

中国炼焦行业协会文件

中焦协〔2017〕15号

关于召开会员焦化生产企业 统计专业工作会议的通知

各会员焦化生产企业及有关单位：

2017年5月28日李克强总理签署了国务院681号令，《中华人民共和国统计法实施条例》将于2017年8月1日起正式施行。为结合实际贯彻实施《条例》，深入推进焦化行业供给侧结构性改革“三去一降一补”任务，中国炼焦行业协会组织开展的焦化全流程系统优化项目试点工作正式启动，为进一步加强企业统计工作，满足企业通过指标对比强化管理、提质增效，运用统计数据真实反映企业经营生产运行情况以及全流程系统优化的需要，经研究决定于2017年8月23至25日在山东省青岛市召开中国炼焦行业协会会员焦化生产企业统计专业工作会。现将有关事项通知如下：

一、会议主要内容

1、专题报告：焦化行业运行发展情况及焦化全流程系统优化对

报表数据的要求；

2、表彰 2016 年度焦化行业会员统计先进单位及先进工作者；

3、学习《中华人民共和国统计法实施条例》

4、总结近两年以来统计工作开展情况以及 2018 年统计重点工作；

5、企业典型代表交流统计工作经验及在企业生产经营中的作用；

6、结合 2016 年统计上报情况，讲解指标计算方法、口径及填报中的注意事项；

7、2016 年行业主要对标指标分析；

8、结合焦化全流程系统优化活动，研讨 2018 年报表内容（见附件 1）。

二、参加会议人员

中国炼焦行业协会会员焦化生产企业统计部门负责人、统计先进个人或填报人员（每单位 2-3 名，统计人员务必参加），相关省、市、自治区焦化行业协会统计主管部门负责人。请参会企业将对标数据表（见附件 2）于 7 月底前电子邮件上报中焦协信息工作部。

三、会议其他事项

1、报到时间：2017 年 8 月 23 日报到，会议不安排接站，自行前往酒店（见附件 3）。

2、会议地点：山东省青岛非同数码酒店。请各参会代表将会议回执（见附件 3）于 8 月 10 日前以电子邮件 E-mail: haoxueying0925@126.com 和 ljxhchang@163.com 或传真方式发送到中国炼焦行业协会信息工作部，以便安排住宿。

3、会议统一安排住宿，费用自理，会议无补助。

4、会议收取会务费每人 800 元。

5、联系方式：

1) 中国炼焦行业协会信息工作部

联系人：郝雪英 常巧凤

电 话：010-65133322 转 1719 或 010-65265081

传 真：010-65265081

2) 酒店地址：青岛市南区江西路 35 号

酒店总机：0532-86666669

联 系 人：李丰杰

附件：1、2018 年统计报表（征求意见稿）

2、对标数据表

3、会议回执及到酒店路线



附件 1:

2018 年统计报表 (征求意见稿)

填报单位:

年 月

产品产量	焦炭产量	煤焦油产量	粗苯产量	轻苯产量	硫酸铵产量	无水氨水产量	LNG 产量	CNG 产量 (标 m ³)
本年本月 (吨)								
去年同月 (吨)								
本月产率 (%)								
配煤质量 配煤量 (吨)	灰分 %	硫分 %	干基挥发份 %	X 值 %	Y 值 %	G 值 %	b 值	
焦炭炉操作指标	推焦总系数 K ₃	温度均匀系数 K _{均匀}	温度安定系数 K _{安定}					
炭化室高度 4.3m								
炭化室高度 4.3m 捣固								
炭化室高度 5.5m 捣固								
炭化室高度 6-6.25m 顶装								
炭化室高度 6-6.26m 捣固								
炭化室高度 7m 顶装								
炭化室高度 7.63m 顶装								
焦炭质量	抗碎强度 M ₄₀ (%)	抗碎强度 M ₂₅ (%)	抗耐磨 M ₁₀ (%)	反应后强度	反应性	灰分 (%)	硫分 (%)	
炭化室高度 4.3m								
炭化室高度 4.3m 捣固								
炭化室高度 5.5m 捣固								
炭化室高度 6-6.25m 顶装								
炭化室高度 6-6.26m 捣固								
炭化室高度 7m 顶装								
炭化室高度 7.63m 顶装								
消耗指标	焦炭单位产品能耗 (千克/吨)	焦炭耗水 (吨/吨)	其中: 焦炭耗新水 (吨/吨)					
全厂								
煤气净化操作指标	煤气含焦油 (mg/l)	煤气含萘 (mg/l)	煤气含硫化氢 (mg/l)	塔前含苯 (mg/l)	塔后含苯 (mg/l)	器前含氨 (mg/l)	器后含氨 (mg/l)	苯耗洗油 (千克/吨)
焦油加工指标	焦油处理量	中温沥青	改质沥青	萘油	碳黑油	燃料混油	工业萘	工业酚
本月完成量 (吨)								
去年同期完成产量 (吨)								
苯精制指标	苯精制量	焦化苯	焦化甲苯	二甲苯				
本月完成量 (吨)								
去年同月完成量 (吨)								
煤气加工产品	焦炉煤气制甲醇	焦炉煤气制天然气 (m ³)						
本月产品产量 (吨)								
去年同月产量 (吨)								
污水处理指标	PH 值 (mg/l)	挥发酚 (mg/l)	COD (mg/l)	氨氮 (mg/l)	氰化物 (mg/l)	硫化物 (mg/l)	石油类 (mg/l)	
全厂外排水								
财务指标	利润总额 (万元)	负债率 (%)						
全厂								

填报人:

填报时间:

附件 2:

对标数据表

指标名称	指标单位	炉型	2016 年平均水平	月最好水平
冶金焦抗碎强度 M40	%	4.3m(顶装)		
	%	4.3m(捣固)		
	%	5.5m(捣固)		
	%	6-6.25m(顶装)		
	%	6-6.25m(捣固)		
	%	7m(顶装)		
	%	7.63m(顶装)		
冶金焦抗碎强度 M25	%	4.3m(顶装)		
	%	4.3m(捣固)		
	%	5.5m(捣固)		
	%	6-6.25m(顶装)		
	%	6-6.25m(捣固)		
	%	7m(顶装)		
	%	7.63m(顶装)		
冶金焦抗耐磨强度 M10	%	4.3m(顶装)		
	%	4.3m(捣固)		
	%	5.5m(捣固)		
	%	6-6.25m(顶装)		
	%	6-6.25m(捣固)		
	%	7m(顶装)		
	%	7.63m(顶装)		
焦炭反应后强度 (CSR)	%	4.3m(顶装)		
	%	4.3m(捣固)		
	%	5.5m(捣固)		
	%	6-6.25m(顶装)		
	%	6-6.55m(捣固)		
	%	7m(顶装)		
	%	7.63m(顶装)		
焦炭反应性 (CRI)	%	4.3m(顶装)		
	%	4.3m(捣固)		
	%	5.5m(捣固)		
	%	6-6.25m(顶装)		
	%	6-6.25m(捣固)		
	%	7m(顶装)		
	%	7.63m(顶装)		
煤焦油回收率	%	-		
粗苯回收率	%	-		
硫酸铵回收率	%	-		
轻苯回收率	%	-		

附件 3:

青岛统计工作会议回执

单位名称				
发票抬头				
联系人			电子信箱	
电 话			手 机	
参会人姓名	性 别	职 务	联系电话	电子信箱
住宿需求	单间 () 间 标间 () 间 标准间合住 () 床			
住宿时间	入住时间: 月 日 时, 退房时间: 月 日			

酒店交通路线:

1. 流亭机场约 33 公里, 乘坐机场 2 号线 (702 路), 在华阳路下车, 乘坐 218 路, 在徐州路下车, 步行即到; 乘坐出租车约 110 元左右

2. 青岛火车站约 10 公里, 乘坐地铁 3 号线, 在江西路下车, 往徐州路方向步行 1 公里; 或乘坐出租车约 20 分钟左右; 或乘坐公交 202、220 路徐州路下车。

3. 青岛火车北站约 18 公里, 乘坐地铁 3 号线, 在江西路站下车, 往徐州路方向步行即到, 或乘坐出租车约 50 元左右。