



当前位置: 首页 > 在职研究员

郭敬良

一、基本情况 郭敬良，研究员，长春地质学院，地震地质，学士。自1982年2月长春地质学院毕业来所工作至今。1982年2月~1991年12月，在研究室做科研工作，任课题组负责人；1992年1月~1995年6月，任所科技开发处副处长；1995年7月~1999年底，任地壳应力测量研究室副主任、主任；2000年始，任地应力研究室主任至今。

二、主要研究领域 水压致裂应力测量方法与技术研究；原地应力状态与地下洞室稳定性研究；岩体力学参数的综合测试技术与应用研究；岩体高压透水性状的测量技术与应用研究；

三、主要研究成就（含论文、获奖及专利）《水压致裂应力测量在广州抽水蓄能电站设计中的应用研究》，《岩石力学与工程学报》，2002年21卷6期；《钻孔高压水测试在深埋与承压洞室中的应用研究》，《岩土力学》，2003年24卷增1；《岩体力学参数的原地综合测试技术与应用研究》，《岩石力学与工程学报》，2004年23卷23期；《压力洞室围岩的高压透水性测试技术与应用研究》，《岩石力学与工程学报》，2005年24卷2期；《溪洛渡巨型水电工程现今地壳应力场与深埋洞室群的稳定性研究》，获中国地震局2003年度防震减灾科技成果二等奖。

资料来源: 人事处