**山东省钢结构制造企业2022年度生产经营情况调查表**

（此表仅作为协会撰写行业发展报告使用，不用于其他商业用途。

您填写的每项数据对我们非常重要，请务必认真填写，感谢您的配合。）

1. **企业基本情况**
2. 企业名称：
3. 加工厂所在省份（非注册地）： 省
4. 企业类型：□国有企业 □民营企业 □外资企业 □混合所有制企业
5. 是否为上市公司：□是 □否
6. 企业厂区占地面积： 万平方米
7. 钢结构加工厂房占地面积： 万平方米
8. **企业2022年度生产经营情况**
9. 钢结构板块加工收入： 万元
10. 钢结构板块上缴税金： 万元
11. 钢结构板块净利润： 万元
12. 年钢结构生产加工能力： 万吨
13. 本年度钢结构实际加工量： 万吨；其中来料加工 万吨，委托外单位加工量： 万吨，出口： 万吨。

主要出口国家及数量： （文字列举，如出口多个国家，请逐一写明）

1. 预计2023年第一季度钢结构加工量为： 万吨。
2. **企业人力资源情况**
3. 企业从业人员总数（钢结构板块）： 人，

其中技术人员总数 人，其他管理人员总数： 人，

工人总数： 人。

1. 人工成本：人均工资与上年相比增减百分比
2. **主、辅材消耗情况**
3. 年消耗钢材品种：

建筑用钢板： 万吨；

桥梁用钢板： 万吨；

热轧型钢： 万吨；

冷弯型钢（含檩条）： 万吨；

钢管： 万吨；

彩涂板 ： 万吨；

其他： 万吨。

1. 年消耗钢材等级：

Q235： 万吨；

Q355： 万吨；

Q390： 万吨；

Q420： 万吨；

Q460： 万吨；

耐候钢： 万吨

其他： 万吨。

1. 年度钢材利用率： %
2. 年消耗辅材：

焊条： 吨；

CO₂焊丝： 吨；

自动焊焊丝： 吨；

高强螺栓： 副；

油漆： 吨，其中水性漆： 吨。

5、全年耗电量： KW**﹒**h

利用厂房进行光伏发电（自发电）量： KW**﹒**h

6、全年用水量： 吨

7、全年用气量：CO₂气体 吨

乙炔、丙烷及其他气体 吨

混合气体 吨

液氧 吨

1. **产品、构件用途分类及价格（含材料价格）**
2. 房屋建筑钢结构：
3. 厂房产量： 万吨，单价： 元/吨；
4. 住宅产量： 万吨，单价： 元/吨；
5. 公共建筑及其他（办公楼、车站、航站楼、场馆、学校、医院等）产量： 万吨，单价： 元/吨
6. 环保类钢结构（电厂、煤场封闭结构、垃圾处理厂、发电厂钢结构、冷却塔、钢厂原料封闭钢结构等）产量： 万吨，单价： 元/吨
7. 桥梁钢结构（公路、铁路桥，公铁两用桥，人行桥等）产量： 万吨，单价： 元/吨
8. 塔桅钢结构（钢管塔、风力发电塔、电信塔、输电塔等）产量： 万吨，单价： 元/吨
9. 核电钢结构产量： 万吨，单价： 元/吨
10. 海洋钢结构（港口机械、海洋平台、海上风电等）产量： 万吨，单价： 元/吨
11. 非标等钢结构（主题公园、火力发电、栈桥、通廊、高炉、反应塔釜、吊车、容器、水闸等）产量： 万吨，单价： 元/吨
12. 围护系统：板材

单层压型钢板产量： 万平方米，单价： 元/平方米；

复合保温板产量： 万平方米，单价： 元/平方米。

钢筋行架楼承板 万平方米

（注：本部分价格统计仅作为协会了解行业总体水平使用，对企业个体信息作加密处理，承诺保守企业商业秘密）

1. **钢结构住宅、公寓**
2. 是否自主研发结构体系：□是 □否
3. 现采用结构体系名称：
4. 围护体系：□自主研发 □外部采购
5. 本年度新开工钢结构住宅（含公寓）面积： 万平方米
6. **主要生产、环保设备投入及数字化、信息化建设**
7. 本年度新增生产设备投入： 万元
8. 当前数字化加工设备 台（套）；其中焊接机器人（机械手）使用数量（总数量，不仅限当年购买）： 台（套），价值约 万元
9. 本年度环保投入：

新增环保设备投入： 万元

环保设备维护使用费： 万元

1. 企业信息化建设投入共计： 万元，其中生产运行体系投入： 万元，办公系统投入： 万元
2. **企业科技创新(非必填项)**
3. 本年度科研投入： 万元
4. 本年度新增专利数： 项
5. **企业文化建设及人才培养（非必填项）**
6. 本年度举办员工培训共计： 人次
7. 针对技术人员的专业培训： 人次

培训内容： （用文字具体说明：如详图设计、工艺设计等）

1. 技术工人技术比武/技能竞赛： 人次，

比武/竞赛内容： （用文字具体说明：如预拼装、焊接等）

**感谢您的认真填写，祝您工作顺利！企业发展蒸蒸日上！**

联系人： 办公电话： 手机：

通讯地址：