专利权的本校职务发明的发明专利，学校奖励项目发明人15000元/项，对已授予实用新型专利权的项目发明人，学校给予2000元/项的奖励，奖励时间以自然年度计算，每年一次。

第六章 附 则

第十九条 本办法科技处负责解释。

第二十条 本办法自2018年1月1日起执行。

附件：江苏医药职业学院专利申请登记表



江苏医药职业学院专利申请登记表

专利申请人：江苏医药职业学院

共同申请人：_____（没有就不填）

2017 第 _____ 号

发明人						学院		
联系电话	座机		手机		Email			
<input type="checkbox"/> 发明专利		<input type="checkbox"/> 实用新型专利		<input type="checkbox"/> 外观设计专利		<input type="checkbox"/> PCT		
是否申请高价值专利		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		推荐人签字				
代 理 机 构	<input type="checkbox"/> 北京科亿知识产权代理事务所			代理人	周侗	电话	18114708020	
	<input type="checkbox"/> 北京思创大成知识产权代理有限公司			代理人	高爽	电话	13651091160	
	1、请在以上表中进行勾选，非上述 2 家代理机构代理的专利申请，学校不予报销、不予资助。 2、如果未勾选代理人信息，则由科技处根据申请文本内容安排上述 2 家代理机构其中之一进行代理。							
代理质量评价		<input type="checkbox"/> 好		<input type="checkbox"/> 中		<input type="checkbox"/> 差		
发明名称：					专利申请号：			
专利简介： <div style="text-align: right; margin-top: 100px;"> _____ 年 _____ 月 _____ 日 </div>								
二级学院（部）意见： <div style="text-align: center; margin-top: 50px;"> 签字：（盖章） </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> _____ 年 _____ 月 _____ 日 </div>								

江苏医药职业学院专利申请信息页

发明名称： _____

申请人： 江苏医药职业学院

发明人： _____

发明人所在学院： _____

第一发明人身份证号： _____

第一发明人座机： _____ 手机： _____

E-mail： _____

联系人座机： _____ 手机： _____

E-mail： _____

（若学生是第一发明人，必须要有老师的联系电话和邮箱）

若有共同申请单位，则需提供以下信息：

共同申请人地址： _____

共同申请人邮编： _____

共同申请人法人代码： _____

专利代理委托书（向代理人索要或在专利局网站下载）

代理机构： _____ 电话： _____

代理人： _____

代理人座机： _____ 手机： _____

e-mail： _____ 或 _____

江苏医药职业学院科技处

电话： 88159950

E-mail: ywjkjc@163.com

以下是提交的专利申请材料

说明书摘要

以技术方案为主，效果为辅，说明书摘要不超过 300 个字符。

摘要附图

必须是说明书附图中的一幅（如果没有附图的，可不要此部分）

权利要求书

权利要求书

完整的描述本发明的技术方案

权利要求书

发明名称

技术领域

本发明涉及一种_____技术,属于_____技术领域。

背景技术

描述与本发明最接近的现有技术的状况和存在的问题。

发明内容

技术问题: 本发明要解决的技术问题, 要达到的目标。

技术方案: 本发明完整的技术手段和方法。

有益效果: 本发明所带来的好处, 所达到的指标。

附图说明

说明各附图所表示的含义(如果没有附图的, 省去此部分)

具体实施方式

根据权利要求所包含的内容举例说明

实施例 1:

权利要求书

实施例 2:

.....

(如果没有附图的, 可不要此部分)