

广东省地质灾害防治协会文件

粤地协字〔2026〕26号

关于报送地质灾害防治单位乙级资质申报材料专家评审情况的函

东莞市自然资源局：

按照《地质灾害防治单位资质管理办法》（自然资源部令第8号）的有关要求，协会于2026年5月27日随机抽取三位专家（名单附后），对中冶地理信息（广东）股份有限公司申报的地质灾害评估和治理工程勘查设计、地质灾害治理工程监理乙级资质新设材料进行评审，现将评审有关情况报送贵局。

附件：



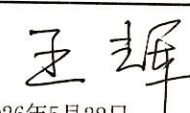
- 专家审查意见表
- 专家签名表
- 审查专家随机抽取确认表

广东省地质灾害防治协会

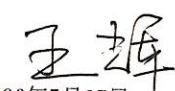
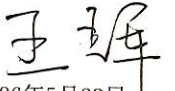


2026年5月28日

（广东省地质灾害防治协会联系人：李延英 电话：020-85238867）

东莞市自然资源局地质灾害防治单位资质受理审查意见表


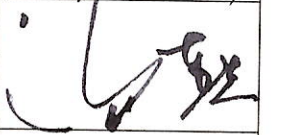

资质申请信息	单位名称	中冶地理信息（广东）股份有限公司						
	资质类别	地质灾害评估和治理工程勘查设计			资质等级	乙级		
单位基本信息	法定代表人	曹文海	职称	教授级高级工程师	技术负责人	赵行立	职称	高级工程师
	住所	广东省东莞市南城街道科创路96号联科创研中心68栋101室					邮编	523000
	电话	0769-21663171	传真	0769-21663171	E-mail	610742145@qq.com		
	单位性质	企业	所属行政区	东莞市	统一社会信用代码	914419007703358008		
	联系人	蔡素影	电话	0769-21663171	手机	15602300803		
专业技术人员	专业类别		高级（人）	中级（人）	初级（人）	其他（人）	合计（人）	
	资源与环境类相关专业技术人员（人）		1	2	4	0	7	
	土木水利类相关专业技术人员（人）		2	1	0	0	3	
	合计（人）		3	3	4	0	10	
设备仪器	类别	单位	数量	类别	单位	数量		
	全站仪	台/套	2	凿岩机	台/套	0		
	水准仪	台/套	1	探地雷达	台/套	1		
	锚杆锚索钻机	台/套	0	其他	/	0		
职业健康安全管理体系认证情况或安全管理制度建设情况	获得了北京东方纵横认证中心有限公司颁发的职业健康安全管理体系认证证书			质量管理体系认证情况或质量管理体系建设情况	获得了北京东方纵横认证中心有限公司颁发的质量管理体系认证证书			
地质灾害防治单位资质取得情况	无							
受理结论	同意受理。							
专家审查意见	专业技术人员共10人，其中有高级技术职称3人，中级技术职称3人，初级技术职称4人，满足要求。设备满足要求。总体符合要求，建议通过。 专家签名：  受理日期 2026年5月27日							
专家审查意见2	专业技术人员共10人，其中有高级技术职称3人，中级技术职称3人，初级技术职称4人，满足要求。设备满足要求。总体符合要求，建议通过。 专家签名：  审查日期 2026年5月28日							
专家组（长）意见	符合要求，建议通过。 <input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 专家签名：  复核日期 2026年5月28日							

东莞市自然资源局地质灾害防治单位资质受理审查意见表

资质申请 信息	单位名称	中冶地理信息（广东）股份有限公司						
	资质类别	地质灾害治理工程监理				资质等级	乙级	
单位基本 信息	法定 代表人	曹文海	职称	教授级高级工程师	技术 负责人	赵行立	职称	高级工程师
	住所	广东省东莞市南城街道科创路96号联科创研中心68栋101室					邮编	523000
	电话	0769-21663171	传真	0769-21663171	E-mail	610742145@qq.com		
	单位 性质	企业	所属 行政区	东莞市		统一社会 信用代码	914419007703358008	
	联系人	蔡素影	电话	0769-21663171	手机	15602300803		
专业技术 人员	专业类别	高级（人）	中级（人）	初级（人）	其他（人）	合计（人）		
	资源与环境类相关 专业技术人员（人）	1	2	4	0	7		
	土木水利类相关 专业技术人员（人）	2	1	0	0	3		
	合计（人）	3	3	4	0	10		
设 备 仪 器	类别	单位	数量	类别	单位	数量		
	全站仪	台/套	2	凿岩机	台/套	0		
	水准仪	台/套	1	探地雷达	台/套	1		
	锚杆锚索钻机	台/套	0	其他	/	0		
职业健康安全管理体系 认证情况或安全管理制 度建设情况	获得了北京东方纵横认证中心有限 公司颁发的职业健康安全管理体系 认证证书			质量管理体系认证情况或 质量管理体系制度建设情况	获得了北京东方纵横认证中心有限公司颁 发的质量管理体系认证证书			
地质灾害防治单位资质 取得情况	无							
受理结论	同意受理。 <div style="text-align: right;">专家签名：  受理日期 2026年5月27日</div>							
专家审查 意见	专业技术人员共10人，其中有高级技术职称3人，中级技术职称3人，初级技术职称4人，满足要求。总体符合要 求，建议通过。 <div style="text-align: right;">专家签名：  审查日期 2026年5月28日</div>							
专家审查 意见2	专业技术人员共10人，其中有高级技术职称3人，中级技术职称3人，初级技术职称4人，满足要求。总体符合要 求，建议通过。 <div style="text-align: right;">专家签名：  审查日期 2026年5月28日</div>							
专家组 （长） 意见	符合要求，建议通过。 <div style="text-align: right;">专家签名：  复核日期 2026年5月28日</div>							

2026 年度地质灾害防治单位资质新设

审查专家签到表

序号	姓名	单位名称	职称/职务	签名
1	罗依珍	广东省水文环境地质调查中心	教授级高工	
2	汤连生	中山大学	教授	
3	王 辉	广东省水文环境地质调查中心	教授级高工	

2026 年 5 月 28 日

地质灾害危险性评估 审查专家随机抽取确认表

项目名称： 评估和勘查设计新设, 监理新设

评估等级：

抽取时间： 2026年05月27日

2026.5.28 (星期四上午)

	姓名	单位	职称	专业	联系电话	评审时间	缺席原因
组员	罗依珍	广东省有色矿山地质灾害防治中心	正高	岩土工程、矿产地质普	13802900932	✓	
组员	汤连生	中山大学地球科学与工程学院	正高	水文工程地质、地质工	13809773663	✓	
组员	王辉	广东省水文环境地质调查中心	正高	岩土工程、地灾防治、	13560400973	✓	
候选组员	陈炳辉	中山大学地球科学与工程学院	正高	环境地质学、矿床学	13610006506		
候选组员	戴真印	深圳地质科技创新中心(深圳地质灾	高级	水工环、岩土工程	13922459248		
候选组员	陈国新	广东省地质调查研究院	高级	岩土工程	13925097660		
候选组员	朱照宇	中国科学院广州地球化学研究所	正高	环境地质、地球化学	13610011511		
候选组员	周心经	广州市地质调查院	正高	环境地质、灾害地质、	13570370446		
候选组员	金炯球	广东省地质灾害防治技术中心	正高	水工环地质、岩土工	13802516354		

抽取人：郭子琳
 监督人：徐年斌


 广东省地质灾害防治协会
 2026年5月27日