Atitit [license 许可证格式](https://www.baidu.com/s?wd=license %E8%AE%B8%E5%8F%AF%E8%AF%81%E6%A0%BC%E5%BC%8F&rsp=4&f=1&oq=license%E6%96%87%E4%BB%B6%E6%A0%BC%E5%BC%8F&ie=utf-8&rsv_pq=cac781310000135e&rsv_t=678dd2FJdRJMzCOvLAPxTgiayVfh08oXxSAhVI4xI5ppIr0VgRWTJBfMsIs&rqlang=cn&rsv_ers=xn1&rs_src=0&rsv_pq=cac781310000135e&rsv_t=678dd2FJdRJMzCOvLAPxTgiayVfh08oXxSAhVI4xI5ppIr0VgRWTJBfMsIs)

LIC就是license，这种文件是授权文件，像我们用KV2006要想能够在线升级就需要有授权文件，这种格式文件没有什么专门打开工具，对于不同的软件来说，软件自身都会检测自己所需要的授权文件是否存在，是否正确的

目前，80%以上的EDA软件，如ANSYS的Ansys（大型通用有限元分析软件）和Fluent（世界领先的计算流体动力学软件）、PTC 的ProE（三维图形软件）、Cadence 的OrCAD和Allegro（原理图/PCB设计软件）、Altera的QuartusII（EPLD/FPGA开发软件）等，运行时都需要经过注册程序Flexlm产生的License文件认证才可以使用， Flexlm是由Globetrotter 公司发明的软件加密方法-柔性注册管理（Flexible License Manager）。Flexlm可以锁定机器的硬盘号，网卡号，使用日期，支持加密狗，以保护软件的知识产权。Flexlm是目前最流行的EDA软件加密方法，保护着世界上价值几百亿美元的EDA软件。  
Flexlm所管理的是License文件，因此分析了解License文件的结构，对大多数EDA软件使用者来说是一件非常有意义的事。

1. License文件内容  
   License文件由注释行,Server行,Demon(或Vendor)行, 以及Feature（或Increment）行构成。其中前三种可有可无，Feature行必须有。  
   （1

FLEXlm浅谈之一 - License文件格式 - 良好的注释是成功的一半 - 博客频道 - CSDN.NET.html