

威海中测测试科技股份有限公司

工程检测主要业绩

- 1、2016 年桃威铁路乳山市崖子镇康家乔明洞边墙漏水及结构健康检测，主要是铁路桥涵内侧的地质状况的检测，采用地质雷达扫描，检测涵洞内侧有空洞，不密实，渗水，涵体不稳定，存在安全隐患。
- 2、2016 年桃威铁路史家河特大桥病害治理工程质量检测。检测分两项：一个是采空区治理后的钻井取芯，对取芯的结果实测和分析，一个是采空区治理后，采用电法验证采空区回填质量。
- 3、2017 年选定乳山市农村公路桥梁定期检查和检测鉴定机构--技术服务合同，对乳山市交通局管辖的 400 多座桥梁进行常规检测。
- 4、2017 年中石化可控震源质点振动测试分析项目，主要在东营、淄博、宁夏、乐山、成都等地，中石化地震勘探项目的爆破作业进行监测，收集爆破数据，对不同地质、不同数量的炸药产生的振动进行整理和分析，整理成结果报告提交给客户，用于客户以后生产实践。
- 5、2018 年威海市临港区桥梁第三方检测服务，对乳山市交通局管辖的 11 座桥梁进行常规检测。
- 6、2019 年新疆奎屯，屯 1 井三维项目可控震源施工方案检测评估，编制爆破振动监测方案和实施，将采集回来的数据进行分析并整理成报告。
- 7、2019 年东营中石化东营五大队院内试爆对周围民房的爆破振动进行监测，通过现场试验得到与爆破点至保护对象

间的地形、地址条件有关的系数和衰减系数 K , α 。得到现场爆破振动速度并形成报告。

8、2020年1月，与中铁工程设计咨询集团有限公司济南设计院签署“胶州市海尔大道赵家庄公铁立交桥改建工程铁路变形监测”合同，对铁路路基进行在线沉降监测并出具监测报告。

9、2020年1月，与中铁工程设计咨询集团有限公司济南设计院签署“烟台市塔山南路市政工程上跨蓝烟铁路变形监测”合同，顺利完成对铁路路基的在线沉降监测并出具监测报告。

10、2020年4月，与中铁工程设计咨询集团有限公司济南设计院签署“文登至莱阳告诉公路上跨蓝烟铁路及军专线立交桥工程第三方监测”合同，顺利完成对其三条铁路路基的在线沉降监测并出具监测报告。