

中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司地质灾害资质申报信息一览表

单位基本情况	单位名称	中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司										
	法定代表人	黎明红		职务	董事长		技术负责人	吕祥涛		职务	总工程师	
				职称	教授级高级工程师					职称	教授级高级工程师	
	地址	吉林省长春市人民大街4368号							邮编	130021		
	电话	0431-85798385		传真	0431-85643157			E-mail	renyufeng@nepdi.net			
	单位属性	企业单位	所属行政区	吉林	统一社会信用代码或组织机构代码		91220000123938680X					
	申请资质类别		勘查	申请等级	甲级		申请性质	新设				
现有资质等级		甲级	证号	222018120451		证书有效期至		2021年02月28日				
单位人员情况		工程地质	水文地质	环境地质	岩土工程	结构设计	工程测量	工程预算	其他相关	合计	非技术人员	
	高级职称	15	7	7		11	2	2	3	47	—	
	中级职称	5		5					1	11	—	
	初级										—	
	小计	20	7	12		11	2	2	4	58		
设备仪器情况	类别		单位	数量		类别		单位	数量			
	野外调查设备		台/套	10		质量检查设备		台/套				
	监测测试仪器		台/套	36		混凝土搅拌设备		台/套				
	计算机及制图		台/套	1721		钢筋制作设备		台/套				
	测量定位设备		台/套	41		吊装设备		台/套				
	物探钻探设备		台/套	29		设计软件		台/套				
	工作车船		台/辆	3		其他		台/套				

备注：单位申报业绩见附页

序号	项目名称	业主单位	完成时间 (年月)	工作内容	合同额 (万元)	验收(评审) 专家组长	业务 手册	保护人员 (人)	保护财产 (万元)	项目 规模
1	通辽霍林河坑口发电有限责任公司扩建灰场滑坡地质灾害勘察及设计	通辽霍林河坑口发电有限责任公司	2018年07月	为给设计提供依据本工程完成勘探钻孔12个总进尺720m密度试验3处物探实测剖面6条长度680m动力触探累计130m标准贯入试验72次采集土样19组完成压缩试验剪切试验渗透仪法试验等	54	陈剑平	有	130	1300	中型
2	华润富锦东堤风电场35kV集电线路ab塔地面沉降地质灾害勘查及设计	华润新能源（富锦）风能有限公司	2020年12月	本次勘察以塔位为中心外扩100m勘探点间距一般为25m共完成勘探钻孔16个累计进尺392m取原状土样18件扰动土样8件地下水样品4件完成室内试验分析工作查明了塔位周边地层岩性及其物理力学性质。	35	王清	有	120	960	中型
3	华润电力内蒙古五间房高效节水节能发电工程一期（4×660MW机组）500kV屋外配电装置地面沉降地质灾害勘察及设计	华润电力（锡林郭勒）有限公司	2019年09月	针对设备支柱倾斜数据筛选出9处倾斜相对较大的设备基础进行详查完成勘探钻孔20个钻进深度8m累计进尺160m简易钻探20处钻进深度5m累计进尺100m动力触探孔7处触探深度4.7m累计进尺32.9m	60	于成龙	有	110	990	中型
4	锡盟换流站基础及地面沉降地质灾害勘察及设计	国网内蒙古蒙东电力有限公司	2019年03月	围绕故障支架基础及发生沉降的地面布设探坑和钻孔，完成钻探8个，累计进尺154m；探坑7个，探坑尺寸1.0m×2.0m，深度3m；取土样67件，试验项目包括含水率、密度、冻土深度、冻胀率、冻胀量等	35	于成龙	有	100	800	中型
5	陕北风电基地750kV集中送出工程塔位滑坡地质灾害勘察及设计	国网陕西省电力公司经济技术研究院	2019年09月	为查明滑坡的成因类型规模及稳定状态等本工程完成1:500地质测绘.15km21:200剖面测量4条累计840m地质调查点10点钻探16孔总进尺174m采集水样2组滑带土样8件滑体土样8件滑床土样4件	45	于成龙	有	110	880	中型
6	胜利1000kV变电站地面沉降地质灾害勘察与设计	国网内蒙古蒙东电力有限公司	2020年03月	为查明变电站地面沉降原因本工程布置12个钻孔和4个载荷试验点勘测深度以见原状土层止钻孔深度约4m~6m总进尺69.2m共进行了22次标准贯入试验重型动力触探试验累计12.8m并对场地进行了地质雷达探测	38	于成龙	有	120	1140	中型