

# 泰州SolidWorks ( SW ) 培训 , 泰州SolidWorks ( SW ) 设计培训

产品名称	泰州SolidWorks ( SW ) 培训 , 泰州SolidWorks ( SW ) 设计培训
公司名称	海陵区思飞彦机械工作室
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	泰州市海陵区春兰路288号
联系电话	13401234902

## 产品详情

泰州学SolidWorks ( SW ) 到哪里

泰州SolidWorks ( SW ) 培训

泰州哪里学SolidWorks ( SW )

Solidworks软件功能强大，组件繁多。

Solidworks 功能强大、易学易用和技术创新是SolidWorks的三大特点，使得SolidWorks成为领先的、主流的三维CAD解决方案。SolidWorks能够提供不同的设计方案、减少设计过程中的错误以及提高产品质量。SolidWorks不仅提供如此强大的功能，同时对每个工程师和设计者来说，操作简单方便、易学易用。

对于熟悉微软的Windows系统的用户，基本上就可以用SolidWorks来搞设计了。SolidWorks独有的拖拽功能使用户在比较短的时间内完成大型装配设计。SolidWorks资源管理器是同Windows资源管理器一样的CAD文件管理器，用它可以方便地管理CAD文件。使用SolidWorks，用户能在比较短的时间内完成更多的工作，能够更快地将高质量的产品投放市场。

在目前市场上所见到的三维CAD解决方案中，SolidWorks是设计过程比较简便而方便的软件之一。美国咨询公司Daratech所评论：“在基于Windows平台的三维CAD软件中，SolidWorks是的品牌，是市场快速增长的先驱。”

通过本课程的学习引导，辅以业界应用经验，有效提升学员产品创意设计理念，加深对产品开发的认知能力，提高产品设计原创能力，使产品开发流程顺利地进行，培养工业设计领域实用型人才。

课程内容：

一、SolidWorks基础

二、快速入门

三、绘制草图

四、特征建模基础

五、典型零件建模实例

六、零件的特征管理及显示控制

七、钣金特征建模

八、曲线曲面造型及应用

九、装配体设计

十、工程图

大量实战经验，不仅仅是软件工具的使用，更注重实际的工作经验，与市场需求结合，并以多年教学经验总结了一套独特的教学方法，培训了一大批\*\*的工业设计人才。

Pro/E讲师简介：

曹老师：毕业于南京理工大学机械工程系，从事机械行业8年，机械设计编程经验丰富，在泰州大型上市企业技术部任职，担任研发工程师，从事机械设计、机械工艺编排、数控编程，精通Pro/E（Creo2.0）、UGNX、Auto-CAD、CAXA、SolidWorks、FASTCAM等机械设计、数控编程软件，先后开发多款新产品，和多项技术改进。

思飞彦

机械工作室创建于2015年6月，我们有一支专业的工程师团队，我们拥有来自一线工程师的技术与经验，致力于企业的技术服务。

主要业务板块有机械设计，数控编程，技术支持，机械设计与编程软件培训。

主要客户有：泰州瑞达吊具有限公司、姜堰立得机械有限公司、泰兴精创企鹅冷冻设备厂、泰州上元教育、泰州弘智教育、泰州锋发动力设备有限公司、江苏罡杨发电设备有限公司，泰州桂达柴油机尾气净化设备有限公司，泰州博日电脑培训学校。

我们提供优美的工作环境和具有竞争性的薪酬待遇。