



请输入查询关键词

科技频道

搜索

新疆油田勘探开发数据服务平台建立与应用

关键词: [油田](#) [数据服务](#) [油田勘探](#) [数据资产](#)

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 中国石油新疆油田分公司

成果摘要:

该项目在该项目的实施过程中, 采用了整体规划、统一实施、急用先建、建用结合的技术实施方案; 在标准制定过程中, 建立了标准规范制定和维护规范, 采用FOL三级标准化方法, 实行强制性、指导性、建议性三个级别的标准规范执行模式; 在数据建设过程中, 实施数据建设的正常化工程, 将数据建设和应用纳入工程项目的合同考核范围, 把数据作为资产进行建设和管理; 在应用系统建设过程中, 采用二级平台定制技术, 建立包括油田数据元模型体系、软件资源体系的油田信息框架; 在空间资源建设方面, 以广义空间信息网格和狭义空间信息网格概念模型为基础, 建立了油田空间信息多级网格SIMG, 为数字新疆油田建立了统一的空间信息网格, 解决了数据格式不一致和数据资源共享的问题, 同时解决时态及版本不一致的复杂问题, 并且在空间数据库与互操作工作中取得有效成果。

成果完成人: 陈新发;孙晓岗;吕焕通;李清辉;曾颖;李中泉;陈仕意;王辉;张新政;金云华;张德军;马秦晋

[完整信息](#)

行业资讯

[新疆综合信息服务平台](#)

[准噶尔盆地天然气勘探目标评价](#)

[维哈柯俄多文种操作系统FOR ...](#)

[社会保险信息管理系统](#)

[塔里木石油勘探开发指挥部广...](#)

[四合一多功能信息管理卡MISA...](#)

[数字键盘中文输入技术的研究](#)

[软开关高效无声计算机电源](#)

[邮政报刊发行订销业务计算机...](#)

[新疆主要农作物与牧草生长发...](#)

成果交流

推荐成果

- [液压负载模拟器](#) 04-23
- [新一代空中交通服务平台、关键技...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wireless ...](#) 04-23
- [电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [飞腾V基本图形库的研究与开发\(一期\)](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策略研究](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系统的...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布