附件2

**山 东 省 钢 结 构 行 业 协 会**

**工 程 建 设 工 法**

**征 集 表**

**(2023年度)**

**工法名称：**

**申报单位：**

**申报时间：**

**山东省钢结构行业协会制**

**填 写 说 明**

1.“申报单位”栏：应为工法的主要完成单位。

2．“工法类别”栏：工法类别分为：生产制造工程、工业安装工程、土木工程三类。

3.“主要完成单位”栏：最多填写2家，并应当与“主要完成单位意见”栏中的签章一致。

4．“联系人”：指牵头申报单位联系人。

5.“主要完成人”栏：最多填写5人。

6.工法关键技术涉及有关专利的，应注明专利号、专利权人。

**申报资料目录**

1.《[山东省钢结构行业协会工程建设工法申报表](http://www.ynjst-jgc.com:80/ynjzyWeb/common/resourceFile/upfiles/2013/02-05/file/150EA0F5-6B8F-4A5B-B9CB-1981F936C42A.doc)》（详见附件）；

2.工法文本（工法具体内容材料）；

3.企业级工法的批准文件；

4.关键技术专利证书、科技成果奖等有关证明文件；

5.三份工法应用证明材料（由使用该工法施工的工程监理单位或建设单位提供）；

6.工法先进性和实用性证明材料（工程应用实例少于三项时，应对工法的先进性和实用性加以论证）；

7.经济、社会、环保等效益证明材料（由申报单位财务部门提供）；

8.科技查新报告（由技术情报部门提供）；

9.反映工法实际应用操作要点的照片（10张以上）。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工法名称 |  | 类别 |  |
| 主要完成单 位 |  |
| 通讯地址 |  | 邮 编 |  |
| 联 系 人 |  | 电 话 |  |
| 主要完成人 | 姓 名 | 职 务 | 职 称 | 工 作 单 位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 工法应用的工程名称及时间 | 1、 |
| 2、 |
| 3、 |
| 工法关键技术名称、组织审定的单位和时间 |  |
| 工法关键技术获科技成果奖励的情况 |  |

|  |
| --- |
| 工法内容简述（含特点及创新） |
| 关键技术及保密点 |
| 技术水平和技术难度 |
| 工法应用情况及应用前景 |
| 经济效益和社会效益 |
| 申报单位意见第一完成单位（公章） 第二完成单位（公章）年 月 日 年 月 日  |
| 专家评审意见：专家签字：  年 月 日 |
| 协会意见：（公章） 年 月 日 |

相关支撑文件

（附后）