

主要完成人基本情况

第一完成人

孙柏年，男，1955年5月生人，博士，兰州大学地质科学与矿产资源学院教授，博士研究生导师。科研上近年来主持国家自然科学基金和国家973项目专题6项、教育部科技重点项目、教育部博士点基金、甘肃省自然科学基金5项，区域地质调查与资源勘查横向课题20多项。用中、英文在国内外重要学术刊物上发表论文180多篇，其中第一作者或通讯作者SCI论文53篇，出版专著3部，作为第一作者的代表性论文发表于美国科学院院报—PNAS，得到了国内外同行的高度评价和国家自然科学基金委的关注。

学术上任第一、第二届全国古生物化石专家委员会委员，第四届全国地层委员会委员，第38、39届中国地质学会理事，中国古生物学会常务理事，中国古生物学会教育工作委员会主任委员，中国古生物学会古植物分会副理事长、中国古生物学会古生态学专业委员会副理事长，第五届现代古生物学与地层学国家重点实验室学术委员会委员，第一、第二届教育部高等学校地球科学教学指导委员会地质学与地球物理学分委员会委员，国际地质对比计划（IGCP-506、IGCP-608项目）中国专家组委员。《Acta Geologica Sinica》、《古生物学报》、《高校地质学报》、《兰州大学学报》、《生物进化》、《甘肃地质》编委。

第二完成人

闫德飞，男，1976年6月生人，博士，兰州大学地质科学与矿产资源学院教授，硕士研究生导师，从事古生物学与地层学研究工作。近年来主持国家自然科学基金项目2项。获得“甘肃省自然科学二等奖”、“甘肃省高等学校科技进步一等奖”、“甘肃省青年地质科技奖”、“甘肃省普通高等学校青年教师成才奖”、兰州大学“青年五四奖章”等奖励。现任中国地质学会理事、甘肃省古生物化石专家委员会委员、中国古生物学会副秘书长、甘肃省地质学会副秘书长、甘肃省地质学会科普工作委员会副主任委员、甘肃省地质学会青年地学工作委员会副主任委员、甘肃省地质学会地层古生物专业委员会副主任委员。

第三完成人

解三平，男，1977年4月生人，博士，兰州大学地质科学与矿产资源学院教授，硕士研究生导师。获甘肃省自然科学二等奖、第十届“甘肃省青年地质科技奖”、甘肃省教育厅级高等教育教学成果奖等奖励。现为中国古生物学会会员、中国古生物学会教育工作委员会秘书长、中国古生物学会古生态学专业分会理事、国家自然科学基金通讯评议专家、教育部学位与研究生教育发展中心通讯评议专家、国际合作项目“欧亚大陆新近纪气候演化”（Neogene Climate Evolution in Eurasia, NECLIME）中方课题组成员。主持国家自然科学基金项目2项。

第四完成人

吴靖宇，男，1980年9月生人，博士，兰州大学地质科学与矿产资源学院副教授，硕士研究生导师。目前承担的本科生课程有《古生物学》、《地球历史及其生命进程》、《矿产资源经济学》。主要研究方向为新生代植物化石解剖学、分类学与古气候变化。主持国家自然科学基金项目1项，合作出版教材一部，获兰州大学教学成果一等奖1项，甘肃省教学成果奖（教育厅级）1项。

第五完成人

杜宝霞，女，1986年3月生人，博士，兰州大学地质科学与矿产资源学院副教授，硕士研究生导师，主要从事古生物学与地层学的教学与研究工作。主持国家自然科学基金项目1项，获兰州大学教学成果一等奖1项，甘肃省教学成果奖（教育厅级）1项。

第六完成人

熊聪慧，女，1986年2月生人，博士，兰州大学地质科学与矿产资源学院实验师，主要从事地质学实验研究。主持国家重点实验室基金项目1项，发表SCI论文2篇。