# 天燃气外输设计价格 鼎嘉

产品名称	天燃气外输设计价格 鼎嘉
公司名称	河北鼎嘉能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省唐山市路北区金融中心二期A座6号楼
联系电话	18632582917

# 产品详情

河北鼎嘉工程设计有限公司位于河北省唐山市,是以城镇燃气输配工程为主,其他相关专业为辅的综合燃气设计单位。自公司成立之日起,我公司始终围绕燃气输配、企业运行、项目建设和用户需求进行勘察设计,力争使项目安全可靠、经营合理。同时还为输配企业提供管理、运营、技术等方面的咨询和指导服务。

由于内腐蚀本身的特点,内腐蚀管理是管道完整性管理的较薄弱环节之一。油气储运行业企业众多,分布广泛,很难将所有的储运公司的腐蚀资料统计,但是,该行业又具有较多的相似特点,决定了各公司之间的腐蚀问题,腐蚀损失和投入都具有相似的特点,因此,可以将某一个或几个企业的统计结果推而广之,了解全行业的情况及发展趋势。本文通过调查和分析北美天然qi管道内部腐蚀事故,对天然qi管道内腐蚀现状有一个比较准确的认识;通过调研对内腐蚀在导致天然qi输送管道事故概率有一个比较准确的估计,总结其发生规律,分析其发生原因,以便进一步寻求腐蚀控制的对策。

#### LNG加气站设计小知识

河北鼎嘉工程设计有限公司 真诚、用心,发现客户需求。专业设计团队,多年经验积累,让我们更懂客户,设计精雕细琢,图纸精益求精;服务日夜兼程,安全更有保证。

#### 自增压卸车方式:

LNG液体通过LNG槽车增压口进入增压气化器,气化后返回LNG槽车,加气站电气工程设计图纸,提高LNG槽车的气相压力。将LNG储罐的压力降至0.4MPa后,LNG液体经过LNG槽车的卸液口充入到LNG储罐。自增压卸车的动力源是LNG槽车与LNG储罐之间的压力差,由于LNG槽车的设计压力为0.8MPa,储罐的气相操作压力不能低于0.4MPa,故最1大压力差仅有0.4MPa。

想要了解更多信息,赶快拨打图片上的电话吧!

### 加气站设计

河北鼎嘉工程设计有限公司 真诚、用心,发现客户需求。专业设计团队,多年经验积累,让我们更懂客户,设计精雕细琢,图纸精益求精;服务日夜兼程,安全更有保证。

### 火灾报警系统

- 1、加气站、加油加气合建站应设置可燃气体检测报警系统。
- 2、加气站、加油加气合建站内设置有LPG设备、LNG设备的场所和设置有CNG设备(包括罐、瓶、 泵、压缩机等)的房间内、罩棚下,应设置可燃气体检测器。
- 3、可燃气体检测器一级报警设定值应小于或等于可燃气体爆1炸下限的25%。
- 4、LPG储罐和LNG储罐应设置液位上限、下限报警装置和压力上限报警装置。
- 5、报警控制器宜集中设置在控制室或值班室内。
- 6、报警系统应配有不间断电源。7、可燃气体检测器和报警器的选用和安装,应符合现行国家标准。

## 想要了解更多信息,赶快拨打图片上的电话吧!

天燃气外输设计价格-鼎嘉(图)由河北鼎嘉能源科技有限公司提供。河北鼎嘉能源科技有限公司(www.dingjiasheji.com)是一家从事"住宅天然气管道设计,商业燃气管道设计"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"鼎嘉"品牌拥有良好口碑。我们坚持"服务至上,用户至上"的原则,使鼎嘉在其它中赢得了众的客户的信任,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!