

UGNX自顶向下设计培训 卓宇创新 UGNX

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | UGNX自顶向下设计培训 卓宇创新 UGNX |
| 公司名称 | 武汉卓宇创新计算机辅助设计有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 武汉汉阳区王家湾中央之星SOHO1栋901 |
| 联系电话 | 18154336240 |

产品详情

武汉卓宇创新计算机辅助设计有限公司总部位于武汉，成立于2016年，北京，苏州有成立分公司。我们致力于为客户提供最规范的CAD/CAM/CAE方面的与培训及项目承接，主要涉及汽车行业、能源行业、机械行业、模具行业、工业机器人等领域。

Pro/E/Creo参数化操作（二维草绘模式）

几何图元绘制（直线、矩形、圆、圆弧、样条曲线、椭圆、点等）；几何图元编辑（圆角、裁减、分割、插入点、镜象、旋转、）等

草绘工具条；辅助绘制（尺寸标注，尺寸创建、几何约束，尺寸约束、尺寸修改、网格绘图约束等）；草绘实例练习与讲解

武汉卓宇创新计算机辅助设计有限公司总部位于武汉，成立于2016年，北京，苏州有成立分公司。我们致力于为客户提供最规范的CAD/CAM/CAE方面的与培训及项目承接，主要涉及汽车行业、能源行业、机械行业、模具行业、工业机器人等领域。

AutoCAD(Autodesk Computer Aided Design)是Autodesk(欧特克)公司于1982年开发的自动计算机辅助设计软件，用于二维绘图、详细绘制、设计文档和基本三维设计，UGNX，现已成为国际上广为流行的绘图工具。AutoCAD具有良好的用户界面，通过交互菜单或命令行方式便可以进行各种操作。它的多文档设计环境，UGNX自顶向下设计培训，让非计算机专业人员也能很快地学会使用。在不断实践的过程中更好地掌握它的各种应用和开发技巧，从而不断提高工作效率。AutoCAD具有广泛的适应性，它可以在各种操作系统支持的微型计算机和工作站上运行。

武汉卓宇创新计算机辅助设计有限公司总部位于武汉，成立于2016年，北京，苏州有成立分公司。我们致力于为客户提供最规范的CAD/CAM/CAE方面的与培训及项目承接，主要涉及汽车行业、能源行业、

机械行业、模具行业、工业机器人等领域。

Pro/E/Creo特征的操作：

基本特征与面板介绍: (拉伸、旋转、混成、扫描、螺旋扫描、可变截面扫描等) 注意轨迹与截面, 各建模的特点与差异; 工程特征的操作; 基准特征的运、掌握伸出项、薄板伸出项、切口、增材料与减材料的比较; Pro/E特征实例练习与三维建模实例讲解

UGNX自顶向下设计培训-卓宇创新(在线咨询)-UGNX由武汉卓宇创新计算机辅助设计有限公司提供。武汉卓宇创新计算机辅助设计有限公司 (www.zycxcad.com.cn) 为客户提供“汽车行业, 能源行业, 机械行业, 模具行业, 工业机器人等”等业务, 公司拥有“卓宇创新”等品牌。专注于教育、培训等行业, 在湖北武汉有较高知名度。欢迎来电垂询, 联系人: 刘经理。