

软件名称	申请方式
 <p>ANSYS Student 2019</p> <p>包含以下功能模块：</p> <p>ANSYS Workbench</p> <p>ANSYS Multiphysics</p> <p>ANSYS Mechanical</p> <p>ANSYS Autodyn</p> <p>ANSYS CFD(ANSYS CFX, ANSYS Fluent)</p> <p>ANSYS Meshing</p> <p>ANSYS DesignModeler</p> <p>ANSYS DesignXplorer</p>	<p style="text-align: center;">免费试用 ANSYS Student 2019</p> <p>使用条款</p> <p>选择点击下方的“同意并下载”，即表明您同意：</p> <p>（1）您正在下载的软件授权是教育授权，将只能由您本人用于个人教育目的；（2）程序执行的分析工作必须是非专有性质的；（3）程序不得用于竞争性分析（如基准测试）或任何商业活动，包括咨询工作；（4）授权不包括支持资源网页上提供的自主支持材料以外的任何技术增强或技术支持；（5）美国出口法律适用于该软件，您应遵守有关法律规定的要求；（6）软件安装过程中会出现点击生效的软件授权协议，该授权协议将管理通过本学生网页下载的本软件授权和其它后续软件授权。</p> <p>① 安装包下载链接：</p> <p>https://img.rfjia.cn/software/5515/ip/ANSYSACADEMICSTUDENT_190_WINX64.zip</p>
	<p>有任何问题，请随时与我联系</p>
	<p>② 在线咨询：</p> <p>https://www.ruanfujia.com</p>
	<p>③ 联系电话：</p> <p>+86-131 2513 9967</p>
	<p>④ 联系邮箱：</p> <p>zhibin.huang@ruanfujia.com</p>