

# 湖北省建筑业协会文件

鄂建协〔2025〕37号

## 关于做好《湖北省建筑钢结构优质工程评价 (第一期)申报推荐工作》的通知

各市(州)、直管市、神农架林区建筑业协会,各会员单位:

为推动湖北省钢结构行业工程建设高质量发展,发挥钢结构工程的引领示范作用,根据《湖北省建筑钢结构优质工程评价认定办法》(试行)相关规定,湖北省建筑业协会拟组织开展湖北省建筑钢结构优质工程评价(第一期)的申报推荐工作,现将有关事项通知如下:

- 申报单位提供资料的具体内容和要求详见附件1《湖北省建筑钢结构优质工程评价认定办法》(试行);
- 请各申报单位、推荐单位将申报工程的简介、申报表(附效果图)、证实性材料等通过网络申报方式进行

填报，申报单位登录湖北省建筑业协会官网  
<https://tencent.xiehuiyi.com/?siteId=926> 点击“钢结构优质工程申报”系统进行注册填报。

3. 申报推荐工作自 2025 年 5 月 20 日开始网上申报，通过初审的项目根据单位需求和实际情况，将由湖北省建筑业协会专家评审委员会组织钢结构专家进行现场考评。

协会地址：武汉市武昌区武珞路 456 号新时代商务中心 6 楼 605 室

联系人：许朝晖 027-87362276 13971562126

附件：1. 湖北省建筑钢结构优质工程评价认定办法（试行）  
2. 湖北省建筑钢结构优质工程评价申报资料总目录  
3. 湖北省建筑钢结构优质工程评价申报表  
4. 湖北省建筑钢结构优质工程评价考核评分汇总表  
5. 湖北省建筑钢结构优质工程评价网上申报系统  
操作手册



## 附件 1

# 湖北省建筑钢结构优质工程评价认定办法 (试行)

## 第一章 总 则

第一条 为了推动我省钢结构工程建设的进步与发展,提高设计和施工质量水平,创造质量优良、安全经济、节能环保的钢结构工程。由湖北省建筑业协会(以下简称“协会”)组织设立湖北省建筑钢结构优质工程评价,并制定认定办法。

第二条 优质工程评价是由湖北省建筑业协会设立的优质钢结构工程最高奖项。

第三条 优质工程评价包含设计和施工(制作、安装)。

第四条 优质工程评价每年评一次。

第五条 优质工程评价从初审总分 $\geq 100$ 分且质量分 $\geq 85$ 分的工程中,评价出年度优质工程,最多不超过30项(含)。项目未达到优质工程条件时,允许空缺。

第六条 获得优质工程评价的单位,可推选参与该工程建设的优秀技术人员,每家申报单位人数不超过8人。

第七条 在满足“中国钢结构金奖”评价条件的前提下,由协会择优推荐获得优质工程评价的项目参评“中国钢结构金奖”。

## 第二章 评价范围和申报条件

## 第八条 评价范围

(一) 申报项目应在湖北省内,申报单位包括具有独立法人资格的建设、总包、设计、施工(制作和安装)、监理等单位,特殊情况另议。

(二) 建设工程包括工业和民用建筑及以钢结构为主的其他工程。

(三) 由湖北省企业施工的海外项目。

## 第九条 申报条件

(一) 申报项目必须符合国家法律法规规定的基本建设程序和要求,钢结构工程验收合格,施工过程中未曾发生质量安全事故和行政处罚。

(二) 申报资料必须齐全,填报的相关数据必须真实、准确。

(三) 参评项目应符合以下条件之一:

1. 多高层钢结构(不包括住宅)建筑:钢结构工程量 1000t(含)以上,或建筑高度 100m(含)以上。

2. 大跨度与空间钢结构公共建筑:钢结构覆盖投影面积 1500 m<sup>2</sup>(含)以上。

3. 工业钢结构建筑:跨度大于 18m(含)且钢结构工程量 1000t(含)以上,或建筑面积 10000 m<sup>2</sup>(含)以上,或吊车吨位 30t(含)以上。

4. 钢结构住宅:单体建筑面积 5000 m<sup>2</sup>(含)以上或住宅小区工程 15000 m<sup>2</sup>(含)以上,使用一年以上且无质量问题。

5. 钢结构桥梁:桥梁长度 150m(含)以上,或跨度 36m(含)以上或钢结构工程量 1000t(含)以上。

6. 构筑物或其他钢结构建筑: 未包含在上述 5 项钢结构中的其他钢结构(如塔桅钢结构、电厂钢结构、水工钢结构、海洋钢结构、园景结构等), 原则上单体结构用钢量 1000t(含)以上或高度 100m(含)以上或投影面积 1000 m<sup>2</sup>(含)以上。

7. 首次在工程中应用的新型结构体系项目可不受上述条件限制。

(四) 参评项目应突出钢结构特色, 施工技术先进。参评项目由协会秘书处组织优质工程评审专家对申报资料进行审核, 关键技术经湖北省建筑业协会组织成果评价达到国内领先及以上水平。

### 第三章 评价组织和程序

第十条 协会设立优质工程评价评审委员会(以下简称评委会)。由从事钢结构行业的结构设计、施工技术、项目管理、质量管理、科研教学等方面的专家组成。

第十一条 评委会设主任 1 人, 副主任 5—7 人, 由协会专家委员会主任(副)委员担任。委员若干, 从协会专家库中随机选聘。协会秘书处负责组织实施评审工作。

第十二条 评价认定办法采用评分制。

第十三条 总分为 150 分, 项目考核不得低于 100(含)分, 其中工程质量不得低于 85(含)分, 主要从工程质量(100 分)、施工难度(10 分)、技术创新(25 分)、项目管理(15 分)四项内容进行打分评定。

第十四条 优质工程评价每年的 3-4 月推荐、申报, 5 月

初审、终审，6 月公示、表彰。

(一) 申报。申报单位首先对项目进行自评打分，符合条件的项目，通过湖北省建筑业协会官网进行网上申报，通过形式审查的项目进入现场初审阶段。

(二) 初审。现场初审专家组由 5-7 位专家组成，对申报项目进行评分并提出初审意见。申报单位应根据打分表的各项内容准备资料，以备专家组查阅。

(三) 终审。评委会召开终审会议，评出年度优质工程。对初审合格的项目通过无记名投票，获得到会专家 2/3 以上的同意票的项目，通过优质工程评价终审。

(四) 公示。终审结果将在协会官网及微信公众号进行 7 天的公示，公示期内无异议的项目，在协会官网等宣传平台公布获奖名单。

(五) 表彰。颁发奖杯和证书，并进行表彰宣传。

## **第四章 申报资料及要求**

### **第十五条 申报资料**

(一) 优质工程评价申报表；

(二) 附件资料：申报单位参建合同，工程规划许可证和施工许可证，钢结构主体结构验收合格证明，项目获得的成果证明材料等（详见施工类申报表）。

第十六条 项目分别达到优质工程要求的，终审前（另行通知）需提供 5 分钟的项目介绍视频和 PPT 电子版发送至协会邮箱。

## 第十七条 资料要求

(一) 申报资料由封面、申报表、附件材料四部分组成;

(二) 装订尺寸为 A4 纸规格;页边距上 30mm, 下 25mm, 左 30mm, 右 20mm;

(三) 文字资料均用四号仿宋字体打印。段落行距 1.5 倍, 所有英文和阿拉伯数字用 TimesNewRoman 字体;

(四) 单位“米”“平方米”“千牛”和“吨”分别用“m”“m<sup>2</sup>”“kN”和“t”表示;文中所有图、表、公式标注编号, 如图 1、表 1 等;

(五) 所有文字、证书、印章、照片应清晰完整, 主申报单位的联系人及联系电话应准确无误。通过初审合格的项目, 将申报材料根据初审专家组提出的意见, 补充完善后将电子版(word、PDF)发送至协会邮箱(标题: XXX 项目申报认定办法), 纸质版资料胶装成册, 双面彩印、加盖公章、一式一份(所有纸张为白色)提交协会秘书处。

## 第五章 奖惩条例

第十八条 湖北省建筑业协会组织召开颁奖大会, 对获奖工程进行表彰, 向获奖单位、个人颁发奖杯及证书。

第十九条 地方相关部门和获奖企业可根据实际情况, 对获奖企业及有关人员给予奖励。

第二十条 湖北省建筑业协会将在协会官网和行业主流媒体上公布优质工程评价获奖工程项目、获奖单位及个人名单。

第二十一条 任何单位和个人未经许可不得复制优质工程

评价奖杯和证书，对违反者将依法追究法律责任。

第二十二条 申报优质工程评价的单位不得弄虚作假，不得请客送礼，违者将视情节轻重给予批评教育，直至取消申报。

第二十三条 工程复查人员和评审委员必须秉公办事，廉洁自律，不得收受企业和有关人员的礼品、礼金。违者将视情节轻重，给予批评教育直至撤销工程复查组成员或评审委员资格。

## 第六章 附则

第二十四条 本办法经 2025 年湖北省建筑业协会第五届专家委员会审议通过，由湖北省建筑业协会负责解释。

第二十五条 本办法自 2025 年 4 月 7 日起执行。



## 附件 2

# 湖北省建筑钢结构优质工程评价申报资料 总目录

- 1、不同阶段的施工照片，其中工程全貌的照片不少于 2 张，特色照片不少于 3 张，照片须附简要说明；
- 2、钢结构工程建造总结；
- 3、工程合同复印件（包括其他参评单位合同）；
- 4、湖北省建筑钢结构优质工程评价《申报表》；
- 5、申报单位资质证书复印件；
- 6、项目经理执业资格证书复印件；
- 7、已获省、市级工程（施工）质量奖证书及与钢结构有关的各类奖励证明资料；
- 8、工程获得 QC 活动成果奖证书的复印件；
- 9、项目论文、专利、工法、标准、科技查新、科技成果评价意见等资料；
- 10、工程验收证明文件（验收证书）复印件；
- 11、工程项目相关方满意度评价复印件；
- 12、以及其他需要说明的材料等。

备注：请将申报资料按顺序编排页码并在目录中形成对应页码方便检索。

附件 3

申报登记号: -----

## 湖北省建筑钢结构优质工程评价（二号）

### 申 报 表（一号）

项目名称:

申报单位（公章）

推荐单位（公章）

湖北省建筑业协会制

**申报单位信息:**

我单位对申报材料的要求已经了解，并按要求提供了真实的申报材料，请予以审核。

单位全称: (盖章)

单位资质:

**第一联系人姓名:**

联系电话:

通信地址:

**第二联系人姓名:**

联系电话:

通信地址:

我单位在该工程建设中是 (划√):

1. 总承包单位 ( )
2. 钢结构专业施工单位 ( )
3. 监理单位 ( )
4. 设计单位 ( )
5. 建设单位 ( )

20 年 月 日

## 一、申报单位信息

单位名称	(盖章)		
单位地址		邮 编	
单位负责人		电 话	
项目经理 (项目负责人)	姓名		
	专业		
	持证种类		
	资格等级		
	证书编号		

(注：如有其他联合申报单位，请续上表)

## 二、申报工程项目基本信息

工程名称			
工程地址			
施工许可证号			
建设单位			
监理单位			
设计单位			
施工单位			
其他单位(申报优质工程的其他单位)	(公章)		
	(公章)		
	(公章)		
	(公章)		
	(公章)		
项目类型	注：按照管理办法第十二条填写		
开工时间		安装完工日期	
钢结构验收日期		验收结论	
工程量(吨)		建筑面积(m <sup>2</sup> ) 钢桥总长度(m)	
最大跨度(m)		建筑高度(m)	
制作合同价(万元)		安装合同价(万元)	
合同总价(万元)			

申报工程简介（包括工程特点、主要技术措施、施工方法及技术创新成果等）  
（可另加附页）

三、推荐单位意见（相关行业协会、学会等社会团体组织或有关主管部门（集团或总公司）

推荐单位盖章（签字）  
年 月 日

四、评审委员会意见

-----项目：

1. 通过湖北省建筑钢结构优质工程评价工程项目初审；  
2. 现场考核总评得分-----分；  
3. 评审委员会组织专家会议，经专家评议和投票，该项  
（下面对应项划✓）  
入选“湖北省建筑钢结构优质工程评价（ ）  
未入选“湖北省建筑钢结构优质工程评价（ ）

评审委员会（签字）  
  
主 任：

年 月 日

## 填 表 说 明

1. 申报表要用黑色四号楷体 GB2312 打印，单位名称要写与法人章一致的全称，表中所有单位的地址、联系人的固定电话、移动电话必须详细、如实填写。
2. 工程信息有关数据须据实填报。
3. 需提供工程项目合同书复印件。
4. 项目经理需提供执业资格证书复印件。
5. 推荐单位意见由相关行业协会、学会等社会团体组织或有关主管部门（集团或总公司）填写。
6. 申报表中所有公章必须为具有独立法人资格单位或部门的公章，且必须为红章，复印件无效。
7. 表中各项若填写不下，可加页并附于该页之后。

附件 4

湖北省建筑钢结构优质工程评价

考核评分汇总表（满分 150 分）

工程名称:

日期:

序号	项目	考评分数	备注
1	工程质量与管控（满分 100 分）		
2	工程难度（满分 10 分）		
3	技术创新（满分 25 分）		
4	项目管理（满分 15 分）		
总分（满分 150 分）			

组长:

考核人:



# 湖北省建筑钢结构优质工程评价考核评分表

## 工程质量与管控评分表（满分 100 分）

工程名称:

日期:

序号	考核项目	考评内容	考评分数	备注
1	质量管理	编制了项目质量管理计划书,有明确的质量管理目标和工程创优措施;建立了完善的质量管理“三检制”、材料进场检验制、工序及隐蔽工程报验制、材料见证取样送检制等有效的涵盖施工全过程、各环节的质量管理制度;质量管理活动有记录台账(满分 5 分)		
2	施工组织设计及施工方案	施工组织设计、施工方案的编审符合现行规范规定与标准要求,全面实施了《钢结构通用规范》等强制性规范;内容具有针对性和可操作性;对工艺要求比较复杂及危险性较大的分部分项工程、易出现质量通病的部位,编制了专项施工方案或作业指导书;施工组织设计、施工方案、作业指导书进行了三级交底,并作了记录;项目在实施过程中严格按审批的施工组织设计、施工方案进行;方案的调整、修改有符合规范规定的变更审批(满分 15 分)		
3	质量检验与检验批、分项、分部工程验收	工程定位,工序隐蔽记录,结构标高、轴线、垂直度,沉降观测等测量数据优于现行规范和设计要求;有关安全及功能的检验和见证检测项目的抽检数量、检验方法和检验的质量符合现行规范规定和设计要求;检验批,分项、分部工程验收和隐蔽验收的程序与结论符合现行规范规定(满分 15 分)		
4	材料、构配件、设备进场验收	材料、构配件、部件(成品半成品)等出厂合格证及复试报告和进场检验记录齐全;按现行规范规定和设计要求的见证取样材料进行了见证取样并送检,施工过程相关检验试验报告齐全及时有效;检测监测记录完整有效、符合设计和规范要求(满分 15 分)		
5	钢结构焊接	焊接材料与母材匹配,使用前按规定进行存放和烘焙;焊接人员持证上岗,在许可范围内从事焊接作业,并进行了针对本工程项目焊接特点的焊工进场考试;焊接工艺评定文件(包括报告书、记录、试验等)及焊接工艺指导书符合规范规定和标准要求;焊接无损检查(自检和第三方检)评价优于现行规范要求;焊缝外观质量和外观尺寸检查评价优于现行规范规定(满分 10 分)		
6	螺栓连接	连接面处理、抗滑移试验与复试、紧固轴力或扭矩系数、螺栓穿入方向一致、螺栓外露丝扣长度、穿孔率等符合要求;螺栓球节点螺栓连接合格无缝隙(满分 5 分)		
7	工程计量	各类工程计量器具配备齐全,并按规定进行使用前检验且合格,送检率 100%;项目有工程计量器具台账(满分 5 分)		
8	工程观感质量	现场观感质量实体检查无违反设计要求和现行规范规定;构件及连接、压型金属板的外形尺寸偏差、接口错边、错位等优于现行规范规定;焊缝外观和观感质量符合要求;防腐、防火涂层观感质量符合要求,无漏涂、脱落、返锈现象;成品保护及时,无损坏现象(满分 20 分)		
9	工程资料	施工过程中施工员、质量员及各专业技术人员的质量检测记录、项目经理施工日志完整、真实;各类工程技术资料字迹清晰、项目齐全;资料收集、整理、填写、签字等符合要求(满分 10 分)		
总分:(满分 100 分)				

组长:

考核人:

# 湖北省建筑钢结构优质工程评价考核评分表

## 工程施工难度评分表（满分 10 分）

工程名称:

日期:

序号	考核项目	考评内容及标准	考评分数	备注
1	建筑 和特 点	建筑或结构整体造型: 平直 1 分, 单曲 1.5 分, 双曲 2 分 建筑结构: 跨度<24m 计 0.5 分; 24m≤跨度<48m 计 1 分; 48m≤跨度<96m 计 1.5 分, 跨度≥96m 计 2 分。单层曲面或复杂曲面结构跨度评分可提高一级。 建筑结构: 长度<100m 计 0.5 分; 100m≤长度<200m 计 1 分; 200m≤长度<300m 计 1.5 分; 长度≥300m 计 2 分 建筑高度: <100m 计 0.5 分; 100m≤长度 200m 计 1 分; 200m≤长度 300m 计 1.5 分, ≥300m 计 2 分 桥梁: 跨度<40m 计 0.5 分; 40m≤跨度<100m 计 1 分, 100m≤跨度<150m 计 1.5 分; 跨度≥150m 计 2 分 桥梁: 长度<200m 计 0.5 分; 200m≤长度<350m 计 1 分; 350m≤长度<500 计 1.5 分; ≥500m 计 2 分		
2	结构 体系 与类 型	单层钢结构(排架、框架、门式刚架)计 0.5 分; 多高层钢结构中的轻型框架、框-排架、框架-支撑计 1 分; 吊车吨位≥100 吨计 1.5 分 多高层结构中框架-剪力墙板、筒体结构和大跨度桁架结构、网架、组合网架计 1 分 高耸塔桅钢结构、钢结构住宅计 1.5 分 多高层巨型结构、大跨度的网壳、拱形结构、弦支穹顶、悬索结构、斜拉结构、索桁架结构、索穹顶、开合式屋盖计 2 分 桥梁结构: 钢板梁桥计 1 分; 钢桁梁桥、钢箱梁桥、槽型梁桥计 1.5 分; 斜拉桥、悬索桥、拱桥、预应力桥梁计 2 分		
3	焊接 难度	低合金高强度结构钢等强连接焊缝的焊接板厚: ≤40mm, 计 1 分; 40mm~60mm 计 1.5 分; ≥60mm 计 2 分 Q370 Q420 低合金高强度结构钢焊接计 1 分; Q420 以上低合金高强度结构钢焊接计 1.5 分; 耐候、耐火等高性能钢材焊接计 1.5 分; Q500 低合金高强度结构钢焊接或异种材料焊接计 2 分 焊接环境与条件: 工地现场高空全位置焊接计 0.5 分; 焊接作业环境温度 0° C 至 10° C 计 1.0 分; 焊接作业环境温度低于-10° C(提供工艺评定文件和现场证明材料)计 1.5 分		
4	构件 制造	构件类型: 型钢与钢管 0.5 分; 锥管、椭圆截面管等异形组合构件计 1 分; 铸钢节点 1.5 分; 超高层巨型结构中巨型节点计 2 分 构件形状: 平直 1 分; 单曲 1.5 分, 双曲 2 分 常规构件运输计 1 分; 单体构件属于公路管理部门定义的超大、超重构件运输计 2 分 桥梁构件: 闭口箱梁、相贯连接构件计 1 分; 钢桁梁、钢塔计 1.5 分; 扭曲截面或多边截面、桁架整体式节点计 2 分		
5	现场 安装	单件吊装: 重量≤15 吨, 计 0.5 分; 15 吨<重量<50 吨计 1 分; 50 吨≤重量<100 吨计 1.5 分; 重量≥100 吨计 2 分 一般钢结构计 1 分; 重要钢结构工程(建筑结构安全等级为一级的钢结构工程或建筑设计使用年限 100 年的钢结构工程)计 1.5 分 使用常规设备、方法计 1 分; 使用非常规起重设备、方法进行现场安装的钢结构工程计 1.5 分。采用转体、顶推、提(顶)升、扳起等技术方法的钢结构工程计 2 分		
总分(满分 10 分)				

注: 1. 每个单项取其中最高分; 2. 第 1 项中建筑或结构整体造型: 是指占面积 1/2 以上的建筑或结构形状; 3. 第 3 项板厚是指主结构构件用钢板, 不计支座底板; 4. 第 3 项异种材料焊接不包括 Q235 和 Q355 间的焊接; 5. 第 4 项构件制造中的构件形状仅考虑主结构构件。

组长:

考核人:

湖北省建筑钢结构优质工程评价考核评分表

工程技术创新评分表 （满分 25 分）

工程名称: 日期:

序号	考评内容及标准		考评分数	备注
1	在项目建造中推广应用“建筑业十项新技术” 计 2 分			
2	在项目施工中采取针对性措施，进行“节能、节地、节水、节材，环境保护”等绿色施工计 2 分。			
3	创 新 成果	形成市级和企业级工法计 1 分；形成省部级工法的计 2 分		
获得实用新型专利每件计 0.5 分，累计不超过 2 分；获得软件著作权每件计 1 分，获得发明型专利受理每件计 3 分				
形成企业标准计 1 分；形成省部级、行业标准或全国性社团标准计 3 分				
4	项目应用了 BIM 技术，有总结计 2 分；获得市级奖励计 0.5 分，获得省部级及以上奖励计 3 分			
5	住宅钢结构项目采用了建筑工业化建造，有策划、有总结，装配率符合要求，得 2 分；其他钢结构项目施工中研发应用了新装备、新工艺、新安装方法等，应用了智能建造技术，有评价，得 2 分			
6	QC 活动开展积极，有活动记录计 1 分；对项目工程质量提高有针对性的合理化建议并落实计 1.5 分；获得市级 QC 活动成果奖计 1 分，获得省部级及以上 QC 活动成果奖计 2 分			
7	项目技术总结计 0.5 分；论文发表在企业内刊计 1 分；会议论文或学术性期刊计 2 分；核心期刊、著作计 3 分			
8	项目科技成果经评价，达到国内领先计 1 分、国际先进计 2 分、国际领先计 3 分			
总分（满分 25 分）				

组长: 考核人:

# 湖北省建筑钢结构优质工程评价考核评分表

## 工程项目管理体系评分表（满分 15 分）

工程名称:

日期:

序号	考核项目	考评内容	考评分数	备注
1	质量与安全责任制	项目建立了质量与安全责任制，相关人员岗位责任明确；项目主要管理人员（项目经理、技术负责人、质量员、安全员等）签署了责任书（满分 2 分）		
2	项目人员资格	项目经理资格符合工程规模要求，质量员、安全员 100%持证上岗，特殊作业人员 100%持证上岗（满分 3 分）		
3	项目管理体系健全	项目安全管理、质量管理、技术管理、进度计划管理、劳务管理、成本管理等体系建立完备，采用了信息化管理系统，对有关进度、安全、质量、环境等各项管理目标，制定管理制度，并落实到责任部门和责任人项目管理（满分 3 分）		
4	企业管理层级对项目的监管	企业组建了项目管理组织架构，任命了项目经理和主要项目管理人员；企业管理层与项目部明确了项目部应达到的成本、质量、工期、安全和环境等管理目标及各自承担的责任；规定了对项目部检查的次数及频率，定期或不定期全面检查项目的运行情况，分析项目过程控制成果，评估项目管理目标的实施状况，并及时进行纠偏，有记录台账（满分 5 分）		
5	现场文明、绿色、环保	项目制定了现场文明施工、绿色环保、宿舍食堂卫生等管理制度；标识规范，场地整洁；进行了定期检查落实，有相关的记录台账（满分 2 分）		
总分（满分 15 分）				

组长:

考核人:

## 附件 5

# 湖北省建筑钢结构优质工程评价网上 申报系统操作手册

第一步：登录、进入湖北省建筑业协会官网  
<https://tencent.xiehuiyi.com/?siteId=926>，点击钢结构优质工程申报。



第二步：选择登录方式推荐微信扫码登录



第三步：点击项目申报

首页

我的申请

我的会员

我的单位

项目申报

项目申报

项目评审

项目

项目申报

数量: 2

序号	申报对象	申报主题	申报截止时间	申报状态	操作
1	项目类	湖北省建筑钢结构优质工程申报-地州市建筑业协会专用	—	进行中	申报 申报记录
2	项目类	湖北省建筑钢结构优质工程申报-测试	—	进行中	申报 申报记录

共 2 条

10条/页

< 1 >

前往 1 页

**第四步：**根据所在地市和单位性质选择对应项目、如各地市州请选择《湖北省建筑钢结构优质工程申报-地州市建筑业协会专用》通道。国企事业单位-选择《湖北省建筑钢结构优质工程申报》

**第五步：**阅读评价办法，再点击立即申报

申报介绍

申报单位信息

申报项目信息

申报相关附件上传

申报表

湖北省建筑钢结构优质工程评价认定办法(试行)

第一章 总 则

第一条 为了推动我省钢结构工程建设的进步与发展,提高设计和施工质量水平、创造质量优良、安全经济、节能环保的钢结构工程。由湖北省建筑业协会(以下简称“协会”)组织设立湖北省建筑钢结构优质工程评价,并制定认定办法。

第二条 优质工程评价是由湖北省建筑业协会设立的优质钢结构工程最高奖项。

第三条 优质工程评价包含设计和施工(制作、安装)。

第四条 优质工程评价每年评一次。

第五条 优质工程评价从初审总分≥100分且质量分≥85分的工程中,评价出年度优质工程,最多不超过30项(含)。项目未达到优质工程条件时,允许空缺。

第六条 获得优质工程评价的单位,可推选参与该工程建设的优秀技术人员,每家申报单位人数不超过8人。

第七条 在满足“中国钢结构金奖”评价条件的前提下,由协会择优推荐获得优质工程评价的项目参评“中国钢结构金奖”。

第二章 评价范围和申报条件

第八条 评价范围

(一)申报项目应在湖北省内,申报单位包括具有独立法人资格的建设、总包、设计、施工(制作和安装)、监理等单位,特殊情况另议。

(二)建设工程包括工业和民用建筑及以钢结构为主的其它工程。

(三)由湖北省企业施工的海外项目。

第九条 申报条件

立即申报

**第六步：**按要求填写申报材料，注意填写过程中随时点击保存，避免页面刷新需要重填。

申报介绍	申报单位信息	申报项目信息	申报相关附件上传	申报表
------	--------	--------	----------	-----

\* 工程名称:

\* 项目地址:

\* 项目经理（项目负责人）:

姓名:

专业:

持证种类:

资格等级:

证书编号:

\* 施工许可证号:

上一步

下一步

保存草稿

**第七步:** 点击下载申请表,系统会代入前面填写的所有信息, 下载打印盖章签字后上传附件

1、不同阶段的施工照片，其中工程全貌的照片不少于2张，特色照片不少于3张，照片须附简要说明；

2、钢结构工程建造总结；

3、工程合同复印件（包括其他参评单位合同）；

4、湖北省建筑钢结构优质工程评价《申报表》；

5、申报单位资质证书复印件；

6、项目经理执业资格证书复印件；

7、已获省、市级工程（施工）质量奖证书及与钢结构有关的各类奖励证明资料；

8、工程获得QC活动成果奖证书的复印件；

9、项目论文、专利、工法、标准、科技查新、科技成果评价意见等资料；

10、工程验收证明文件（验收证书）复印件；

11、工程项目相关方满意度评价复印件；

12、以及其他需说明的材料等。

点击下载申请表

上传附件

上一步

提交

保存草稿

申报登记号：123

湖北省建筑钢结构优质工程（二号）

申报表（一号）

项目名称 123

申报单位（公章）123

推荐单位（公章）123

湖北省建筑业协会制

第八步：选择推荐单位审核，可搜索推荐单位名称或者关键词选择对应的推荐单位，等待审核。（只有地市州才会有此步骤）





第九步：可查看提交记录，实时了解项目处于哪个节点。

