



□ 站内搜索 □

请输入查询的字符串:

==> 综合查询 <==

jn 标题查询 jn 内容查询

查询

重写

学术团体

学习科学发展观

科研信息

科研队伍

研究生

部门

实验室

学会学报

党群工作

新闻动态

张晓宝

发布时间: 2006-11-1 被阅览数: 4240 次 来源: 中国科学院兰州地质研究所

文字 [大 中 小] € 自动滚屏 (右键暂停)

男, 研究员, 博士, 44岁。

1978年至1982年, 在长春地质学院地质系区域地质调查及矿产普查专业学习, 并获学士学位。

1982年至1988年, 在新疆地质矿产局第一区域地质调查大队工作, 担任地质工程师。

1988年至1991年, 在中国科学院兰州地质研究所攻读沉积学专业硕士学位。

1994年至1998年, 在中国科学院兰州地质研究所气体地球化学国家重点实验室攻读天然气地球化学专业博士学位。

1994年至今, 在中国科学院兰州地质研究所从事天然气地球化学工作, 先后担任副研究员、研究员, 博士生导师。

主要从事沉积学和天然气地质地球化学研究。在煤层气、咸水湖相天然气、生物气地球化学与成因, 天然气运移地球化学和油气稀有气体等领域做出了创新性成果。如论证了吐哈盆地天然气的煤成气属性; 测量了吐哈盆地水溶气样品的组分和碳同位素值, 探讨了水溶气组分及碳同位素特征形成机理及其应用的可能性; 论述了柴达木盆地第三系盐湖相天然气碳同位素特征、成因类型、分布及其天然气地质意义, 为盆地第三系生物气的发现提供了证据; 发现并研究了含油储层包裹体氦同位素; 在国内首次测试并研究了原油的稀有气体同位素特征并探讨了其示踪作用。近年来, 共承担国家基金项目2项, 中国科学院创新工程重要方向项目子课题1项, 石油天然气总公司油气地球化学重点实验室课题1项。曾作为课题负责人或主要研究人员参加国家及省部级科研项目12项。正式发表论文28篇, 其中3篇刊登在SCI的刊物上, 23篇被CSCD收录; 作为编委之一参加编写中英文专著1部; 完成科研报告9份, 约30万字; 获奖会议论文2篇。1997年获得甘肃省科委、甘肃省地质学会优秀青年科学家奖。

1994年获得中国科学院教育局伯影奖。1995年, “吐哈盆地侏罗系成因地层格架与煤成烃富集规律”一文获得甘肃省矿物、岩石与地球化学学会第二届会员代表大会优秀论文二等奖。1995年获得美国石油地质学家学会(AAPG)约翰·延格尔奖学金。1996年获得美国石油地质学家学会(AAPG)基金委员会奖学金。1997年荣获中国科学院方树泉奖。1997年获得甘肃省科委、甘肃省地质学会优秀青年科学家奖。

上两条相关信息:

推荐给朋友 | 打包发回信箱 | 打印本页 | 关闭窗口

科学 民主 爱国 奉献 唯实 求真 协力 创新

