

实用新型专利请求书 填写模板实用新型专利对个人有用吗

产品名称	实用新型专利请求书 填写模板实用新型专利对个人有用吗
公司名称	绵阳市涪城区蓝图笔创文艺创作工作室
价格	500.00/件
规格参数	
公司地址	绵阳市涪城区临园路东段72号新益大厦(栋)写字 楼28层14号
联系电话	18181771806 18181771806

产品详情

蓝图笔创发表中心汇集了国内**的教授、博士、论文评审专家，拥有行业内*先进的高质量原创论文管理和生产模式，积累了丰富的期刊合作资源，形成了全过程温馨跟进的服务质量，成为中国*大、*具影响力的学术论文中心，确立了*具影响力的****地位。

中心成立以来，风雨兼程，经过十五年的流金岁月，烙下了十道年轮的痕迹。十年来，中心全体同事都在这里。“凡我出品，一定是精品”在这一工作目标的指导下，我们以严谨的表达态度和不懈的创新精神，为全国数以万计的客户提供了安全无忧的优质服务，为客户提供了完美的高端品质和安全愉悦的服务，赢得了客户的真诚信任和论文服务业的良好口碑，打造了论文服务的**品牌。

需发表论文，请添加微信号（手机同号）咨询。

关于实用新型定义

（1）关于实用新型，有些国家并没有将其列为专利保护的独立类型，而是将其放在发明专利中予以保护。另外有些国家，实用新型则列为专利保护的独立类型。

国家之所以保护实用新型，目的在于鼓励低成本、研制周期短的小发明的创造，更快的适应经济发展的需要。

（2）《[巴黎公约](#)》没有规定实用新型的概念，但规定实用新型享有发明专利的利益。

《与贸易有关的知识协议》也没有单独规定实用新型这一专利类型。

我国《专利法

》明确将实用新型作为专利保护的类型之一，规定实用新型专利是指：产品形状、构造或者其结合所提出的适于实用的新的技术方案。[1]

涉及范围

实用新型专利指的产品形状,是指可以观察到的确定的空间形状。无确定形状的产品,如气态、液态、粉末状、颗粒状的物质或材料,其形状不能作为实用新型产品的形状特征。

实用新型专利指的产品构造,是指产品的各个组成部分的安排、组织和相互关系。

申请流程

1、申请阶段

实用新型的申请文件应当包括：实用新型专利请求书、说明书、说明书附图、权利要求书、摘要及其摘要附图。实用新型专利申请必须具备有说明书附图。委托专利代理机构的,应提交委托书。

2、审查阶段

中国对实用新型专利申请实行初步审查制度。在初步审查过程中,审查员会针对申请文件中的形式问题发出补正通知书并且针对明显实质性问题的发出审查意见通知书,申请人针对该通知书做出答复。

实用新型专利只进行初步审查,没有像发明专利申请一样的实质审查。主要审查实用新型专利申请是否具备专利法第二十六条规定的文件和其他必要的文件,这些文件是否符合规定的格式,并包括审查下列各项:

实用新型专利申请是否明显属于专利法第五条、第二十五条的规定的,或者明显不符合专利法第十八条、第十九条第一款的规定的,或者明显不符合专利法第三十一条第一款、第三十三条、专利法第二条第三款、第二十二条第二款或第四款关于新颖性与实用性规定的;是否明显不符合专利法第二十六条第三款或第四款、第三十一条第一款、第三十三条规定的,或者依照专利法第九条规定不能取得专利权的;专利局应当将审查意见通知申请人,要求其在指定期限内陈述意见或者补正;申请人期满未答复的,其申请被视为撤回。申请人陈述意见或者补正后,专利局仍然认为不符合前款所列各项规定的,应当予以驳回。

3、授权阶段

(1) 授权:在通过初步审查后,审查员会发出授予专利权通知书。申请人在接到授予专利权通知书之后,需要办理以下登记手续:在规定的期限内缴纳专利登记费、授权当年的年费、公告印刷费以及专利证书印花税。

(2) 颁发证书:申请人在办理登记手续之后即可获得专利证书。此段时间约为2-3个月左右。

主要特点

一是实用新型专利只保护产品,该产品应当是经过工业方法制造的、占据一定空间的实体。一切有关方法(包括产品的用途)以及未经人工制造的自然存在的物品不属于实用新型专利的保护客体。

二是对实用新型的创造性要求不太高,而实用性较强,实用价值大。

三是在专利权审批上采取简化审批程序、授权快、缩短保护期限、降低收费标准低。

区别发明

实用新型与发明的不同之处在于：

第一，实用新型只限于具有一定形状的产品，不能是一种方法，也不能是没有固定形状的产品；第二，对实用新型的[创造性](#)要求不太高，而实用性较强。

针对实用新型对创造性要求不高这一特点，人们一般将其称为小[发明](#)

、小创造。但是，需要理解的是，对于创造性高的发明创造，只要是符合实用新型的保护客体，也是可以申请实用新型专利的。

产品的形状是指产品所具有的、可以观察到的确定的空间形状。对产品形状所提出的技术方案可以是对产品的三维形态的空间外形所提出的技术方案，例如对凸轮形状、刀具形状作出的改进；也可以是对产品的二维形态所提出的技术方案，例如对型材的断面形状的改进。

产品的构造是指产品的各个组成部分的安排、组织和相互关系。产品的构造可以是机械构造，也可以是线路构造。机械构造是指构成产品的零部件的相对位置关系、联接关系和必要的机械配合关系等，线路构造是指构成产品的元器件之间的确定的连接关系。

复合层可以认为是产品的构造，例如产品的渗碳层、氧化层等属于复合层结构。

申请材料

申请专利时提交的法律文件必须采用书面形式，并按照规定的统一格式填写。

申请文件应当包括：实用新型专利请求书、说明书、说明书附图、权利要求书、摘要及其附图。

专利期限

专利权的终止根据其终止的原因可分为：

(1) 期限届满终止：发明专利权的期限为二十年，实用新型专利权的期限为十年，外观设计专利权的期限为十五年，均自申请日起计算；[2] 自2021年6月1日起施行。[3]

(2) 未缴费终止：专利权人未按照规定缴纳或缴足年费及滞纳金的，[专利权](#)自上一年度期满之日起终止。