

附件：

## 广东省优秀工程勘察设计奖评选办法

### 第一章 总 则

第一条 为提高工程勘察设计质量和水平，培养行业人才，引导、鼓励工程勘察设计单位和工程勘察设计人员创作出更多质量优、水平高、效益好的工程勘察设计项目，促进广东省工程勘察设计行业高质量发展。根据中国勘察设计协会印发的《工程勘察、建筑设计行业和市政公用工程优秀勘察设计奖评选办法》（中设协字〔2022〕47号，以下简称“评选办法”）的要求，结合我省实际，制定本办法。

第二条 广东省优秀工程勘察设计奖（以下简称“省优秀勘察设计奖”）于1980年设立，2012年广东省民政厅关于印发广东省省本级社会组织承接政府职能转移和购买服务目录（第一批）（粤民民〔2012〕256号）名单中，明确广东省工程勘察设计行业协会承接省优秀勘察设计奖的组织实施。

第三条 省优秀勘察设计奖是广东省工程勘察设计行业的省级奖项，分别设立一等奖、二等奖和三等奖，每两年评选一次。如遇特殊情况，可提前或推迟。

第四条 省优秀勘察设计奖评选工作应当遵循实事求是、科学严谨和公开、公平、公正的原则。

**第五条** 广东省工程勘察设计行业协会负责组织省优秀勘察设计奖的评选工作，并接受广东省民政厅和广东省住房和城乡建设厅的指导和监督。

## 第二章 评选范围及奖项设置

**第六条** 省优秀勘察设计奖分为综合工程奖和专项工程奖两类奖项。每届授奖总数原则上不超过 700 项。

综合工程奖包括优秀工程勘察与岩土工程、优秀公共建筑设计、优秀住宅与住宅小区设计、优秀传统（岭南）建筑设计、优秀市政公用（交通）工程设计、园林景观、优秀工业工程设计（电力、水利、水运、冶金、石化、通信工程等）。

专项工程奖包括工程建设标准设计、建筑给排水、人防工程、建筑结构、建筑环境与能源应用、建筑智能化、建筑电气、建筑工业化设计、工程信息化设计、科技创新、全过程咨询、施工图审查、建筑装饰设计。

**第七条** 上述奖项的实施细则及评选指标体系另外发布。

## 第三章 评选条件和标准

**第八条** 申报广东省优秀工程勘察设计奖评选的项目必须具备下列条件：

（一）申报单位必须具有与申报项目相应的工程勘察、工程设计资质证书，且近三年内没有发生过因勘察设计原因造成重大质量安全事故；申报项目由申报单位独立完成或为

主完成，经竣工或交工验收并交付使用一年以上。

(二) 符合国家工程建设的方针、政策和法律、法规，严格执行工程建设强制性标准；采用突破国家技术标准的新技术、新工艺、新材料，须按照规定通过技术鉴定。

(三) 符合国家基本建设程序，各项手续完备，取得相关审批和验收文件以及使用评价意见。

(四) 具有先进的勘察设计理念，其主导专业或多个专业采用适用、经济、绿色、美观和促进可持续发展的先进技术，经实践检验取得良好的经济、社会和环境效益。

(五) 由各地级市勘察设计同业协会（以下简称“同业协会”）按照优秀勘察设计奖的评选条件和标准，经评审后推荐具备市优一、二等奖条件的项目。央企、省属单位未在地市参评的项目应经省工程勘察设计行业协会组织有关专家初评后择优推荐。

(六) 申报了综合工程奖的项目如需要申报专项工程奖，不得申报超过2个专项且需要在同一年度申报；

(七) 申报单位应是广东省工程勘察设计行业协会或同业协会的会员。

**第九条** 获奖项目应对推动工程勘察设计行业技术进步和工程品质提升具有示范作用，总体水平和主要技术经济指标应达到以下标准：

一等奖项目应达到同期国内领先或先进水平，在工程勘

察设计创新方面有公认的突出成效，对推动工程建设行业技术发展具有重大影响；

二等奖项目应达到同期省内领先水平，在技术创新上有显著成就，对推动工程建设行业技术发展具有较大影响；

三等奖项目应达到同期省内先进水平。

**第十条** 专项工程获奖项目应有完整的应用标准，在工程项目中有比较成熟和成功运用的专有技术或专利技术，为解决建设项目技术难题发挥了关键作用，并得到安全、有效的应用，具有广泛的推广价值。

**第十一条** 对支持援疆援藏、一带一路的项目和粤东西北偏远地区的企业申报的项目酌情加分；为鼓励本土原创设计，对外方参与方案设计的合作项目予以酌情减分。

## 第四章 申报要求

**第十二条** 省优秀勘察设计奖由申报单位自愿申报，根据奖项类别填写申报表，单位法定代表人签署意见，加盖单位公章，经同业协会推荐的项目还需要加盖同业协会公章。

**第十三条** 申报材料相关技术文件齐全，并附参评项目的合同、有关主管部门对工程的竣工或交工验收证明以及环保和消防安全合格证明材料。

**第十四条** 中外合作设计项目须是申报单位承担主要的工作量，达到了国际先进水平，由中方申报，申报单位需提交一份外方同意文件，项目名称应注明（中外合作设计）。

**第十五条** 我省工程勘察设计企业在国外（境外）承接的工程勘察、工程设计项目，可按同等条件申报。

**第十六条** 同一个项目只能申报一次省级勘察设计奖，不得通过不同渠道重复申报。省内企业申报省外项目或外省企业申报省内项目，需要出具单位承诺书。

**第十七条** 各地级市同业协会应对本年度推荐的项目出具推荐意见，并按专业分组分别填写项目次序表后报送省工程勘察设计行业协会。

**第十八条** 省优秀勘察设计奖实行申报数量限制。

（一）工程勘察与岩土工程类：勘察乙级 $\leqslant$ 3项，勘察专项甲级 $\leqslant$ 5项，勘察综合甲级 $\leqslant$ 15项；

（二）市政公用（交通）工程类，建筑设计类（含公共建筑、住宅建筑、传统建筑），专项工程类每个类别根据企业人员规模：100人以下 $\leqslant$ 5项，101-500人 $\leqslant$ 10项，501-1000人 $\leqslant$ 15项，1001-2000人 $\leqslant$ 25项，2001-3000人 $\leqslant$ 35项，3001以上 $\leqslant$ 40项；

（三）其他综合工程：企业人员规模500以下 $\leqslant$ 5项，500-1000 $\leqslant$ 10项，1001人以上 $\leqslant$ 15项，每个专业不得超过8项。

## 第五章 评选机构和程序

**第十九条** 广东省工程勘察设计行业协会组织成立省优秀勘察设计奖评选委员会（以下简称“评委会”），下设专

业评审组，负责相应专业的评选。

评审专家应当具有高级技术职称及 15 年以上的工程勘  
察设计工作经验，年龄一般不超过 70 周岁，身体健康。院  
士、工程勘察设计大师和省杰出勘察设计师优先选任。评审  
专家人选在广东省勘察设计行业专家库中抽选，每届评审专  
家应有不少于 1/3 的人员更新。

#### 第二十条 省优秀勘察设计奖评审程序：

(一) 初评。各专业评审组通过现场或网上对申报材料  
进行初步评审，采取记名投票方式，提出本专业组的优秀工  
程勘察设计获奖项目建议名单；

(二) 终评。评委会对各专业评审组提交的建议名单进  
行综合评审，采用记名投票方式，提出全省优秀工程勘察设  
计获奖项目提名名单；

(三) 公示。广东省工程勘察设计行业协会将省优秀工  
程勘察设计奖提名名单在网上进行公示；

(四) 审定、公布。根据公示情况，召开会长扩大会议  
对广东省优秀工程勘察设计奖提名名单进行审定，公布。并  
将评选结果报送相关部门。

### 第六章 奖 惩

第二十一条 对获广东省优秀工程勘察设计奖的项目，  
广东省工程勘察设计行业协会向获奖单位颁发奖牌、证书，  
向主要完成人员颁发个人荣誉证书。

**第二十二条** 综合奖单项授奖人数一等奖不超过 20 人；二等奖不超过 15 人；三等奖授奖人数不超过 10 人；专项工程奖授奖人数不超过 8 人。

**第二十三条** 对获广东省优秀工程勘察设计奖的主要完成人员，所在单位应将其业绩记入本人技术档案，作为职称评定和晋级的依据并可予以表彰和奖励。

**第二十四条** 申报评选的单位提交的申报材料必须实事求是，不得弄虚作假，如有合作单位参与的项目，申报时需要征得合作方同意，电子文件包含的内容和信息须与申报材料一致。评选结果公布后如发现实际情况与申报材料不符或重复申报，将视情节轻重和影响程度，分别给予降低奖励等级、撤销奖励、通报批评、限制停止申报资格和在省设协信用评价系统中记入失信行为并公告的处理。

**第二十五条** 参加评审的专家要以严肃、认真和高度负责的态度进行评选工作，对违反评选纪律者，取消其评审专家资格。

## **第七章 附 则**

**第二十六条** 本办法自公布之日起施行。原《广东省优秀工程勘察设计奖评选办法》（粤勘设协字〔2021〕1号）同时废止。

**第二十七条** 本办法由广东省工程勘察设计行业协会负责解释。