

法律声明

总则

用户在接受汉威激光服务之前，请务必仔细阅读本条款并同意本声明。本声明的发布主体为汉威激光网的运营主体，即山西汉威激光科技股份有限公司（以下简称“汉威激光”）。

以下使用条款适用于所有访问本网站的用户或浏览者，如果您不同意下列任何条款、请停止使用本网址，对于违反这些规则的行为，汉威激光有权采取法律和公平的补救措施。用户直接或通过各类方式（如站外 API 引用等）间接使用汉威激光服务和数据的行为，都将被视作已无条件接受本声明所涉全部内容或服务。

汉威激光网站内容

本网站所载的材料和信息，包括但不限于文本、图片、数据、观点、建议、网页或链接，虽然汉威激光力图在网站上提供准确的材料和信息，但汉威激光并不保证这些材料和内容的准确、完整、充分和可靠性，并且明确声明不对这些材料和内容的错误或遗漏承担责任，若因任何原因，本网站的内容或者用户因倚赖本网站的内容造成任何损失或损害，汉威激光将不会负任何法律责任。。

汉威激光可以在没有任何通知或提示的情况下随时对本网站上的内容进行修改，为了得到最新版本的信息，请定时访问本网站。汉威激光在本网站上所提及的非汉威激光产品或服务仅仅是为了提供相关信息，并不构成对这些产品、服务的认可或推荐。

汉威激光并不就网址上提供的任何产品、服务或信息做出任何声明、保证或认可，所有销售的产品和服务应受本公司的销售合同和条款的约束。

个人、法人及其他组织（以下简称“投诉人”）如认为汉威激光存在侵犯自身合法权益的内容，应依法向汉威激光发出通知并提供具有法律效力的证明材料，并通过“汉威激光侵权投诉”（0351-8330653）进行反馈。汉威激光将依照投诉人通知内容以及现行法律规定对涉嫌侵权内容进行处理。汉威激光依法处理相关内容，即视为履行完毕相关法律义务，不再对涉嫌侵权内容承担任何法律责任。

使用汉威激光软件的约束

本网站上所有源代码和二进制形式的软件、示例代码、API、SDK、相关文档和其他相关材料（统称“软件”）的所有权，包括所适用的知识产权归汉威激光或其许可方所有。除非您跟据与汉威激光或其关联公司的相关协议另行获得相应许可，本网站使用条款不就软件或产品提供任何形式的许可，您不得对汉威激光产品进行反向工程、反编译、反汇编、拆解、改编、植入或其他派生操作，不得以任何方式研究汉威激光产品内部实现、获取产品源代码、产品图纸、窃取知识产权等，也不得披露任何软件、产品性能测试的结果。

访问汉威激光的约束条款

您不得出于任何非法或本使用条款禁止的目的使用本网站和/或其包含的任何内容，不得将本网站和/或其包含的任何内容用于任何非法用途，也不得唆使任何非法活动或其他侵犯汉威激光或他人权利的活动。

您不得以任何非法方式，在未经授权的情况下访问本网站及其任何部分，或接受通过本网站提供的任何服务，或连接到汉威激光服务器的任何其他系统或网络。

您同意不会采取任何会对本网站及其相关的架构、系统、网络带来不合理或不成比例的高负载的行为。

您不得通过本网站未提供的方式获取或试图获取本网站的任何内容，亦不得使用任何自动或手动的流程、抓取设备、程序、算法或方法，来访问、获取、拷贝或监控本网站的任何组成部分或内容。

您不得以扫描等方式测试本网站和/或其网络是否存在漏洞，亦不得破坏网站及其服务所采用的安全或身份验证措施。您不得反向搜索、跟踪或试图跟踪有关汉威激光及本网站的任何其他用户或访客的任何信息；亦不得以任何方式滥用或泄露网站内的任何服务或信息。

您不得以任何方式（包括但不限于使用任何设备、软件或程序）干扰或试图干扰本网站的正常运作及他人对本网站的正常使用。

您同意在使用本网站及其内容时，遵守国家法律法规、社会公共道德。您不得利用本网站及其内容从事制作、查阅、复制和传播任何违法、侵犯他人权益等扰乱社会秩序、破坏社会稳定的行为，亦不得利用本网站及其内容从事任何危害或试图危害计算机系统及网络安全的活动。

汉威激光商标

汉威激光网站上使用和展示的汉威激光商标、标志皆属汉威激光或其许可人所有，受著作权法、商标法、专利法及其它法律的保护。汉威激光网所载的内容不应被视作未经汉威激光或其他方书面许可，以暗示、不反对或其他形式授予使用前述任何商标、标志的许可或权利。未经事先书面许可，任何人不得以任何方式使用汉威激光名称及汉威激光的商标、标记。

隐私保护

汉威激光的隐私保护适用于本网站的使用。使用本网站，即表示您确认并同意汉威激光可以根据此隐私保护使用此类信息。

账户、登录及访问

访问本网站，或使用网站提供的某些功能或服务时，您可能需要开设一个账户、设定个人参数、或下载汉威激光软件，网站可能还针对具体服务及功能提供额外的使用条款。如果本使用条款与针对本网站特定部分的条款之间存在冲突，则后者应约束您对本网站该部分或特定服务的使用。

您不得以虚假、伪装、或冒充他人身份的方式访问本网站。如果网站某些部分需要您建立账户或设定个人信息，您提供的信息必须真实可靠。您同意确保帐户信息的安全和保密，不得让他人使用您的汉威激光账户、配置文件、汉威激光软件，否则您可能需为汉威激光以及本网站的任何其他用户或访客由此而遭受的损失承担责任。

汉威激光可以自行决定是否拒绝、删除您发布的任何内容，限制、暂停、或终止您对网站的访问，且有权保留或删除您提供的任何信息或内容。

用户行为

用户以各种方式使用汉威激光的服务和数据（包括但不限于发表、宣传介绍、转载、浏览及利用汉威激光网或汉威激光网用户发布内容）的过程中，不得以任何方式利用汉威激光直接或间接从事违反中国法律、以及社会公德的行为，汉威激光仅为用户发布的内容提供存储空间，汉威激光不对用户发表、转载的内容提供任何形式的保证。

用户在汉威激光网发表的内容仅表明其个人的立场或观点，不视为汉威激光知晓其内容之存在、赞同其内容之观点或证明其内容的真实性，并不代表汉威激光网的立场或观点。作为内容的发布者，需对所发布内容负责，因所发布内容引发的一切纠纷，由该内容的发布者承担全部法律责任。在法律允许的范围内，汉威激光对上述内容予以免责。

用户在汉威激光网发布侵犯他人知识产权、名誉权或其他合法权益的内容，或发布损害国家利益、违背现行法律法规及相关政策、违背公序良俗的相关内容时，汉威激光有权对相应内容采取屏蔽、删除等处理措施，并保留移交司法机关或行政机关处理的权利。汉威激光对上述内容的具体处理方式以相关账号管理规则为准并以法律要求的义务为限，汉威激光不因未履行超出法律规定之义务而承担责任。

版权说明

本网站所载的材料或内容受版权法的保护，所有版权由汉威激光或其许可方拥有，但注明引用其他方的内容除外。未经汉威激光或其他方事先书面许可，任何人不得将本网站上的任何内容以任何方式进行复制、修改、传播、经销、翻印、播放、拆解、反向工程、反编译、以超级链路连接或传送、以"镜像法"载入服务器或者

其他任何的使用。如需使用汉威激光公开的信息或数据，可通过“汉威激光版权授权” (0351-8330653)取得相应权利。对于任何违反上述声明的行为，汉威激光保留追究其法律责任的权利。

汉威激光注册用户（以下简称“用户”）发布在汉威激光网的原创文章、评论、图片，使用汉威激光服务体系生成的经营数据、管理文档等内容的知识产权均归用户本人所有。

用户通过转载、复制、截图等方式获取他人内容，并发布在汉威激光网的，相关内容的知识产权属于内容的权利人，用户不得侵犯他人知识产权及其他合法权利。因用户发布内容引发知识产权纠纷的，用户须自行承担相应后果，若因此造成汉威激光损失的，汉威激光有权依照法律规定维护合法权益。

汉威激光不对用户发布内容的知识产权权属进行保证，并且尊重权利人的知识产权及合法权益。若权利人认为汉威激光用户发布的内容侵犯自身的知识产权，可通过“用户侵权投诉”（0351-8330653），并提供具有证明效力的证据材料。汉威激光在审核相关材料后，有权根据《中华人民共和国侵权责任法》《信息网络传播权保护条例》等法规，在不事先通知相应发布用户的情况下自行删除相关内容，相应发布用户如存在异议，可通过“用户侵权投诉的反诉”（0351-8330653）发出关于被删除内容不侵权的说明，并提供具有证明效力的证据材料。汉威激光在审核后，将根据实际情况依法进行处理。

汉威激光并尽最大努力为用户自主创作并发布于汉威激光网的内容提供保护，用户可在发表内容时开启原创内容版权声明。如用户发布于汉威激光网的原创内容遭

受来自第三方平台或其用户的侵犯，汉威激光用户可通过“汉威激光站外侵权维权通道” (0351-8330653)进行维权。汉威激光可以在获得用户授权后协助用户进行维权。汉威激光的维权权利不影响用户另行授权第三方进行维权，汉威激光将在收到用户通知后，停止维权权利的行使。

第三方链接

本网站可能保留有与第三方网站或网址的链接，访问这些链接将由用户自己作出决定，汉威激光并不保证这些链接上所提供的任何信息、数据、观点、图片、陈述或建议的准确性、完整性、充分性和可靠性，与该些链接相关的网站并不受汉威激光的控制。汉威激光提供这些链接目的仅为方便本网站的用户，并不表示汉威激光对这些信息的认可和推荐，也不是用于宣传或广告目的。本网站用户对于如何使用该等网站，需作出个人的独立判断。

免责声明

汉威激光将尽商业上合理水平的技能和注意义务以提供稳定的服务，汉威激光不保证内容满足您的要求，不保证存在技术、政策、运营等原因时，汉威激光的服务不会中断，因网络状况、通讯线路、第三方网站或管理部门的要求等任何原因而导致您不能正常使用汉威激光的服务和/或造成任何损失，汉威激光不承担责任。

适用法律与争议解决

您同意，与您访问或使用本网站相关的所有事项，应根据中华人民共和国法律解释、理解和管辖。您同意，中国山西省有管辖权的法院具有相关的管辖权。