

工程咨询 英科石化工程 常州报告

产品名称	工程咨询 英科石化工程 常州报告
公司名称	河北英科石化工程有限公司江苏分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区木渎镇金枫南路216号东创科技园B1号楼907室
联系电话	13771758123

产品详情

压力容器设计必须掌握的知识问答

压力容器的品种主要划分为哪几种？

答：按容器在生产工艺过程中的作用原理，资金申请报告，分反应压力容器、换热压力容器、分离压力容器、储存压力容器。

1. 反应压力容器：主要用于完成介质的物理、化学反应的压力容器。如反应器、反应釜、分解锅、分解塔、聚合釜、合成塔、变换炉、煤气发生炉。

2. 换热压力容器：主要用于完成介质的热量交换的压力容器，管壳式余热锅炉、热交换器、冷却器、冷凝器等。

河北英科石化工程有限公司江苏分公司现有专业人员80人左右，常州报告，涵盖了化工工艺、总图、建筑、结构、电气、仪表、自动化控制、暖通、咨询各专业，力求为各公司最大限度节约资源，工程管理报告，减少项目建设成本。

压力管道设计的分类

压力管道是内部或外部承受气体或液体压力、并对安全性有较高要求的密封管道压力管道主要为圆柱形，少数为球形或其他形状。圆柱形压力管道通常由筒体、封头、接管、法兰等零件和部件组成，压力管道工作压力越高，筒体的壁就应越厚。

压力容器设计必须掌握的知识问答

不适用范围：

1. 超高压容器。
2. 各类气瓶。
3. 非金属材料制造的压力容器。
4. 核压力容器、船舶和铁路机车上的附属压力容器、或军事装备用的压力容器、锅炉安全技术监察适用范围内的直接受火焰加热的设备（如烟道式余热锅炉等）。
5. 正常运行工件压力小于0.1Mpa的压力容器（包括在进料或出料过程中需瞬时承受压力大于等于0.1Mpa的压力容器，不包括消毒、冷却等工艺过程中需要短时承受压力大于等于0.1 Mpa的压力容器）。
6. 机器上非独立的承压部件（如压缩机、发电机、泵、柴油机的承压壳或气缸，但不含造纸、纺织机械的烘缸、压缩机的辅助压力容器）。
7. 无壳体的套管换热器、波纹管换热器、空冷换热器、冷却排管。

工程咨询-英科石化工程-常州报告由河北英科石化工程有限公司江苏分公司提供。河北英科石化工程有限公司江苏分公司（www.jsenco.com）是一家从事“化工石化医药行业（化工工程）专业工程设计甲级等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“英科石化工程”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使英科石化工程在化工产品中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！