

### 三、主要完成单位情况

第一完成单位名称	中国地质大学（武汉）	主管部门	教育部
联系人	王莹	联系电话	027-67885004
传真	027-67885005	邮政编码	430074
通讯地址	湖北省武汉市洪山区鲁磨路388号本科生院		
电子信箱	jwc-jck@cug.edu.cn		

主要贡献

中国地质大学（武汉）为该成果第一完成单位，多年来对支撑该成果的多项教学研究项目给予了大力支持，为多元化人才培养体系、教学体系和高质量本科教学提供了政策、经费和人员保障。学校本科生院高度关注该成果的教学改革实施，始终为地球物理人才培养模式教学改革提供了各方面的便利条件，并采取多种措施，激励教师重视教学，重视本科生培养质量。


中国地质大学（武汉）地球物理与空间信息学院作为该成果的具体实施单位，近年来在学科建设、专业建设、人才队伍建设，以及本科教学改革等方面积极主动开展工作，注重调动教师的教学改革积极性，大力支持教学研究团队的工作，在人才培养、学生的国际化交流和深造、创新创业活动、实践活动等方面加大投入力度，取得了创新性成果。“地球物理学”入选国家基础学科拔尖学生培养计划2.0基地，“勘查技术与工程”“地球物理学”入选首批国家级一流本科专业建设点，“勘查地球物理”入选首批国家级线下一流本科课程。

单位盖章



2022年10月24日

### 主要完成单位情况

第二完成单位名称	中国地质大学（北京）	主管部门	教育部
联系人	邓雁希	联系电话	15210169955
传真	010-82321765	邮政编码	100083
通讯地址	北京市海淀区学院路29号		
电子信箱	dengyx@cugb.edu.cn		
主要贡献	<p>中国地质大学（北京）作为“地球物理类专业“1目标2平台3强化”人才培养模式持续创新与实践”成果的参与完成单位，长期高度重视对地球物理类专业创新人才的培养，持续对支撑该成果的多项教学研究项目、教师团队建设等给予了大力支持，为人才培养体系、教学体系和高质量的本科教学提供了政策、经费和人员保障。</p> <p>中国地质大学（北京）地球物理与信息技术学院作为该成果的具体实施单位，扎实推进地球物理类专业教育教学改革，大力支持教学研究团队的工作，为教育教学改革提供了各方面的支持条件，近年来在专业建设、人才队伍建设，以及本科教学改革等方面积极开展工作，取得了显著的成效。“地球物理与信息技术教师团队”入选教育部第二批全国高校黄大年式教师团队，“勘查技术与工程”专业入选国家级一流本科专业建设点。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>单位盖章 2022年10月24日</p> </div>		