《油气输送管道工程测量规范 GB/T 50539-2009》

书籍信息

版次:1 页数: 字数:

印刷时间:2010年04月01日

开本:大32开纸张:胶版纸包装:平装 是否套装:否

国际标准书号ISBN: 9158017732306

内容简介

根据原建设部《关于印发(2007年工程建设标准规范制订、修订计划(第二批))的通知》(建标[20073126号)的要求,规范编制组经广泛调查研究,认真总结实践经验,参考有关国际标准和国外先进标准,并在广泛征求意见的基础上,制定本规范。

本规范共分12章,主要技术内容包括:油气输送管道各设计阶段的测量工作内容、应提交的成果,常规测量、GPS测量、卫星遥感测量、航空摄影测量的技术要求。

本规范由住房和城乡建设部负责管理,由石油工程建设专业标准化委员会负责日常管理,由中国石油集团工程设计有限责任公司西南分公司负责具体技术内容的解释。执行过程中如有意见和建议,请寄送中国石油集团工程设计有限责任公司西南分公司(地址:成都市小关庙后街25号,邮政编码:610017)。

目录

- 1总则
- 2术语
- 3基本规定
- 4控制测量
- 5地形测量
- 6线路测量
- 7穿(跨)越测量
- 8 隧道测量
- 9 站址测量
- 10 全球定位系统(GPS)测量
- 11 卫星遥感测量
- 12 航空摄影测量
- 本规范用词说明
- 引用标准名录

附:条文说明

版权信息

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。 更多资源请访问www.tushupdf.com