

# 江苏省地质学会文件

苏地会〔2021〕46号

## 关于2021年江苏省地质学会科学技术奖评审结果的通报

各理事单位、会员单位、分支机构：

根据《关于开展2021年度江苏省地质学会科学技术奖推荐工作的通知》（苏地会〔2021〕25号），我会组织开展了“江苏省地质学会科学技术奖”评选工作。经专家评审和结果公示，确定获奖项目15个，其中：《滨海盐碱地快速改良技术及标准研究》等3个项目为一等奖，《江苏1:5万丁三圩等九幅区域地质调查》等5个项目为二等奖，《以饮用水水源地水质保护为重点的小流域地质环境调查评价研究—以北山水库为例》等7个项目为三等奖。现予公布。

附件：2021年江苏省地质学会科学技术奖评审结果



附件：

## 2021 年江苏省地质学会科学技术奖评审结果 (排名不分先后)

### 一等奖：

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
1	滨海盐碱地快速改良技术及标准研究	江苏省有色金属华东地质勘查局地球化学勘查与海洋地质调查研究院、南京大学地理与海洋科学学院	程知言、濮励杰、胡建、杨晋炜、姜夏烨、葛云、陈澎军、楼锦花、魏文杰、高伟、孙立才、缪源卿、倪平泽、解君艳、解雪峰	江苏省有色金属华东地质勘查局
2	南通市城市地质调查	江苏省地质环境勘查院	施春华、王琦、周红卫、郭华、杨仪、隋兆显、梅军、范冠宇、陈亚楠、杨冠宇、孙世龙、徐家明、史浩栋、赵伟、倪江河	江苏省地质矿产勘查局
3	盐穴储气库地下工程施工工艺技术	江苏煤炭地质勘探三队（江苏长江地质勘查院三分院）、中盐金坛盐化有限责任公司	於昌峰、谢卫炜、徐孜俊、平立华、魏长青、肖玉帅、陈峰、宋廷超、李志强、赵云松、吴泽良、杨震、郭明辉、顾扣泉、周涛	江苏煤炭地质局

## 二等奖:

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
1	江苏 1:5 万丁三圩等九幅区域地质调查	江苏省地质勘查技术院	刘建东、姚维军、梁兴江、张洋洋、潘刚、张珣、黄辰辰、朱鹏、薛文敏、王丹	江苏省地质矿产勘查局
2	火山岩覆盖条件下深地探测非震物探技术	江苏华东八一四地球物理勘查有限公司 (江苏省有色金属华东地质勘查局八一四队)	詹少全、周锡明、王导丽、张明鹏、袁杰、杨伟、赵理芳、陈艺竹、陈中、王玉宏	江苏省有色金属华东地质勘查局
3	高邮凹陷埭一段油气成藏规律及勘探潜力研究	中国石油化工股份有限公司江苏油田分公司勘探开发研究院	李储华、仇永峰、薄永德、陈平原、李维、张雅君、杨艳、侯斌、廖准良、李东亮	中国石油化工股份有限公司江苏油田分公司
4	徐州市采煤塌陷地专项调查报告	江苏省地质矿产局第五地质大队	蔡承刚、闫士民、汤志刚、钱静、朱雯雯、景佳俊、黄阳、管祯、颜士顺、孙哲	江苏省地质矿产勘查局
5	苏北金刚石第二轮找矿成果与勘查技术方法研究	江苏省地质矿产局第五地质大队、江苏省地质勘查技术院	宗德林、张琪、冯学知、周琦忠、李琳、黄友波、吴学林、黄阳、王国强、赵国凤	江苏省地质矿产勘查局

### 三等奖：

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
1	以饮用水水源地水质保护为重点的小流域地质环境调查评价研究—以北山水库为例	江苏华东基础地质勘查有限公司	陈彪、徐磊、王文军、陈文静、姚慧丽、白进忠、张海军	江苏省有色金属华东地质勘查局
2	后工业时代矿产资源开发评价指标体系研究	江苏华东基础地质勘查有限公司、江苏省有色金属华东地质勘查局资源经济与产业化研究中心	陈雪、景山、刘鹭妍、钱美平、狄让丽、涂永明、王菁华	江苏省有色金属华东地质勘查局
3	江苏省五峰-高家边组页岩气参数井成果集成	江苏省页岩气勘探有限公司	岑超、何委徽、徐春华、王尹、秦新龙、陆俊杰、刘理湘	江苏省有色金属华东地质勘查局
4	大功率人工源电磁法在江苏省地热资源勘探中的应用	江苏华东八一四地球物理勘查有限公司（江苏省有色金属华东地质勘查局八一四队）	何委徽、易建民、袁杰、吴建峰、崔健、刘和花、刘玲	江苏省有色金属华东地质勘查局
5	南京市汤山地区地下热水资源调查与规划评价	江苏省地质矿产局第一地质大队	徐成华、顾问、周玲玲、于丹丹、刘刚、施威、眭敏磊	江苏省地质矿产勘查局
6	海上水文地质钻探与抽水试验关键技术应用研究	江苏省水文地质海洋地质勘查院	汪名鹏、李友龙、丁加宏、董洪信、高长岭、李金华、吴延松	江苏省地质矿产勘查局
7	低磨损率高孔隙率水处理滤料砂加工技术开发	江苏省地质勘查技术院	顾晟彦、周娟、王泽宇、张珣、沈瑞、吴姗姗、贾志杰	矿产地质专委会

---

抄送：省科学技术协会

---

江苏省地质学会秘书处

2021年10月18日印制

---