中国石油和化工勘察设计协会

中石化勘设协团标公告〔2024〕03号

中国石油和化工勘察设计协会关于发布团体标准《压力容器设计质量保证手册编制规范》的公告

根据《中国石油和化工勘察设计协会团体标准管理办法》(中石化勘设协〔2019〕9号),我协会已组织有关方面完成 《压力容器设计质量保证手册编制规范》的制定工作,现批准《压力容器设计质量保证手册编制规范》T/HGJ 13900-2024 为我协会团体标准,自2024年6月1日起实施。

本标准在全国团体标准信息平台(www.ttbz.org.cn)信息公开,并由我协会组织北京科学技术出版社有限公司出版发行。



团体标准信息公开	
标准编号	T/HGJ 13900-2024
标准中文名称	压力容器设计质量保证手册编制规范
标准英文名称	Code for Quality Assurance Manual for Pressure Vessel Design
国际标准分类号	71
国民经济分类号	M748
发布日期	2024年02月18日
实施日期	2024年06月01日
起草人	李霁 肖芬 黄正林 黄晓霞 杨芳 阮黎祥 任超 崔金栋 吴量 蒋自平
起草单位	中石化上海工程有限公司
适用范围	本规范适用于压力容器设计单位在编制《压力容器设计质量保证手册》过程中所涵盖的内容。
主要技术内容	本规范的主要技术内容是:总则、基本规定、设计质量方针和目标、压力容器设计质量保证体系、管理承诺和管理职责、支持、合同控制、设计控制、不合格品(项)控制、绩效评价与质量改进、人员管理、执行特种设备许可制度、日常管理以及特种设备质量安全风险日管控、周排查、月调度管理制度。 本规范的使用可以规范各设计单位(工程公司)制定的公司《压力容器设计质量保证手册》内容,确保各设计单位(工程公司)的质保体系符合TSG 07的内容要求,并且格式统一,具有可操作性。
是否包含专利信息	无
标准文本是否公开	否
标准状态	现行
是否出售	是
声明	上传者应保障上传材料来源的合法性,不损害公共利益,不侵害第三人的合法权益