1. i5-3代cpu 理由：现在的编程软件和3D软件对cpu的要求比较高，i5的运算速度也比较快，能满足大多数的编程和3D软件。
2. 主板，相对应的i5CPU配置的。
3. 1T的硬盘，大型的软件安装程序比较大，所以容量大的硬盘能满足多软件的安装。
4. 显卡 GT750 2G独显。目前比较高端的显卡，能满足绝大多数的3D软件，不会出现卡死和卡屏的现象。
5. 准备安装的软件有 CAXA 精雕 Soildworks UG8.5 CAD hypermill（5轴编程的一款高端软件） 联网监控的一些软件还有