

湖北骏创 外观设计专利申请 襄阳专利申请

产品名称	湖北骏创 外观设计专利申请 襄阳专利申请
公司名称	湖北骏创知识产权服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省枣阳市中兴大道电商产业园A012
联系电话	17781674512

产品详情

3.外观设计简要说明书应写明外观设计产品的名称、用途、外观设计要点（不能涉及技术效果性能、内部构造等非外观内容）及反应设计要点的一副图片或照片（的图片或照片用于出版专利公报）。

4.附图说明与附图：实用新型和外观设计专利申请中不可以没有附图，发明的不必须有。每幅图都应在附图说明中写图名加图面说明。附图包括计算机制图和黑色墨水绘制图，不能是彩图，附图中必要时可以有文字。背景技术附图，摘要附图都是可以补的。原说明书中未提及的附图不允许补。

我国的专利分为发明，实用新型和外观设计3种。其中发明专利的审查会有一个实质审查过程，其稳定性是非常稳定的，即授权后，如果您需要维权，拿着专利就可以维权了。而如果您授权的是实用新型和外观设计专利，如果您想去起诉他人、或者维权、或者要申请海关备案登记时，您出来说明您有一份专利外，还需要提供该专利权的评价报告，而且是正面的评价报告才行。

为什么会出现上述这个问题呢？这和我国的专利制度是有关的，因为实用新型和外观设计是不需要进行实质审查的，即只要符合形式要件，以及不出现违反专利法的内容即可授予专利权（目前实用新型专利的审查变严格了）。这种制度导致出现了一些重复授权，即某些专利权不稳定。为了解决这个问题，专利法第六十一条及其实施细则第五十六条的规定，专利申请要求，授予实用新型或外观设计专利权的决定公告后，专利权人或者利害关系人可以请求专利行政部门作出专利权评价报告。每项请求只限一件实用新型或者外观设计专利，办理专利权评价报告请求费是2400元（官费）。如果您需要委托我司代理，则需要多交代理费。

随着互联网，信息技术的发展，计算机软件越来越多，襄阳专利申请，其功能也越来越强大。而信息，

实用型专利申请，互联网技术由于其功能，很容易被，外观设计专利申请，或者很容易用其它方法来实现，这对于开发者来说是非常不利的。那么我们是否可以把开发出来的软件算法申请专利来保护呢。

专利保护的客体是产品，或者方法，智力活动不属于专利的保护范围。而软件算法想要获得专利权，有两种可能：一种是您开发的软件可以解决生产工艺上的某些技术问题，这种软件算法可以申请发明专利（比如专利号是：CN200880103449.3 可编程滤波处理器）；另一种是您开发的软件有硬件作为载体，这时候即可做发明也可做实用（比如专利号是：CN201620991615.X 一种基于电机电流纹波的汽车智能防夹关窗器）。但如果是纯算法，是不能申请专利来保护的，这时候可以申请计算机软件著作权来保护。

湖北骏创(图)-外观设计专利申请-襄阳专利申请由湖北骏创知识产权服务有限公司提供。湖北骏创知识产权服务有限公司（www.junchuanglaw.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！