

## 地理科学与规划学院代表性重点研发计划项目

序号	名称	项目类型	主持人	经费（万元）	立项时间
1	西北盐碱地生态恢复关键技术与示范	国家林业公益性行业科研重大专项	孙兆军	794	2015
2	宁东能源化工场地固废资源化及污染土壤生态修复技术集成示范	宁夏重点研发计划项目	孙兆军	650	2018
3	埃及旱区绿色智能节水关键技术与示范	科技部对发展中国家援助项目	孙兆军	281	2019
4	大宗煤基固废用于生态治理成套技术	国家重点研发项目课题	孙兆军	664	2020
5	天空地协同遥感的土壤水肥盐信息智能提取	国家重点研发项目子课题	贾科利	100	2021
6	旱区农林复合高值高效产业模式研发	宁夏重点研发计划项目	何俊	349	2021
7	灌区秋浇/冬灌/春汇/夏浇节水控盐保墒减污机理与关键技术产品	国家重点研发项目课题	李茜	615	2022
8	宁夏荒漠沙地四翅滨藜接种肉苁蓉生态修复和价值实现关键技术与示范	宁夏重点研发计划项目	李茜	110	2023
9	基于多源遥感的二氧化碳监测技术研究与应用	宁夏重点研发计划项目	余璐	110	2023
10	宁夏文化遗产数字化关键技术研发与应用	宁夏重点研发计划项目	赵多平	100	2023