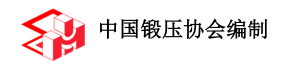
中国锻压协会

金属成形行业技术经济数据调查表

_____年度

企业类别 (可多选): □冲压 □钣金 □封头



中国锻压协会对本调研表中的数据严格保密,仅用于统计发布行业宏观发展情况,在未征得相关被调企业同意前,绝不对任何第三方泄露被调企业数据。

填写说明:

- 1. 本调研工作于每年一次,于上半年完成对上一年数据的统计分析工作, 当年第三季度发布。
- 2. 表中调研数据将用于统计如下指标项目:
 - (1) 材料利用率(%)=累积数据÷提供企业数量
 - (2) 每人每年产量(吨/人.年)=总产量÷职工总人数
 - (3) 每工人每年产量(吨/工人,年)=总产量÷工人总数
 - (4) 每工人每小时产量(千克/工人.小时)=总产量÷工人人数÷每个工人年工作小时数
 - (5) 每人每年销售收入(万元/总人数.年)=销售总额÷职工总人数
 - (6) 每公斤材料费(元/千克)=原材料总费用÷总产量
 - (7) 能源成本率(%)=能源总费用÷销售总额×100%
 - (8) 模具成本率(%)=模具总费用÷销售总额×100%
 - (9) 效益(%)=毛利润÷销售总额×100%
 - (10) 人工成本率(%) = 人员总费用÷销售总额×100%
 - (11) 能源消耗(吨标准煤/吨)=能源消耗÷总产量
 - (12) 出口率(%)=出口金额÷销售总额×100%
 - (13) 技术人员占比(%) =技术人员数量÷职工总人数×100%
 - (14) 热轧钢材占比(%) =热轧钢材量÷原材料总消耗量×100%
 - (15) 冷轧钢材占比(%) =冷轧钢材量÷原材料总消耗量×100%
 - (16)镀锌板占比(%)=镀锌板材量÷原材料总消耗量×100%
 - (17) 不锈钢占比(%) = 不锈钢材量:原材料总消耗量×100%
 - (18) 其它占比(%) =其它材料用量÷原材料总消耗量×100%
 - (19) 税费率(%) = 上缴税费总额÷销售总额×100%
- 3、 请按要求完整正确填写本表,完成后盖企业公章邮寄或传真至中国锻压协会。

单位名称								
通信地址						邮编		
联系人				/— v -// ·	手机号			
传真				电子邮	箱			
(一) 产品信息								
产品服务领域	□船舶 □石油化工 □纺织机械 □轻工机械 □农用车零部件 □电器零部件 □电子元件 □家用电器零部件 □计算机零部件 □加通讯产品零部件 □工程、矿山、运输机械零部件 □兵器产品零部件 □机车车辆 □日用品金属件 □办公家具 □五金工具的钣金件或折弯件 □厨房设备 □标准件 □建筑材料 □轿车覆盖件及其他零部件□客车、卡车零部件 □摩托车零部件 □航空航天 □能源 □锅炉 □压力容器 □印染 □其他							
(二)产量信	息							
总产量				吨/年			件(套)/年	
(三) 职工队(伍				-			
全体人员		人	技术人员		_人	生产工人	人	
(四)各项年消耗 (耗材、耗能、费用)								
1、原材料总消耗量吨,其中:热轧钢材吨,冷轧钢材吨,镀锌板_								
吨,不锈钢吨,其它吨。								
2、耗电量								
3、原材料总费用万元;能源总费用万元;模具总费用万元;								
人员总费用万元。								
(五) 所获认证								
□IS09000 □IS014000 □OHSAS18000 □TS16949 □ASME □A3 □其他								
(六)经营效益(人民币,万元)								
销售收入					利润总额			
实现利税					出口金额			
(七)技术改造投资(万元)								
总投资	采购设	备 (可	收回专用增值税 额)	专用增值税发票的投资)		技术开发 (不能收回专用增值税发票的投入额)		
填表日期:					企业公章:			