

作者介绍

底青云 助理研究员,1965年生,1987年毕业于长春地质学院应用地球物理专业,1990年获硕士学位。现在中国科学院地球物理研究所从事地震波偏移及浅层层析成像的研究工作。

谭廷栋 教授级高级工程师、博士研究生导师,1933年生,1952年毕业于川北大学电机专业。出版有《聚能喷流射孔》、《裂缝性油气藏测井解释模型与评价方法》、《天然气勘探中的测井技术》、《现代石油测井》等专著,在国内外刊物上发表了大量论文,被授予国家级有突出贡献的专家称号。现在石油勘探开发科学研究院从事地球物理测井科学研究和研究生教学工作,并任大庆石油学院、江汉石油学院、石油大学兼职教授。

唐晓雪 助理工程师,1970年生,1992年毕业于西南石油学院物探专业。现在四川石油管理局地质调查处物探研究所从事裂缝性气藏转换波勘探方法的研究工作。

符力耘 博士后,1964年生,1985年毕业于成都地质学院石油物探专业,1992年获石油大学应用地球物理专业硕士学位,1995年获博士学位。曾从事地震资料的常规处理,特殊处理及地震子波、正演模拟、波阻抗反演等研究工作,发表过多篇论文。现在清华大学作博士后,从事速度波场正反演问题及多井联合反演储层参数的研究工作。

寻浩 讲师,1967年生,1988年毕业于石油大学物探专业,1995年获石油大学应用地球物理专业博士学位。现在石油大学(北京)地科系从事教学和科研工作。

李录明 副教授,1952年生,1978年毕业于成都地质学院石油物探专业。曾从事速度参数反演、高分辨率多波资料处理、非线性岩性预测、叠前深度偏移等研究工作,在国内外会议及刊物上发表过多篇论文。现在成都理工学院信息工程与地球物理系从事数学、科研及管理工作。

张文生 博士生,1966年生,1989年毕业于长春地质学院勘查地球物理专业,1992年获应用数学专业硕士学位。发表过多篇论文。现在长春地质学院攻读博士学位,从事各向异性介质波动方程正演及多参数反演等研究工作。

张霖斌 博士后,1964年生,1985年毕业于长春地质学院石油物探专业,1990年获硕士学位,1993年获大连理工大学计算力学专业博士学位。发表过多篇论文。现在中国科学院地球物理研究所从事地震资料非线性反演、岩性预测、高分辨率

等方法的研究工作。

何惶华 高级工程师,1964年生,1968年毕业于九二三厂供应中专,1990年毕业于石油大学高等函授计算机应用专业。曾从事地震资料解释,VSP采集与处理等工作。现在胜利石油管理局计算中心进行井间地震方法与资料处理、高分辨率地震勘探的研究。

金孟哲 高级工程师,1940年生,1964年毕业于吉林大学数学系计算专业。曾先后在七机部一、五院从事科技计算工作以及在石油地球物理勘探局研究院从事地震数据处理和处理方法的研究工作,发表过多篇论文。现在延边工交干校从事大专、中专计算机应用方面的教学和有关科研工作。

山秀明 副教授,1944年生,1970年毕业于清华大学无线电电子学系。有多个科研项目获国家教委、北京市科技进步奖。现在清华大学电子工程系从事教学、科研及管理工作。

顾汉明 副教授,1963年生,1988年毕业于中国地质大学(武汉)应用地球物理专业,获硕士学位。现在中国地质大学(武汉)应用地球物理系从事教学和非均匀介质中速度分析及储层特性描述的研究工作。

朱生旺 高级工程师,1962年生,1983年毕业于华东石油学院物探专业。现在河南石油勘探局地质调查处物探研究所从事地震资料处理工作。

李章明 工程师,1964年生,1989年获成都理工学院应用地球物理专业硕士学位。现在石油地球物理勘探局第二地质调查处从事地震采集方法、静校正及现场质量控制等方面的研究开发工作。

罗立民 1967年生,1986年毕业于新疆石油学校石油地质专业,1995年获成都理工学院石油地质专业硕士学位,现在成都理工学院石油系攻读博士学位。

易维启 高级工程师,1962年生,1983年毕业于江汉石油学院物探专业,获学士学位;1991年于上海同济大学地球物理专业获硕士学位。从事过物探解释工作,发表过多篇论文。现在大庆石油管理局勘探部从事技术管理和科研工作。

王宏琳 教授级高级工程师,1941年生,1963年毕业于同济大学数理系。一直从事物探软件研究,获国家科技进步一等奖两项、三等奖一项,部级奖多项,被授予国家级有突出贡献的专家称号。现在石油地球物理勘探局任副总工程师。