

[首页](#)[管理机构](#)[学校资质](#)[科技政策](#)[立项政策](#)[平台政策](#)[奖励办法](#)[知识产权](#)[学风建设](#)当前位置>> [首页](#)>>科技要闻

我校教师主持或参与完成4项成果获2019年度国家科学技术奖

2020-02-04 科技处 责编：孙希娟 阅读4001次

[字体：[大](#) [中](#) [小](#)]

1月10日，2019年度国家科学技术奖在京揭晓。我校教师主持或参与完成的4项成果获2019年度国家科学技术奖励。

其中，我校校长孙友宏教授作为第一完成人的项目“顶部驱动精准控压科学钻探装备关键技术及应用”获得2019年度国家技术发明奖二等奖，我校郑远川教授作为主要完成人之一的项目“碰撞型斑岩铜矿成矿理论”获得2019年度国家自然科学奖二等奖，何登发教授作为主要完成人之一的项目“中国西部海相碳酸盐岩层系构造-沉积分异与大规模油气聚集”获得2019年度国家科学技术进步奖二等奖。此外，我校作为参与单位的项目“超慢速扩张洋中脊热液硫化物发现与探测关键技术创新”获得2019年度国家科学技术进步奖二等奖。



打印本页 |

[关闭窗口](#)版权所有©中国地质大学（北京）科学技术处 地址：北京市海淀区学院路29号（100083） 电话：010-82322345 E-mail: kjc@cugb.edu.cn