

第 11 届中国岩石力学与工程学会科学技术奖（自然科学奖）评审通过项目目录

| 序号 | 项目名称 | 主要完成人 | 推荐单位 | 授奖等级 |
|----|--------------------------|--|--------------|------|
| 1 | 工程岩体强震动力响应规律及损伤灾变机理 | 1 祁生文（中国科学院地质与地球物理研究所）,2 黄晓林（中国科学院地质与地球物理研究所）,3 郭松峰（中国科学院地质与地球物理研究所）,4 郑博文（中国科学院地质与地球物理研究所）,5 詹志发（中国科学院地质与地球物理研究所） | 岩石动力学专委会 | 一等奖 |
| 2 | 岩土强度原位试验的数字钻孔过程监测技术与理论方法 | 1 岳中琦（香港大学）,2 李焯芬（香港大学）,3 罗锦添（香港大学）,4 譚國煥（香港大学）,5 陈健（香港大学） | 岩石力学测试 | 一等奖 |
| 3 | 基于煤层气开发的多物理场耦合机理与测试方法 | 1 王春光（山东科技大学）,2 冯吉利（中国矿业大学（北京））,3 吴宇（中国矿业大学）,4 wang'jian'guo 王建国（中国科学院武汉岩土力学研究所/中国矿业大学）,5 李德建（中国矿业大学（北京）） | 山东省岩石力学与工程学会 | 二等奖 |
| 4 | 冲击荷载作用下冻土力学特性试验与本构关系 | 1 马芹永（安徽理工大学）,2 马冬冬（安徽理工大学）,3 袁璞（安徽理工大学）,4 张经双（安徽理工大学）,5 姚兆明（安徽理工大学） | 安徽省岩石力学与工程学会 | 二等奖 |