

项目内容：河南省鹿邑页岩气调查二维地震勘探服务

计划工作量：1、对整个调查区内及周围已有二维地震勘探资料及成果进行深入分析，重新认识，并充分融入整个勘查工作；2、进行二维地震勘探野外实施及数据采集，并进行资料处理、解释、井位论证与综合研究；3 详细查明调查区太原组、山西组、下石盒子组地层及构造发育情况；4、查明调查区太原组、山西组、下石盒子组煤系地层赋存状态，主要页岩层、致密砂岩层、煤层的厚度、埋深及空间展布特征。5、查明鹿邑凹陷构造演化特征；6、查明调查区内断裂系统，识别和预测微裂缝体系；7、推荐 1~2 口调查井的井位建议；8、二维地震勘探 1500 物理点。

工期：自合同签订后 5 个月

质量保证期：2 年