

山东省住房和城乡建设厅

山东省住房和城乡建设厅

关于开展 2023 年度山东省建筑业新技术 应用创新竞赛的通知

各市住房城乡建设局、城管局,济南、青岛、淄博、枣庄、东营、济宁、威海、滨州、菏泽市水务(水利)局,济南、青岛市园林和林业(绿化)局,济南市城乡交通运输局,各有关单位:

为促进山东省建筑业技术创新,大力推广应用新技术、新工艺、新材料、新设备,推动建筑产业转型升级和高质量发展,发挥示范工程的引领作用,实现绿色低碳发展。根据《关于做好《建筑业 10 项新技术(2017 版)推广应用的通知》(建质函〔2017〕268 号)、《关于公布 2023 年度山东省职工“聚力强省建设·建功高质量发展”创新创优劳动竞赛项目的通知》(鲁会〔2023〕23 号)等文件要求,经研究决定,开展 2023 年度山东省建筑业新技术应用创新竞赛。现将有关事项通知如下:

一、申报范围

2021年1月1日以后新开工,全省行政区域内依法建设并达到一定建设规模(见附件1)、技术复杂、质量标准要求高的房屋建筑工程和市政基础设施工程。

二、组织机构

(一)主办单位:山东省住房和城乡建设厅。

(二)承办单位:山东省建设工会、山东省建设工程质量安全中心、山东省建设科技与教育协会

三、申报条件

1. 工程建设手续齐全;
2. 应用住房城乡建设部“建筑业10项新技术(2017版)”新技术6大项、25个子项以上;
3. 推广应用新技术工作中,能结合工程特点,组织自主技术攻关和自主技术创新等;
4. 三年内完成申报的全部新技术内容;
5. 根据工程特点采用的其他新技术,取得明显的社会效益的工程,应提供达到国内领先水平以上证明;
6. 省级及以上工程质量管理标准化、新技术应用示范观摩项目可直接申请;
7. 发生质量安全事故、被市级以上住房城乡建设主管部门通报处罚项目,不得参加竞赛。

四、竞赛安排

1. 建筑业新技术创新竞赛分初赛、决赛两个阶段。初赛阶段由各市组织,要积极推广应用建筑业 10 项新技术,选取充分体现我省建筑业技术发展的新成就,具有较强创新性,实施效果和社会评价效果良好的典型案例参加决赛。决赛阶段采用现场竞赛答辩的方式进行,由主要完成人用 PPT 介绍项目新技术推广应用及取得的成果情况,接受专家评审会的质询。

2. 施工单位可单独申报,也可会同建设、勘察、设计等单位联合申报,登录山东省建设科技与教育协会网站 <http://www.sdcstea.org.cn/>智慧科教—竞赛申报系统,注册后进入山东省建筑业新技术应用创新竞赛模块进行申报,系统填报《2023 年度山东省建筑业新技术应用创新竞赛申报书》(见附件 2)和《2023 年度山东省建筑业新技术应用创新竞赛汇总表》(见附件 3),并上传 word 版和 pdf 盖章版,由各市住房城乡建设局审核,签署意见后,统一上报省住房城乡建设厅,报名截止日期为 7 月 30 日。

3. 为体现公平和支持企业做优做强,根据企业最高资质等级对应类别进行申报,特级资质企业原则上不超过 10 个项目,一级资质企业原则上不超过 5 个项目,其他资质企业原则上不超过 3 个项目。

五、竞赛结果通报

竞赛坚持公平、公正、公开的原则,将组织相关人员与专家,以资料审查、竞赛答辩、现场查验、网上公布等方式开展竞赛工作。

对通过答辩、评审的建筑业新技术应用工程项目向社会公布，设立特、一、二、三等奖和优秀组织奖，特等奖第一位获得者将推荐“山东省五一劳动奖章”荣誉称号。任何单位或个人对公示的结果持有异议，均可在公示期内以署名的书面形式向省住房城乡建设厅提出异议，并提供相关的佐证材料。异议由省住房城乡建设厅进行调查，提出处理意见。

六、其他事项

1. 认真组织推荐。各市住房城乡建设主管部门要严格把关，申报单位如有剽窃、弄虚作假等重大问题，一经查实，取消其竞赛资格，且3年内不得再次申报。

2. 严格审查程序。各市住房城乡建设主管部门按竞赛条件对申报单位组织初审，通过初审后方可推荐。评审专家及有关人员，要按照秉公办事，廉洁自律，遵循公平、公正、实事求是的原则进行评审，评审期间不得泄露评审项目名单。

3. 竞赛不收取任何费用，自愿申报。申报单位须提供所申报项目真实性诚信承诺书，如有违反诚信承诺的情况，一经核实，严肃查处。

4. 申报书加盖公章一式三份邮寄省建设科技与教育协会。

请各市住房城乡建设主管部门明确一名工作联络员（见附件4），于5月19日前报省住房城乡建设厅质量安全中心，邮箱：sdzjzwp505@shandong.cn。

联系人：省建设工程质量安全中心，王鹏，0531—51765319；省建设科技与教育协会，李岩，0531—87080802；省建设工会，范亭亭，0531—51765557，地址：济南市市中区经五小纬四路46号省住房城乡建设厅北楼110室。

- 附件：1. 2023年度山东省建筑业新技术应用创新竞赛项目参评规模
2. 2023年度山东省建筑业新技术应用创新竞赛申报书
3. 2023年度山东省建筑业新技术应用创新竞赛汇总表
4. 联络员信息表



(此件主动公开)

附件 1

2023 年度山东省建筑业新技术应用创新竞赛 项目参评规模

一、房屋建筑工程

1. 建筑面积在 10000 平方米（含）以上的公共建筑；
2. 建筑面积在 10000 平方米（含）以上的工业建筑；
3. 建筑面积在 10000 平方米（含）以上的住宅工程；
4. 建筑面积在 20 万平方米（含）以上住宅小区；
5. 具备新型结构体系、质量突出、新技术应用具有推广价值的工程。

二、市政基础设施工程

1. 造价 1 亿元以上的城市互通立交桥、高架桥，项目不同标段应作为一个整体申报；
2. 造价 8000 万元以上，长度 500 米以上的城市隧道工程；
3. 造价 1 亿元以上，包含综合管廊（1 公里以上）或桥梁工程（单跨 20 米以上）的城市道路；
4. 造价 8000 万元以上，包含建筑物或构筑物的供水厂、污水处理厂、垃圾处理厂（场）工程；
5. 投资超过 6000 万元的园林项目。

附件 2

2023 年度山东省建筑业新技术 应用创新竞赛申报书

工程名称：_____

申报单位：_____

推荐单位：_____

申报时间：_____年 月 日

山东省住房和城乡建设厅制

申报单位承诺书

本人_____（法定代表人），郑重承诺：

本企业在山东省建筑业新技术应用创新竞赛过程中，严格遵守有关法律法规的要求，遵守基本建设程序，全面履行各项应尽义务，自觉接受建设行政主管部门的监管。对报送的《2023年度山东省建筑业新技术应用创新竞赛申报书》以及其他相关资料的全部数据和内容的真实性负责。我们深知提供虚假资料是严重的违法违纪行为，此次提供的资料如有虚假，本人及本企业愿接受行政主管部门及其他相关部门依据有关法律、法规和本通知有关要求给予的处罚。

企业法定代表人：（签字）

（单位公章）

年 月 日

工程名称		项目所在地	()市 ()县市区
工程类型	房建工程 (<input type="checkbox"/> 民用建筑 <input type="checkbox"/> 公共建筑 <input type="checkbox"/> 工业建筑 <input type="checkbox"/> 其他) 基础设施工程 (<input type="checkbox"/> 市政工程 <input type="checkbox"/> 道路桥梁 <input type="checkbox"/> 综合管廊 <input type="checkbox"/> 园林 <input type="checkbox"/> 水利 <input type="checkbox"/> 其他_____)		
申报单位			
项目负责人	注册证编号/职称	电话	
项目技术负责人	职务/职称	电话	
申报单位联系人	职务/职称	电话	
建筑面积/造价	开工日期	竣工日期	
通讯地址			
邮政编码			
一、工程概况 (含工程基本情况简介、重点、难点) (限 500 字)			

二、拟推广新技术项目名称、应用部位及数量

序号	大项分类	子项名称	应用部位

--	--	--	--

(此页不够可加页)

三、自主技术攻关和创新的项目及内容

四、工程总进度计划及截止申报日期工程形象进度

工程总进度计划

目前形象进度	
--------	--

五、预期经济效益

序号	新技术项目名称	预期经济效益（万元）

七、申报单位意见

(公章)

年 月 日

八、各市住房城乡建设局初审意见

(公章)

年 月 日

九、省住房和城乡建设厅意见

(公章)

年 月 日

附件 4

联络员信息表

单位全称					
负责人		联系电话		邮 箱	
联络员		联系电话		邮 箱	