

(以下附錄節錄自中華人民共和國工業和信息化部的網站，全文可參閱
http://gzly.miit.gov.cn:8080/opinion/noticedetail.do?method=notice_detail_show¬iceid=1314)

附錄

131 项机械、轻工、化工、冶金、建材、石化、民爆行业标准报批公示

根据行业标准制修订计划，相关标准化技术组织等单位已完成《印刷机术语》等 51 项机械行业标准、《架盘天平》等 37 项轻工行业标准、《化工矿山选矿厂工艺设计规范》等 8 项化工工程建设行业标准、《钢铁企业煤气—蒸汽联合循环电厂设计规范》等 2 项冶金工程建设行业标准、《室内装饰装修选材指南》等 1 项建材工程建设行业标准、《石油化工自动化仪表选型设计规范》等 20 项石化工程建设行业标准和《低碳脂肪胺生产安全技术规范》1 项化工安全生产行业标准、《预制混凝土衬砌管片安全生产规范》等 5 项建材安全生产行业标准、《民用爆炸物品工艺技术文件管理第 1 部分：总则》等 6 项民爆安全生产行业标准的制修订工作。在以上 131 项行业标准批准发布之前，为进一步听取社会各界意见，特予以公示，截止日期 2015 年 11 月 14 日。

以上标准报批稿请登录《标准网》(www.bzw.com.cn)“行业标准报批公示”栏目阅览，并反馈意见。

附件：131 项行业标准名称及主要内容

工业和信息化部科技司
2015 年 10 月 15 日

附件：

131 项行业标准名称及主要内容

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
机械行业					
1	JB/T 4178-2015	印刷机术语	<p>本标准规定了各类印刷机及其主要结构部件以及与印刷机质量相关的技术参数的基本术语和定义，以保证在生产、教学和学术等活动中正确应用专业概念。</p> <p>本标准适用于印刷机械专业或相关专业编写标准、出版、教学及国内外技术交流中使用。</p>	JB/T 4178-1999	
2	JB/T 5422-2015	印刷机械 纸张覆膜机	<p>本标准规定了纸张覆膜机的术语和定义、型式与基本参数、型号和名称、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于单张纸与塑料薄膜复合的纸张覆膜机。</p>	JB/T 5422-2006	
3	JB/T 8115-2015	印刷机械 切纸机	<p>本标准规定了切纸机的型式、基本参数、型号和名称、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。</p> <p>本标准适用于裁切各种平板纸张和其它类似纸质的软性材料的切纸机。</p>	JB/T 8115-2010	
4	JB/T 10873-2015	印刷机械 覆面机	<p>本标准规定了覆面机的定义、型式和基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于以纸张作为面层材料，以单张瓦楞纸板作为底</p>	JB/T 10873-2008	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			层材料的覆面机。		
5	JB/T 12709-2015	印刷机械 裁切生产线	本标准规定了裁切生产线的术语和定义、型式、型号、组成与基本参数、要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于在印刷生产中能完成纸堆升降或给纸、闯纸、裁切、卸纸等生产过程的裁切生产线。		
6	JB/T 12710-2015	印刷机械 单张纸聚氨酯(PUR)胶覆膜机	本标准规定了单张纸聚氨酯(PUR)胶覆膜机的术语和定义、组成和基本参数、型号和名称、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于使用聚氨酯(PUR)胶粘剂对单张纸(包括未印刷的纸张和纸基印刷品)与卷筒塑料薄膜进行复合的机型。		
7	JB/T 12711-2015	印刷机械 单张纸平压平压纹机	本标准规定了单张纸平压平压纹机的型式、基本参数、型号和名称、技术要求、试验方法、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于以平压平方式一次性走纸完成压纹的单张纸压纹机。		
8	JB/T 12712-2015	印刷机械 封壳机	本标准规定了封壳机的定义和术语、基本参数、型号与名称、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于制作各种硬质书册封面和各种硬质包装外壳的设备。		
9	JB/T 12713-2015	印刷机械 横向分切机	本标准规定了横向分切机的术语和定义、型式、基本参数、型号和名称、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			<p>贮存。</p> <p>本标准适用于对单卷筒纸或多卷筒纸及类似纸质的带状原始材料进行横向分切的设备。</p>		
10	JB/T 12714-2015	印刷机械 卷筒料平平轻型模切机	<p>本标准规定了卷筒料平平轻型模切机的术语和定义、型式、基本参数、型号和名称、要求、检验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于以卷筒料为原材料、模切压力小于 8×105N，以平平的方式进行模切，并可实现收卷、清废、裁切等功能的模切机。</p>		
11	JB/T 12715-2015	发动机用粉末冶金真空泵转子 技术条件	<p>本标准规定了汽车柴油发动机和汽车汽油直喷发动机烧结真空泵转子的技术要求，试验方法，检验规则及标志、包装、运输、贮存。</p> <p>本标准适用于汽车柴油发动机和汽车汽油直喷发动机烧结真空泵转子。</p>		
12	JB/T 12716-2015	空调压缩机烧结法兰、缸体技术条件	<p>本标准规定了空调压缩机烧结铁基粉末冶金法兰、缸体的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则和包装、标志、运输、贮存等。</p> <p>本标准适用于空调压缩机烧结法兰、缸体。</p>		
13	JB/T 12717-2015	汽车发动机烧结正时链轮技术条件	<p>本标准规定了汽车发动机烧结正时链轮的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则和包装、标志、运输、贮存等。</p> <p>本标准适用于汽车发动机烧结正时链轮。</p>		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
14	JB/T 12718-2015	铜基粉末冶金喷撒摩擦片技术条件	本标准规定了铜基粉末冶金喷撒摩擦片的技术要求及验收条件。 本标准适用于喷撒法工艺生产的摩擦片。		
15	JB/T 12719-2015	日用管状电热元件加速寿命试验方法	本标准规定了日用管状电热元件加速寿命试验方法。 本标准适用于安装在日用电器中、额定电压不超过 480 V、单管额定功率不超过 6 000 W 的元件的加速寿命试验。		
16	JB/T 2379-2015	金属管状电热元件	本标准规定了对金属管状电热元件的术语和定义、产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及其订购和供货等。 本标准适用于以金属管作为外壳的金属管状电热元件。 本标准不适用于日用和类似用途的管状电热元件。	JB/T 2379-1993	
17	JB/T 5456-2015	熔体流动速率仪 技术规范	本标准规定了熔体流动速率仪的技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存、随行文件。 本标准适用于测定熔体质量流动速率 (MFR) 和熔体体积流动速率 (MVR) 所使用的温度在 50°C ~ 450°C 范围内的熔体流动速率仪	JB/T 5456-2005	
18	JB/T 12720-2015	固体材料原位拉力试验仪技术规范	本标准规定了固体材料原位拉力试验仪的技术要求、检验方法、检验规则、标志与包装等内容。 本标准适用于最大力不超过 2kN、用于原位监测固体材料拉伸力学性能试验的拉力试验仪。		
19	JB/T 12721-2015	固体材料原位纳米压痕/划痕测试技术规范	本标准规定了原位纳米压痕/划痕测试仪的术语和定义、技术要求、检验方法、检验规则、标志与包装等内容。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			本标准适用于通过成像装置进行原位监测的固体材料原位压痕硬度、划痕硬度和材料参数试验用的原位纳米压痕/划痕测试仪。		
20	JB/T 12722-2015	锚固试验机 技术规范	<p>本标准规定了锚固试验机的技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装等内容。</p> <p>本标准适用于测定预应力筋用锚具、夹具和连接器的静载力学性能和周期荷载性能用的锚固试验机。</p>		
21	JB/T 12723-2015	热变形/维卡软化温度测定仪 技术规范	<p>本标准规定了热变形/维卡软化温度测定仪的技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存等内容。</p> <p>本标准适用于塑料和硬橡胶及其制品在液浴内进行负荷变形温度和维卡软化温度测定的仪器。</p>		
22	JB/T 12724-2015	塑料管材耐压爆破试验机	<p>本标准规定了超声自动检测系统的术语、定义、性能及其测试方法、测试条件和参考试件。</p> <p>本标准适用于管材、棒材、板材的检测系统，用于其他类似对象的检测系统可参照执行。</p>		
23	JB/T 12725-2015	无损检测仪器 超声自动检测系统	<p>本标准规定了超声自动检测系统的术语、定义、性能及其测试方法、测试条件和参考试件。</p> <p>本标准适用于管材、棒材、板材的检测系统，用于其他类似对象的检测系统可参照执行。</p>		
24	JB/T 12726-2015	无损检测仪器 试样通用技术条件	<p>本标准规定了无损检测仪器用试样的通用技术条件，包括试样原材料的选用、人工缺陷类型、表面粗糙度及试样加工方法等。</p>		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
25	JB/T 12727.3-2015	无损检测仪器 试样 第3部分：电磁(涡流)检测试样	<p>本标准适用于无损检测仪器用试样。</p> <p>本部分规定了涡流检测试样的类型、尺寸、技术要求、试验方法、标志、包装、运输和贮存等内容。</p> <p>本部分适用于校验涡流检测系统试样的制作，其它探伤用途可参考本部分设定灵敏度。</p>		
26	JB/T 12727.4-2015	无损检测仪器 试样 第4部分：磁粉检测用试样	<p>本部分规定了磁粉检测用试样的类型、尺寸、技术要求、试验方法、标志、包装、运输和贮存等内容。</p> <p>本部分适用于校验磁粉检测系统试样的制作，试样用于评价磁粉检测系统的裂纹显示性能。</p>		
27	JB/T 12727.5-2015	无损检测仪器 试样 第5部分：渗透检测试样	<p>本部分规定了渗透检测试样的类型、尺寸、技术要求、试验方法和标志、包装、运输、贮存等内容。</p> <p>本部分适用于渗透检测试样的制作。</p>		
28	JB/T 7356-2015	列管式油冷却器	<p>本标准规定了列管式油冷却器的型式、基本参数与外形尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于稀油润滑装置和液压系统中作冷却油液用的冷却器。</p>	JB/T 7356-2005	
29	JB/T 8462-2015	双线分配器(40MPa)	<p>本标准规定了双线分配器(40MPa)的型号、基本参数与外形尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于公称压力为40MPa的双线干油集中润滑系统中的双线分配器。</p>	JB/T 8462-1996	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
30	JB/T 8810.1-2015	油脂润滑泵 第1部分:电动润滑泵 (40MPa)	本部分规定了电动润滑泵 (40MPa) 的型号、基本参数与外形尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。 本部分适用于向集中润滑系统输送润滑脂, 公称压力为40MPa的电动润滑泵。	JB/T 8810.1-1998	
31	JB/T 8810.3-2015	油脂润滑泵 第3部分:多点润滑泵 (31.5MPa)	本部分规定了多点润滑泵 (31.5MPa) 的型号、基本参数与外形尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本部分适用于向多点润滑系统输送润滑脂、油, 公称压力为31.5MPa的多点润滑泵。	JB/T 8810.3-1998	
32	JB/T 10465-2015	稀油润滑装置 技术条件	本标准规定了稀油润滑装置的技术要求、试验方法、标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于 JB/T 8522-2014 稀油润滑装置型式、基本参数和尺寸中的装置。	JB/T 10465-2004	
33	JB/T 12687-2015	离心式洁油器	本标准规定了离心式洁油器的基本参数、外形尺寸、技术要求、试验方法、验收规则以及标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于对润滑油、液压油等被污染油品进行清洁的洁油器。		
34	JB/T 12688-2015	连铸机干油集中加油站	本标准规定了连铸机干油集中加油站的型式和尺寸、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、贮存。 本标准适用于油压 21MPa 以下的连铸机干油集中加油站。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
35	JB/T 12689-2015	连铸机干油润滑装置	<p>也适用于机械设备庞大、纷杂，润滑点数众多的场所。</p> <p>本标准规定了连铸机干油润滑装置的型式与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、贮存。</p> <p>本标准适用于油压 40MPa 以下的连铸机干油润滑装置。也适用于重型、冶金、矿山机械双线干油集中润滑装置。</p>		
36	JB/T 12690-2015	气动加油泵	<p>本标准规定了气动加油泵的型式和尺寸、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、储运。</p> <p>本标准适用于加油压力为 4MPa~10MPa 的加油泵。也适用于重型、冶金、矿山机械干油集中润滑系统中，作为一种润滑泵的干油充填加油辅助泵。</p>		
37	JB/T 12691-2015	润滑装置用螺杆泵	<p>本标准规定了润滑装置用螺杆泵的型式、型号、基本参数及主要安装尺寸、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输与贮存。</p> <p>本标准适用于 JB/T 8522 中的稀油润滑装置中配套使用的螺杆泵。</p>		
38	JB/T 12692-2015	油气分配器	<p>本标准规定了油气分配器的型式与尺寸、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。</p> <p>本标准适用于油气润滑系统中对油气流进行分配的分配器。</p>		
39	JB/T 12693-2015	油气润滑站	<p>本标准规定了油气润滑站的型式与尺寸、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。</p> <p>本标准适用于油气润滑系统中向润滑点供送气流的气动式</p>		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			润滑站和电动式润滑站。		
40	JB/T 12694-2015	单线分配器(31.5MPa)	本标准规定了油气润滑站的型式与尺寸、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于油气润滑系统中向润滑点供送油气流的气动式润滑站和电动式润滑站。		
41	JB/T 12695-2015	动静压轴承用稀油润滑装置	本标准规定了动静压轴承用稀油润滑装置的基本参数与型号、系统原理、外形尺寸与主要部件、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于低压压力为 0.63MPa、流量不大于 1250L/min，高压压力为 25MPa、流量不大于 18L/min 的动静压轴承用稀油润滑装置。		
42	JB/T 12696-2015	集中补脂装置	本标准规定了集中补脂装置的基本参数与型号、型式与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于冶金行业构建工厂集中补脂系统用的集中补脂装置。		
43	JB/T 12697-2015	免加脂电动润滑泵(20MPa)	本标准规定了免加脂电动润滑泵(20MPa)的基本参数与型号、型式与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于港口机械、冶金、重机、石油、电力、建材等行业，其大型起重设备所配套 20MPa 级干油润滑系统用的免加脂电动润滑泵。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
44	JB/T 12698-2015	模块化双线分配器(40MPa)	本标准规定了模块化双线分配器(40MPa)的基本参数与型号、型式与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志与包装。 本标准适用于 40MPa 双线干油集中润滑系统用的模块化双线分配器。		
45	JB/T 12699-2015	润滑系统 电磁截止阀(31.5MPa)	本标准规定了应用于润滑系统的电磁截止阀(31.5MPa)的基本参数与型号、型式与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志与包装。 本标准适用于公称压力为 31.5MPa 以下的干油润滑系统中用的电磁截止阀。		
46	JB/T 12700-2015	润滑系统 压力控制器	本标准规定了应用于润滑系统 60MPa 以下压力控制器的基本参数与型号、型式与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志与包装。 本标准适用于 60MPa 以下润滑系统中用的压力控制器。		
47	JB/T 12701-2015	润滑系统 自动换向阀(40MPa)	本标准规定了应用于润滑系统的自动换向阀(40MPa)的基本参数与型号、型式与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志与包装。 本标准适用于 40MPa 级双线终端式干油集中润滑系统用的自动换向阀。		
48	JB/T 12702-2015	双筒网式磁芯过滤器	本标准规定了双筒网式磁芯过滤器的型式、基本参数与外形尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
49	JB/T 12703-2015	双柱升降式电动油脂泵 (20MPa)	<p>本标准适用于稀油润滑装置和液压系统中作过滤油液用的过滤器。适用介质粘度等级为 N46-N460 的工业润滑油。</p> <p>本标准规定了双柱升降式电动油脂泵 (20MPa) 的基本参数与型号、型式与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于冶金、重机、石油、电力、建材等行业,与主设备所配套 20MPa 级干油集中润滑系统用的双柱升降式电动油脂泵。</p>		
50	JB/T 12704-2015	自动控制润滑泵站 (40MPa)	<p>本标准规定了自动控制润滑泵站(40MPa)的型号与基本参数、型式与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于冶金、重机、石油、电力、建材等行业,主设备所配套 40MPa 级双线集中润滑系统用的自动控制润滑泵站。</p>		
51	JB/T 12708-2015	机械通风冷却塔用水轮机 技术条件	<p>本标准规定了机械通风冷却塔用水轮机的术语和定义、型式、技术要求、试验方法、检验规则、性能等级、供货范围、标识、包装运输及贮存、安装、运行、维护、验收。</p> <p>本标准适用于流量 $500 \text{ m}^3/\text{h} \sim 8000 \text{ m}^3/\text{h}$, 允许工作压力不超过 0.3 MPa, 水轮机水头为 $5 \text{ m} \sim 30 \text{ m}$ 的, 应用于化工、钢铁、水泥、电力、冶金、纺织、制药等领域的机械通风冷却塔用水轮机。</p>		
轻工行业					

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
52	QB/T 2087-2015	架盘天平	本标准规定了架盘天平的术语和定义、产品分类、计量要求和技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于由罗伯威尔机构和杠杆原理构成的天平。	QB/T 2087-1995	
53	QB/T 2280-2015	办公家具 办公椅	本标准规定了办公椅的术语和定义、产品分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于室内工作用椅。	QB/T 2280-2007	
54	QB/T 2508-2015	管子钳	本标准规定了管子钳的产品分类、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于夹持和旋扭管类或管状类工件的管子钳。	QB/T 2508-2001	
55	QB/T 4917-2015	工业用缝纫机 高速平缝机挑线杆技术条件	本标准规定了工业用缝纫机高速平缝机挑线杆的产品结构、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于工业用缝纫机高速平缝机挑线杆。	QB/T 3557-1999	
56	QB/T 2570-2015	贴标机	本标准确立了贴标机的术语和定义、分类、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明书和包装、运输、贮存。 本标准适用于以黏合剂把纸或金属箔标签粘贴在包装容器上的直线式贴标机和回转式贴标机。	QB/T 2570-2002	
57	QB/T 2633-2015	饮料机械 热灌装生产线	本标准确立了饮料热灌装生产线的术语和定义、缩略语、生产线组成、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于塑料防盗瓶盖封口的螺纹瓶口聚酯(PET)瓶灌装的不含气饮料热灌装生产线。	QB/T 2633-2004	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
58	QB/T 2632-2015	饮料机械 热灌装拧盖机	本标准确立了饮料热灌装拧盖机的术语和定义、缩略语、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于塑料防盗瓶盖封口的螺纹瓶口聚酯(PET)瓶灌装的不含气饮料热灌装拧盖机。	QB/T 2632-2004	
59	QB/T 4918-2015	含气饮料玻璃瓶装生产线	本标准确立了含气饮料玻璃瓶装生产线的组成和单机公称生产能力匹配、工作条件、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于汽水、矿泉水等有压力和含二氧化碳的饮料玻璃瓶的灌装生产线。	QB/T 3675-1999	
60	QB/T 4919-2015	塑料盖制盖机	本标准确立了塑料盖制盖机的产品系列、适用规格及型号编制方法、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于以高密度聚乙烯或聚丙烯为主要原料,经塑化、模压成型、冷却、脱模的压塑式塑料盖制盖机。		
61	QB/T 4294.2-2015	服装机械 直刀式数控裁剪机 第2部分 数控系统技术条件	本部分规定了直刀式数控裁剪机数控系统的术语和定义、产品分类、要求、试验方法、标志、包装、运输、贮存。 本部分适用于工业用直刀式数控裁剪机的数控系统。		
62	QB/T 4920-2015	工业用缝纫机 锁钮孔缝纫机 计算机控制器	本标准规定了工业锁钮孔缝纫机计算机控制器的术语和定义、分类、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于为工业锁钮孔缝纫机专门设计的计算机控制器。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
63	QB/T 4921-2015	工业用刺绣机 噪声声压级试验方法	本标准规定了工业用刺绣机噪声声压级的试验方法。 本标准适用于工业用计算机控制刺绣机、计算机控制纤维绣机及类似设备的噪声声压级试验。		
64	QB/T 4922-2015	工业用缝纫机 计算机控制圆头锁钮孔缝纫机	本标准规定了工业用缝纫机计算机控制圆头锁钮孔缝纫机的术语和定义、分类、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于缝制链式线迹钮孔线缝的工业用缝纫机计算机控制圆头锁钮孔缝纫机。		
65	QB/T 4923-2015	工业用缝纫机 计算机控制 毛皮拼接缝缝纫机	本标准规定了计算机控制毛皮拼接缝缝纫机的产品分类、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于拼接各种毛皮用的计算机控制毛皮拼接缝缝纫机。		
66	QB/T 4924-2015	工业用缝纫机 自动门襟钮扣缝纫单元	本标准规定了工业用缝纫机自动门襟钮扣缝纫单元的术语与定义、产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于衬衫、休闲衫等服装自动门襟钮扣的缝纫单元。		
67	QB/T 4925-2015	工业用缝纫机 锁钮孔缝纫机旋梭	本标准规定了工业用缝纫机平头锁钮孔缝纫机旋梭的结构和主要尺寸、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于工业用缝纫机平头锁钮孔缝纫机使用的旋梭。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
68	QB/T 4926-2015	工业用刺绣机 计算机控制单头台式刺绣机	本标准规定了工业用刺绣机计算机控制单头台式刺绣机的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于缝制锁式线迹的工业用刺绣机计算机控制单头台式刺绣机。		
69	QB/T 4927-2015	家用缝纫机 包缝缝纫机	本标准规定了家用包缝机的术语和定义、产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于缝制薄料、中厚料纺织制品的家用包缝机。		
70	QB/T 4928-2015	工业用缝纫机 步进电机通用技术条件	本标准规定了工业用缝纫机步进电动机的要求和试验方法。 本标准也规定了尺寸和铭牌以及制造商应在相关手册和样本中提供的细节和内容。 本标准适用于工业用缝纫机旋转步进电动机。		
71	QB/T 4929-2015	称重高温传感器	本标准规定了称重高温传感器的术语和定义、产品型号编制方法、技术要求、计量要求、误差要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于工作温度上限不低于100℃的电阻应变式称重传感器。对该类使用温度条件下的电阻应变式称重传感器称为称重高温传感器。其他原理和型式的传感器可参照执行。		
72	QB/T 4930-2015	制革机械 覆膜机	本标准规定了覆膜机的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于工作宽度为1500mm~2700mm的覆膜机。		
73	QB/T 4931-2015	制革机械 悬挂式超载转鼓	本标准规定了悬挂式超载转鼓的产品分类、术语和定义、型		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			<p>号和规格、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于皮革、毛皮生产用悬挂式超载转鼓，包括木质悬挂式超载转鼓、不锈钢悬挂式超载转鼓、聚丙烯质悬挂式超载转鼓。</p>		
74	QB/T 4932-2015	制鞋机械 压头移动式液压裁断机	<p>本标准规定了压头移动式液压裁断机的型号、规格、基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于借助刀模而冲裁物料的压头移动式液压裁断机。</p>		
75	QB/T 4933-2015	制鞋机械 液压摇臂裁断机	<p>本标准规定了液压摇臂裁断机的基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于摇臂自动液压裁断机系列和摇臂手动液压裁断机系列，单油路液压摇臂裁断机系列和双油路液压摇臂裁断机系列。</p> <p>本标准适用于借助刀模而冲裁软性物料的液压裁断机。</p>		
76	QB/T 4934-2015	连体餐桌椅	<p>本标准规定了连体餐桌椅的术语和定义、要求、试验方法、检验规则及标志、使用说明、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于木质、金属、塑料等材料制作的供室内使用的连体餐桌椅（包括凳子，下同）。</p> <p>本标准不适用于可折叠连体餐桌椅。</p>		
77	QB/T 4935-2015	办公家具 屏风桌	<p>本标准规定了办公家具屏风桌（台）的术语与定义、要求、</p>		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			试验方法、检验规则、使用说明、标志、运输、贮存。 本标准适用于办公屏风桌产品。		
78	QB/T 4936-2015	会展用拆装桌	本标准规定了会展用拆装桌的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明、包装、运输及贮存。 本标准适用于会展用拆装桌。		
79	QB/T 4937-2015	口腔清洁护理用品 牙膏中 维 E 含量的测定方法	本标准规定了牙膏中维 E (维生素 E 醋酸酯) 含量检测方法。 本标准适用于牙膏中添加维 E (维生素 E 醋酸酯) 的含量的测定。		
80	QB/T 4938-2015	口腔清洁护理用品 牙膏中 维 C 含量的测定方法	本标准规定了牙膏中维 C (维生素 C 磷酸酯) 含量检测方法。 本标准适用于牙膏中添加维 C (维生素 C 磷酸酯) 的含量的测定。		
81	QB/T 4939-2015	钢冲	本标准规定了钢冲的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于以手工方式在金属、非金属上冲击标记、中心孔或去除销、键、铆钉等作业用的钢冲。		
82	QB/T 4940-2015	手动陶瓷砖切割机	本标准规定了手动陶瓷砖切割机 (手动陶瓷砖切割机) 的术语和定义、产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于以手工机械方式切割 GB/T 4100 规定的各类陶瓷砖的手动陶瓷砖切割机 (手动陶瓷砖切割机) 。		
83	QB/T 4941-2015	钢凿	本标准规定了钢凿的产品分类、要求、试验方法、检验规则、		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于以手工方式切凿金属、非金属，开沟槽、键槽，切削等作业用的钢凿。		
84	QB/T 4942-2015	轮式测距仪	本标准规定了轮式测距仪的术语、产品分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于测量室内外地面距离的轮式测距仪。		
85	QB/T 4943-2015	普通高度标尺	本标准规定了普通高度标尺的产品分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于一般工程测量和土木建筑、装潢、机械安装等作业测量的普通高度标尺。		
86	QB/T 4944-2015	通用型线缆剪	本标准规定了通用型线缆剪的产品型式、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于安装或维修工程中用于切断铜铝电缆、铠装电缆、钢绞线、钢芯铝绞线、钢丝绳等线材的通用型线缆剪，但不适用于带电作业通用型线缆剪。		
87	QB/T 4945-2015	鹰嘴管子钳	本标准规定了鹰嘴管子钳的产品分类、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于夹持和旋扭管类或管状类工件的鹰嘴管子钳。		
88	QB/T 4894-2015	纸箱彩盒数控车铣机	本标准规定了纸箱彩盒数控车铣机的基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于将纸板车铣、纸箱打样、彩盒打样、胶盒打样、		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			POP纸展架纸货架打样及小批量生产成型或在材料上画出图样的纸箱彩盒数控车铣机。		
	化工行业				
89	HG/T 22808-2015	化工矿山选矿厂工艺设计规范	本标准规定了化工矿山选矿厂工艺设计技术要求。 本标准适用于新建硫、磷、钾盐、硼等固体矿产化工矿山选矿厂工艺设计，化工原料非金属矿山选矿厂工艺设计也可按此标准执行。	HG/T 22808-1997	
90	HG/T 22803-2015	化工矿山工程设计三（二）级矿量原则规范	本标准规定了化工矿山工程三（二）级矿量的设计原则。 本标准适用于化工行业新建、改建和扩建的固体矿产开采（非溶解法）的地下及露天矿山工程三（二）级矿量设计。	HG 22803-1993	
91	HG/T 22805.1-2015	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规范—地质·采矿专业	本标准规定了化工矿山地质、采矿专业施工图设计的内容和深度。 本标准适用于新建、改建、扩建大、中、小型化工矿山工程项目的地质、采矿专业施工图设计。	HG 22805.1-1993	
92	HG/T 22805.2-2015	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规范—选矿专业	本标准规定了化工矿山选矿专业施工图设计的内容和深度。 本标准适用于新建、改建、扩建大、中、小型化工矿山工程项目的选矿专业施工图设计。	HG 22805.2-1993	
93	HG/T 20552-2015	化工企业化学水处理设计计算标准	本标准规定了化工企业化学水处理设计的计算标准。 本标准适用于蒸汽压力不大于 12.6MPa 的化工企业自备电站及化工生产装置配套的新建、改建和改建软化水或除盐水系统的工艺设计计算。	HG/T 20552-1994	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
94	HG/T 20256-2015	化工高压管道通用技术规范	<p>本标准规定了化工高压管道工程管子、管件及紧固件的设计和选用、管道元件制造、施工及验收等要求。</p> <p>本标准适用于化工高压管道分为 A、H 两个系列。A 系列管道适用于压力等级 Class900 (PN150)、Class1500 (PN260)、Class2500 (PN420) 通用化工高压管道的设计、制造和施工；H 系列管道适用于压力等级 PN160、PN220、PN260、PN320 高压氢气合成和尿素装置的高压管道的设计、制造和施工。</p>		
95	HG/T 20655-2015	化工企业供热装置及汽轮机热工监测与控制设计条件技术规范	<p>本标准规定了化工企业供热装置及汽轮机组热工监测与控制设计技术规范。</p> <p>本标准适用于如下范围的炼油、化工企业供热装置及汽轮机组的工程设计：单台额定蒸发量 670t/h、蒸汽压力 13.7MPa(G)、蒸汽温度 540°C 及以下的非再热蒸汽锅炉及其配套的辅助系统；燃煤、燃油及燃气热水锅炉及其配套的辅助系统；燃油、燃气有机热载体锅炉及其配套的辅助系统；单台额定功率 100MW 及以下蒸汽汽轮机及其配套的辅助系统。</p>	HG/T 20655-1998	
96	HG/T 20538-2015	衬塑钢管和管件选用系列	<p>本标准的主要技术内容包括：总则、术语、一般要求、衬塑钢管和管件尺寸系列、技术条件、检验、标记和包装、运输、贮存等。</p> <p>本标准适用于以聚丙烯(PP)、聚乙烯(PE)、聚烯烃(PO)、聚四氟乙烯(PTFE)、超高分子量聚乙烯 (UHMW-PE) 为衬里层，公称压力为 PN10、PN16、Class150 (PN20)，公称直径为</p>	HG 20538-1992 HG/T 21562-1994	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
97	HG/T 30023-2015	低碳脂肪胺生产安全技术规范	<p>DN25mm~DN1200mm的钢管和管件。</p> <p>本标准规定了醇法和酞法工艺的低碳脂肪胺（乙基胺、正丙基胺、异丙基胺、正丁基胺、仲丁基胺、异丁基胺）的生产、储存、装卸、运输过程的生产安全技术要求。</p> <p>本标准适用于低碳脂肪胺（乙基胺、正丙基胺、异丙基胺、正丁基胺、仲丁基胺、异丁基胺）的生产企业。</p>		
冶金行业					
98	YB/T 4504-2015	钢铁企业煤气—蒸汽联合循环电厂设计规范	<p>为使钢铁行业煤气-蒸汽联合循环电厂在安全性、技术先进性、经济性、节能环保水平等方面统一设计标准，特制定本标准。</p> <p>本标准规定了钢铁行业新建、改建、扩建以煤气为燃料的，单台联合循环机组额定出力为 25MW~300MW 级的煤气—蒸汽联合循环电厂工程设计时，在主厂房布置、燃料供应设备及系统、燃气轮机设备及系统、余热锅炉设备及系统、环境保护、劳动安全与工业卫生、消防等方面采用统一的设计标准。</p>		
99	YB/T 4505-2015	冶金行业设备基础后置锚栓技术规范	<p>为使混凝土设备基础后置锚栓锚固设计与安装施工技术先进、安全可靠、经济合理，制定本规范。</p> <p>本标准适用于以钢筋混凝土为基材连接大型设备直径 36mm~150mm 锚栓的锚固设计、安装施工及验收；不适用于轻骨料混凝土。</p>		
建材行业					

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
100	JC/T 2350-2015	室内装饰装修选材指南	<p>本标准规定了室内装饰装修选材的术语和定义、通则、计分方法、等级划分和材料选择依据和方法的指导。</p> <p>本标准适用于按照安全和使用性能、环保性能、可持续性、附加环境功能进行评价的民用住宅建筑室内装饰装修材料的选择。</p>		
101	JC/T 2351-2015	预制混凝土衬砌管片安全生产规范	<p>本标准规定了预制混凝土衬砌管片的安全基础管理、设备及安全设施、工艺安全规定、作业场所与职业健康安全等安全生产要求。</p> <p>本标准适用于预制混凝土衬砌管片的安全生产管理，其它混凝土制品生产可参照执行。</p>		
102	JC/T 2352-2015	建筑陶瓷企业安全生产规范	<p>本标准规定了建筑陶瓷企业安全生产的机构与人员、安全管理、设备安全、作业安全、承包商和主要供应商的安全管理以及事故预防与处理。</p> <p>本标准适用于建筑陶瓷生产企业。</p>		
103	JC/T 2353-2015	塑料卫生洁具安全生产规范	<p>本标准规定了塑料卫生洁具生产企业的术语和定义、机构与人员、管理制度、设备设施安全、作业安全、承包商和主要供应商的安全管理、事故预防与处理。</p> <p>本标准适用于企业开展安全生产标准化工作以及对标准化工作的咨询、认证服务和评审，其他相关生产企业可参照执行。</p>		
104	JC/T 2354-2015	卫生陶瓷企业安全生产规范	<p>本标准规定了卫生陶瓷企业安全生产的机构与人员、安全管理、设备安全、作业安全、承包商和主要供应商的安全管理、</p>		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			<p>事故预防与处理。 本标准适用于制造加工卫生陶瓷的生产企业。</p> <p>本标准规定了五金卫生洁具生产企业的术语和定义、机构与人员、管理制度、设备设施安全、作业安全、承包商和主要供应商的安全管理、事故预防与处理。 本标准适用于企业开展安全生产标准化工作以及对标准化工作的咨询、认证服务和评审，其他相关生产企业可参照执行。</p>		
石化行业					
106	SH/T 3005-2015	石油化工自动化仪表选型设计规范	<p>本标准规定了石油化工自动化仪表选型的设计原则和基本要求。</p> <p>本标准适用于石油炼制、石油化工及以煤为原料制取燃料及化工产品的工厂的新建、扩建和改建工程的自动化仪表选型设计。不适用于实验室分析仪器、维修车间仪器仪表和便携式仪器仪表。</p>	SH 3005-1999	
107	SH/T 3019-2015	石油化工仪表管道线路设计规范	<p>本标准规定了石油化工仪表测量管道、仪表信号传输线路的设计原则和基本要求。</p> <p>本标准适用于石油化工装置及以煤为原料制取燃料和化工产品的企业中新建、扩建和改建石油化工工程中的仪表管道线路工程设计。</p>	SH/T 3019-2003	
108	SH/T 3037-2015	炼油厂加热炉炉管壁厚计算方法	<p>本标准规定了炼油厂加热炉新炉管和所连管件壁厚的计算方法 and 设计准则。</p> <p>本标准适用于有腐蚀和无腐蚀环境下炼油厂火焰加热炉炉管</p>	SH/T 3037-2002	ISO 13704:2007,MOD

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			的设计, 不适用于外部配管的设计。		
109	SH/T 3044-2015	石油化工精密仪器抗震鉴定标准	本标准规定了石油化工企业中在役精密仪器类设备的抗震鉴定基本要求。 本标准适用于抗震设防烈度为6度~9度地区石油化工企业在役精密仪器类设备的抗震鉴定和需要采取的抗震措施。	SH/T 3044-2004	
110	SH/T 3085-2015	石油化工管式炉碳钢和铬钼钢管焊接技术条件	本标准规定了石油化工管式炉用碳钢和铬钼钢管及管件焊接工程的材料、焊前准备、焊接、焊后热处理及焊接检验等要求。 本标准适用于石油化工管式炉用碳钢和铬钼钢管及管件的焊接。	SH 3085-1997	
111	SH/T 3113-2015	石油化工管式炉燃烧器工程技术条件	本标准规定了石油化工管式炉燃烧器设计、制造、安装、检验和验收的要求。 本标准适用于石油化工管式炉燃油、燃气用燃烧器的设计、制造、检验和验收。	SH/T 3113-2000	
112	SH/T 3119-2015	石油化工钢制套管换热器技术规范	本标准规定了石油化工钢制套管换热器的设计、制造、检验、验收和安装的要求。 本标准适用于设计压力小于或等于 4.0MPa 的钢制套管换热器的设计、制造、检验和验收。	SH/T 3119-2000	
113	SH/T 3148-2015	石油化工无密封离心泵工程技术规范	本标准规定了石油化工无密封离心泵及其驱动机、辅助设备在设计、制造、检验和试验等方面的要求。 本标准适用于石油化工行业无密封离心泵的工程设计及设备采购, 不适用于有轴封的离心泵。	SH/T 3148-2007	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
114	SH/T 3179-2015	石油化工管式炉炉衬设计规范	本标准规定了石油化工管式炉常用炉衬的结构形式、材料选择原则、传热计算原则以及设计文件的基本内容。 本标准适用于一般炼油装置用火筒加热炉。		
115	SH/T 3180-2015	石油化工机泵配套用油系统及其辅助设备工程技术规范	本标准规定了石油化工装置用的润滑油、控制油系统在设计、制造、检验和试验等方面的最低要求。 本标准适用于石油化工装置中润滑油、控制油系统的工程设计及设备采购。		
116	SH/T 3181-2015	石油化工仪表远程监控及数据采集系统设计规范	本标准规定了远程监控及数据采集系统工程设计的 要求。 本标准适用于新建、扩建和改建的石油化工输油输气管道工程。		
117	SH/T 3041-2015	石油化工管道柔性设计规范	本标准规定了石油化工非埋地碳素钢、合金钢及不锈钢管道的柔性设计方法、计算参数和评定标准。 本标准适用于石油化工非埋地碳素钢、合金钢及不锈钢管道的柔性设计。	SH/T 3041-2002	
118	SH/T 3073-2015	石油化工管道支吊架设计规范	本标准规定了石油化工管道支吊架的型式、材料、结构、位置及选择原则和计算方法。 本标准适用于石油化工钢制管道支吊架的设计。	SH/T 3073-2004	
119	SH/T 3150-2015	石油化工搅拌器工程技术规范	本标准规定了石油化工搅拌器的设计、制造、检验和试验等方面的基本要求。 本标准适用于石油化工用搅拌器的工程设计及设备采购。	SH/T 3150-2007	
120	SH/T 3058-2015	石油化工冷换设备和容器	本标准规定了石油化工冷换设备(包括冷凝冷却器、冷却器和	SH/T 3058-2005	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		基础设计规范	<p>换热器)、卧式容器及总高度不大于 10 m 的立式容器基础的荷载及荷载效应、结构计算及构造。</p> <p>本标准适用于石油化工冷却设备(包括冷凝冷却器、冷却器和换热器)、卧式容器及立式容器的基础的设计。</p>		
121	SH/T 3142-2015	石油化工计量泵工程技术规范	<p>本标准规定了石油化工用柱塞式计量泵和液压隔膜式计量泵及其驱动机、辅助设备在设计、制造、检测、试验和交货条件等方面的基本要求。</p> <p>本标准适用于石油化工行业计量泵的工程设计及采购。不适用于转子泵以及机械作用式隔膜泵。</p>	SH/T 3142-2004	
122	SH/T 3149-2015	石油化工一般用途汽轮机工程技术规范	<p>本标准规定了石油化工用于驱动的一般用途汽轮机及其辅助设备在设计、制造、检测和试验等方面的最低要求。</p> <p>本标准适用于石油化工一般用途汽轮机的设计及设备采购,不适用于特殊用途汽轮机。</p>	SH/T 3149-2007	
123	SH/T 3182-2015	石油化工低温余热回收系统设计规范	<p>本标准规定了以水为热媒的石油化工低温余热回收系统的设计要求。</p> <p>本标准适用于石油化工、煤化工企业新建、改建和扩建的工程项目中热媒水压力小于或等于 2.5MPaG, 温度小于或等于 150℃, 以工艺装置和公用工程系统单元的低温热为热源的余热回收系统的工程设计,含热媒水管网及余热回收站。不适用于以城市供热为目的的余热回收系统设计。</p>		
124	SH/T 3500-2015	石油化工工程质量监督规范	<p>本标准规定了石油化工建设工程质量监督的程序和要求。</p>		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
125	SH/T 3558-2015	石油化工程焊接通用规范	<p>本标准适用于新建、改建、扩建的石油化工、煤化工、天然气化工等建设工程的质量监督工作。</p> <p>本标准规定了金属材料常用的焊接要求。</p> <p>本标准适用于石油化工、天然气化工和煤化工工程金属材料的焊接，主要焊接方法包括焊条电弧焊、钨极气体保护焊、熔化极气体保护焊、埋弧焊等。不适用于非金属材料焊接。</p>		
民爆行业					
126	WJ/T 9091.1-2015	民用爆炸物品工艺技术文件管理第1部分：总则	<p>本部分规定了民用爆炸物品工艺技术文件的完整性、有效性、编制、签署、发放、更改、回收与销毁，以及归档等内容。</p> <p>本部分适用于民用爆炸物品生产、交付过程中纸质工艺技术文件和电子工艺技术文件的管理。</p>		
127	WJ/T 9091.2-2015	民用爆炸物品工艺技术文件管理第2部分：编制	<p>本部分规定了民用爆炸物品工艺技术文件编制的一般要求、原则、依据、程序和内容等。</p> <p>本部分适用于民用爆炸物品工艺技术文件的编制。</p>		
128	WJ/T 9091.3-2015	民用爆炸物品工艺技术文件管理第3部分：图样格式	<p>本部分规定了民用爆炸物品产品图样、工艺装备图样、设备图样、工艺布置图样格式的要求、填写内容及方法等。</p> <p>本部分适用于民用爆炸物品生产、交付过程中产品图样、工装图样、设备图样、工艺布置图样的编制。其他图样可参照使用。</p>		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
129	WJ/T 9091.4-2015	民用爆炸物品工艺技术文件管理第4部分 规程格式	<p>本部分规定了民用爆炸物品行业安全技术操作规程、检验规程、销毁规程等规程类工艺技术文件格式的一般要求、填写要求和填写方法等内容。</p> <p>本部分适用于民用爆炸物品行业规程类工艺技术文件的编制。</p>		
130	WJ/T 9091.5-2015	民用爆炸物品工艺技术文件管理第5部分 编号和编制	<p>本部分规定了民用爆炸物品工艺技术文件编号和编制的基本要求、编号方法、编制方法及登记和管理。</p> <p>本部分适用于民用爆炸物品工艺技术文件的编号和编制。</p>		
131	WJ/T 9091.6-2015	民用爆炸物品工艺技术文件管理第6部分：更改	<p>本部分规定了民用爆炸物品工艺技术文件的更改要求、更改程序、更改标记、纸质及电子工艺技术文件更改方法、更改单等内容。</p> <p>本部分适用于民用爆炸物品工艺技术文件的更改。</p>		