

## 云美厚



云美厚，1965年出生，教授，博士后，内蒙古土左旗人，蒙古族。

1988年毕业于大庆石油学院石油物探专业，后留校任教。1993年于北京石油勘探开发科学研究院获煤田、油气地质与勘探专业硕士学位；同年晋升讲师职称；2001年于中国地质大学（北京）获地球探测与信息技术专业博士学位，晋升副教授职称；2002年进入中科院地质与地球物理研究所博士后流动站——胜利油田博士后科研工作站从事“胜利油田时间推移地震监测技术”课题的研究工作。2003年破格晋升教授职称。2004年调入胜利石油管理局地球物理勘探开发公司从事“川东北碳酸盐岩出露区地震采集技术攻关”项目研究工作，2007年调入河南理工大学资源与环境学院从事教学与科研工作。

主要研究方向：时移地震、高分辨率地震勘探、岩石物理、储层描述与储层参数预测、山地地震勘探、重力测井以及地球物理方法理论研究等。

先后承担和参加国家级、省部级以及局级研究课题多项。在《地球物理学报》、《石油地球物理勘探》、《地球物理学进展》、《石油与天然气地质》、《石油物探》等国内核心期刊以及《测井技术》、《勘探地球物理进展》、《石油仪器》等专业期刊以第一作者发表科技论文40余篇，其中SCI收录1篇，EI收录8篇。以第二作者发表论文10多篇。在CPS\SEG国际地球物理会议以及中国地球物理年会、石油物探研讨会等国内外地球物理会议上宣读论文10余篇，以第一作者发表教学研究与高等教育改革论文5篇；在石油工业出版社出版著作《时移地震方法概论》和《油田开发应用地球物理》2部。曾为博士、硕士研究生以及本科生主讲《矿场地球物理》、《现代地球物理方法》、《开发地震》、《三维地震》、《重、磁、电法勘探》、《信号与系统分析》等10余门课程。

现为国内核心期刊《石油地球物理勘探》、《石油物探》以及专业期刊《勘探地球物理进展》编委。