

2019 年度国土资源科学技术奖中国地质调查局推荐成果一览表

序号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐等级
1	逆断向斜控藏模式与黔北油气页岩气调查重大突破	中国地质调查局油气资源调查中心、贵州黔能页岩气开发有限责任公司、贵州省地质调查院	翟刚毅、包书景、张福、庞飞、任收麦、陈科、王玉芳、周志、陈厚国、李桂林、王明君、王胜建、孟凡洋、林拓、葛明娜	一等奖
2	地热资源勘查评价理论技术创新与应用	中国地质科学院水文地质环境地质研究所、吉林大学、中国石化集团新星石油有限责任公司、东华理工大学、浙江陆特能源科技股份有限公司	王贵玲、张延军、赵丰年、蔺文静、张薇、孙占学、马峰、刘志明、梁继运、夏惊涛、邢林啸、王婉丽、朱喜、刘彦广、何雨江	一等奖
3	鄂尔多斯盆地及周边煤油勘查钻孔铀矿大数据开发与找矿突破	中国地质调查局天津地质调查中心、宁夏回族自治区核工业地质勘查院、宁夏回族自治区地质调查院、内蒙古自治区煤田地质局、中陕核工业集团地质调查院有限公司、中国煤炭地质总局特种技术勘探中心	金若时、苗培森、司马献章、俞初安、李建国、李秀花、彭胜龙、孙立新、汤超、冯晓曦、李海峰、曹惠锋、张天福、刘晓雪、杨君	一等奖
4	青藏高原东缘重大工程地质问题与减灾关键技术研究	中国地质科学院地质力学研究所、中国地质环境监测院、中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所、中国科学院地理科学与资源研究所、中国地质调查局成都地质调查中心	张永双、姚鑫、郭长宝、何思明、王立朝、杨为民、王涛、杨志华、兰恒星、郑万模、张春山、李凌婧、吴瑞安、杜国梁、任三绍	一等奖

5	河北曹妃甸滨海地区海岸带环境地质调查评价	中国地质调查局天津地质调查中心、河北省地矿局水文工程地质勘察院、河北省地矿局第五地质大队、河北省地矿局第三水文工程地质大队、河北省地矿局第四水文工程地质大队、河北省地矿局第八地质大队、河北省区域地质矿产调查研究所、中国地质大学（武汉）、同济大学、中国地质调查局水文地质环境地质调查中心	柳富田、肖桂珍、魏风华、孙晓明、方成、杜东、胥勤勉、王小丹、谢海澜、费书民、柴波、冯创业、秦雅飞、刘冀闽、康子林	一等奖
6	淮河流域平原地区地下水污染调查评价成果	中国地质调查局南京地质调查中心、江苏省地质调查研究院、安徽省地质调查院、河南省地质调查院、山东省地质调查院	叶念军、龚建师、葛伟亚、王献坤、徐建国、周锴镔、杨磊、焦团里、朱春芳、邢怀学、杨小双、杨佩明、侯莉莉、王赫生	一等奖
7	油气资源调查综合编图与信息化集成应用	中国地质调查局油气资源调查中心	张立勤、谢华锋、周新桂、张大权、高振记、李志伟、王艳红、苗淼、刘冬梅、刘恩然	二等奖
8	1:100 万大连幅海洋区域地质调查	青岛海洋地质研究所	李日辉、蓝先洪、陈晓辉、侯方辉、杨慧良、张志珣、田振兴、陆凯、王中波、秦亚超	二等奖
9	东北亚南部地区地质矿产综合研究与找矿示范	中国地质调查局沈阳地质调查中心、吉林大学、山东正元地质资源勘查有限责任公司	鲍庆中、周永恒、柴璐、朱群、刘斌、邵军、杨言辰、张帅、吴涛涛、张哲寰	二等奖
10	海洋地质数据库及应用	青岛海洋地质研究所	魏合龙、戴勤奋、苏国辉、何书锋、陈辉、孙记红、林峰、姚长新、刘京鹏、周连成	二等奖
11	沈阳市浅层地温能调查评价	中国地质调查局沈阳地质调查中心	都基众、杨泽、于慧明、李霄、崔健、金洪涛、张梅桂、蔡贺、郭常来、李旭光	二等奖

