



**图例**

- 已建站场
- 高压主管线推荐路由走向
- 支线管线推荐路由走向
- 规划省道、规划铁路
- 县界
- 乡级分界
- ▣ 线路截断阀
- ▣ 支线管线推荐路由走向

**说明**

本项目位于江苏省盐城市射阳县，仅为地下管网工程，共建设1条高压主管道，3条支管道。

- 1) 高压主管道：起自盘湾镇裕民村一组，终于临海镇西村二组，线路长约70.2km，管径D406.4×9.5mm，设计压力4.0MPa，沿线设置兴桥、开发区、合德1#、合德2#、千秋1#、千秋2#、临海共计7个截断阀。
- 2) 华洲支线：起自高压主管道的临海后洞村清管三通，终于已建华洲LNG气化站，线路长约5.3km，管径D323.9×9.5mm，设计压力4.0MPa。
- 3) 滨海支线：起自高压主管道的千秋2#截断阀，终于千秋镇墩墩村二组，线路长约5.3km，管径D406.4×9.5mm，设计压力4.0MPa。
- 4) 昆仑支线：起自高压主管道的开发区截断阀，终于已建昆仑LNG气化站，线路长约0.6km，管径D323.9×9.5mm，设计压力4.0MPa。