

# 建 境影响 告

(公示稿)


目

项目名称：年产 90 套双螺杆挤出机生产线搬迁项

建设单位（盖章）：南京金吉机械设备有限公司

编制日期：2021 年 10 月

中华人民共和国生态环境部制

	产 0 出 产		
代	210 -32011 - -02- 2 3		
单位 人	**		***
	***		
	11 分 30. 1 , 31 3 分 10. 1		
业 别	3 23 加 专 制	业 别	三十二、专 制 3 化 、 、 加 专 制 3 2 其他 (仅分割、 、 剂 低 10 以下 )
	( ) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 不予 准 再  五 <input type="checkbox"/> 动
( 准/ ) ( )	南京 区	( 准/ ) ( )	2021 3 0
(万元)	000	保 (万元)	
保 占 (%)	0.1 %		2 个
	: _____	( ) ( 2)	
专 价 况	不 专		
划 况	《南京 区 业 中区 划》		
划 价 况	划 件 : 《南京 区 业 中区 划 书》; 关: 南京 区 保 ; 件 : 《关于 南京 区 业 中区 划 书 》 ( 201 ) 。		

区 业 中 区 分 为 东 两 个 区， 20 . . . . .  
亭 ， ， 南 华 南 ， ； 区 0 公 ， 北  
， 东 ， 南 南 ， 。

《南京 区 业 中 区 划 书》  
( 201 ) ， 与 划 件 分 下 。

### 与 划 件 分

件

况

业 中 区 产 业 位 为： 东 区 以 不 光  
业、 制 、 件 产 业 为 主，  
产 出 ， 区 先 制 业  
产 业。 区 为 产 ，  
划 区 区 ， 为 业 区 与  
划 农 业 区 供 、 务。 准 入 严 《  
划 准 入 》 ( 201 2 1 ) 于 3 23 加  
《 中 共 南 京 关 于 优 化 全 区 功 位 产 业 专 制 ，  
价 》 ( 201 23 ) ， “ 产、 业 中 区 产 业 位。  
制 则， 凡 区 产、  
分 到 内 先 ， 先。  
业 中 区 区 内 使 ， 入 区 企 业 不 使 、  
使 、  
一 业 中 区 内 分 。  
、 、 化 办 》 ( 201 )

0107

SA

X

<b>判 依</b>			
《产业 (201 )》		不 于 励 、 制	
《 制 (2012 )》、 《 (2012 )》		不 于 制	
《 业 信 产业 制、 》 ( 办 201 11 )		不 于 制	
《 关于印 南京 准入 》 ( 201 2 1 )		不 于 、 制	
《南京 制 业 制 (201 )》( 办 201 )		不 于全 制 业 ( ) 制 业	
<p>、 “三 一单” 分</p> <p>(1)</p> <p>①与《 关于印 区 划 》 (  2020 1 ) 《 保 划 》 (  201 ) 位于***, 关于印 区 划 》 ( 2020 1 ) 《 保 划 》 ( 20 ) 区 为南京 公 , 位于 东南 , 2. , 与 区 为 区, 位于 北 , 0. 1 。具体分 1-3。</p> <p style="text-align: center;">与 区 保 区 位 关</p>			
区	主 功	区	与 ( )
南京 公	与人 保	南京 公 体 划中 (包 保 区 区)。东 (11 ° 3'1 .330" , ° 3 . " ) , 南 北 . " , 31 3 东	2.

			<p>东  (11° 33' 31.3" N, 103° 31' 31.3" E),  凹  区 侧东 (11° 0' 31.3" N, 103° 31' 31.3" E), 东  公  下, 东南  南  不  区。</p>		
区	与人 保	/	包 北 - 下 - - 上 - -南 严 两 1 0-300 。	0.1	
			<p>②与《 关于印 三 一单” 分区  》 ( 2020  位于** 《 关于印 三 一单” 分区  2020 单元, 分  1-</p>		

# 与《关于印“三”

(1) 划 划 其 关  
。 产 制  
(2) 优先 入: 东 区以不 光  
业制 制 、 件  
产业为主, 产出 , 区  
先 制 业 产业。

区为 产 ,  
区 区 供 , 为 业 区与农 不 厂 ,  
业 区 供 , 务。 区与农 不 主 产  
出 , 不

(3) 入: 、 刀、 于 区 入  
丝 、 、制 、 制 、 , 区 划、  
制 ; 不 划 区 划、  
产业 , 与 关 。。 净  
“十三五” 划不 ;  
化 产企业 化 不  
产企业, 三 产 不  
产业 ; 、  
、 区 危 企业。

仅  
产 , 净  
化 ,

严 制制 , 区  
, 减 主  
, 保区  
区 划 划 其 一 产 一  
。 危 一  
且企业严  
制制 。

产、使 、 催 危 化 其他北  
。 企事业单位, 制  
制农 业 产

位于\*\*\*，《南京“三单”分区》  
，于单元，其与分1-。  
与《南京“三单”分区》  
分  
别 况

	， 制 事件 ， 事。 (3) 加 体， 健全 与 划。 区		
利	(1) 产、到、业先 、利、 (2) 准 (3) 化企业 产， 企业、 区， 利	不 于 、产 剩 产业。企业 使 况主 为 力。	

(2)

《2020 南京 况公 区 到二  
准 为30%， 3.1%， 3.2个 分  
。其中， 到一 准 为， 加， 准  
为 2（其中， 中），主 3 2，  
判 为 区。为 区。  
举， 化区 保， 体，  
况 以 到。

《2020 南京 况公 》， 入《 “十三五”  
》 22个 全， 优（III 以上）  
例100%， 丧 使 功（劣V）。 为  
， 到《 准》（ 3 3 -2002）IV 准。  
到《 准》（ 30 -200 ）3 准。  
主， 净化，  
； 化 厂  
中； 0 内 保。 减、  
厂。 上， 不会  
。

(3) 利 上



不会 区 ， 利 上 。

( ) 单

位于\*\*\*, 《南京 准入 》 (

201 2 1 )、《 准入 单 (2020 ) 》 其他 产业

准入分 , 具体 下 1- 。

准入 单

	内	分
1	《产业 (201 ) 》	产 、 不 《产业 (201 ) 》中 制 , 于允 。
2	《 业 信 产业 (2012 ) 》 (2013 修 )	产 、 不 《 业 信 产业 (2012 ) 》 (2013 修 ) 中 制 、 , 于允 。
3	《 制 (2012 ) 》、 《 (2012 ) 》	不 《 制 (2012 ) 》、 《 (2012 ) 》中。
	《 制 (2013 ) 》、 《 (2013 ) 》	不 《 制 (2013 ) 》、 《 (2013 ) 》中。
	《 准入 单 (2020 ) 》	《 准入 单 (2020 ) 》, 不 其 准入 制准入 中。
	《 业 信 产业 制 ( 办 201 11 ) 》	产 、 不 《 业 信 产业 制 ( 办 201 11 ) 》中 制 、 , 于允 。
	《南京 准入 ( 201 2 1 ) 》	不 于《南京 准入 ( 201 2 1 ) 》中 别, 准入 件。
	《南京 制 业 制 (201 ) 》 ( 办 201 )	不 于《南京 制 业 制 (201 ) 》 ( 办 201 ) 中 制 , 准入 件。
	《 南 单 南 》	《 南 单 南 》, 不 其 事 中。
10	《南京 区 业 中区 划 书》 单	《南京 区 业 中区 划 书》 单, 不 其 事 。

, 准入 件。

上, “三 一单” 。

、与 关 分

与 关 分			
件	件中 关		
《关于印 业 》 201	“ 励 ..... ， 保 其中 化、医 化、 制（ 剂 ）、 剂 、包 印刷业 净化 不低于 0%，其他 业 则上不低于 %”。	3 23 于加 专 制，不 。	
《关于印 保卫 三 动 划 》 ( 201 22	(二十五) 专 制 化、化、 业、包 印刷 业 储 与修 准， 制 出 南。 区 产 使 剂、 剂，加 力。 专 动，严厉 击 为， 务 力、 低 单位，公 单， 务专业化 化 企业。	不 。	
“两减六 三 升”专 动 ( 201	全 使 低 剂、 代 、 剂、 剂。	剂、 、 使 。	
关于印 《“十三 五” 作 》 ( ) 201 121	、 、 依 加 制，使 低 ( ) ，加 。	不 。	
《 办 》 ( 令 11 )	、 、 依 价。 分， 以依 关 不 产。 交 产 动 中 。 产、 产 保 全 产 、 净化 ； 体、 、 产 、 、 卸， ； 储 。	危 保 于危 仓， 单位 。	
关于印 《2020	力 低 ( ) 代。 全 使	不使 、 低	



内	<p>、</p> <p>南京 公 于 200 3 ，位于南京 区 业 区内，公 主 产 制 、 务。200 了 《 产 0 出 产 》 了 保 （ : 200 2 ）。201 10 产 （ 了 ）以 与 内 不 ， 制 估 （ : 产 30 出 产 ）。</p> <p>单位 厂 ，从 *** **。前， 了南京 区 下 《 》 2021 3 0 。</p> <p>《 业分 》（ / 201 7 ） 于 “3 23 加 专 制 ”； 《 价分 （2021 ）》，判 别为 “三十二、专 制 化 、 、 加 专 制 3 2 其他（仅分割、 、 : 剂 低 10 以下 ）”， 制 。为 ，南 京 公 份 公 制作。单位 勘、 上， 《 价分 》、《 制 南（ ）（ ）》 《 价 则》 制了 ，作为 决 依 。</p> <p>、 况</p> <p>: 产 0 出 产 ;</p> <p>单位: 南京 公 ;</p> <p>: ;</p> <p>: ***;</p> <p>人 : 劳动 为 22 人;</p>
---	--

作制：加 300，一制，作 2.00，

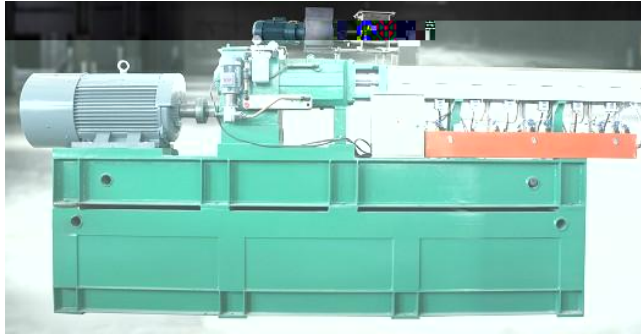
其他：公，住。

、产

产 2-1。

产

	产	产 ( )	
1	出	0	2.00



产

、

企业

2-2,

化

2-3。

主

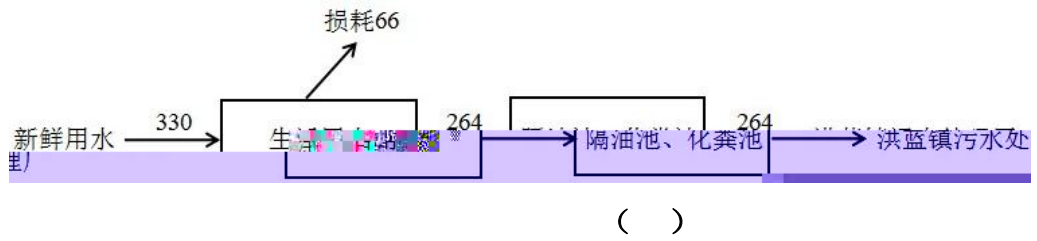
一

		分			位	
1				10	仓	
2	具		30		仓	
3		、	0	100	仓	
		1. -110	0	30	仓	
		/	1 0	30	仓	
	体	/	0	1 0	仓	
		/	1 0	30	仓	
	元件	/	3 . 万	万	仓	
	传动	/	0	1	仓	
10		/	0	1	仓	
11		/	0.0	0.02	仓	
12	乳化	/	0.0	0.02	仓	

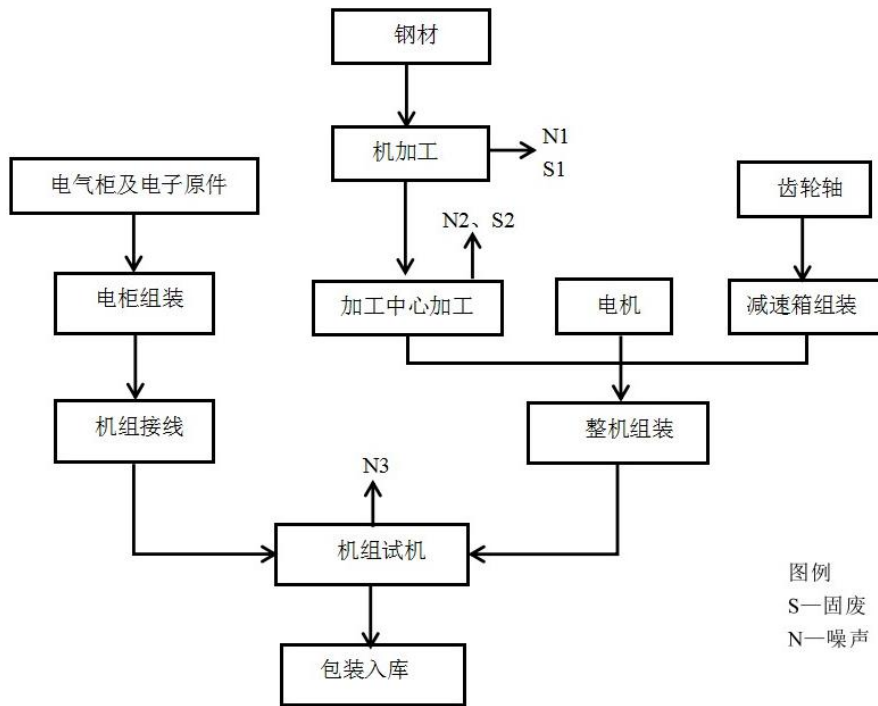
主 下。

主 化 一			
乳化	乳化 一 半 加 剂 ， 其主 化 分 、 功 作 具 、 加 剂 。 主 功 作 具 、 力 、 压 低 。	不	
	体， 1 ( 1 ) ， °C， 2 于 分， 、 冷却		
、 产 主 产 2-			
主 产 一			
			( )
1	卧 加 中	- ( )	1
2	加 中	/	1
3		/	1
		/	
	( )	/	1
		/	1
		/	3
		10	1
		3	2
： 企业 供 ， 产 中 不使 。			
、 公 助			
公 助			
别		力	
主体	产	1200 <sup>2</sup>	2#厂 1 分别 加 区、 加 中、 区 以 办公 区
助		30 <sup>2</sup>	1#厂 2 划 区
	办公区	00 <sup>2</sup>	1#厂 2 划 区 办公区
储	仓		1#厂 1 内划 区、
	仓	0 <sup>2</sup>	1#厂 1 内划 区、
公		330 /	供
		2	、化 厂 中 ， 入
	供	10000 /	供

		净化		2 00 <sup>3</sup> /	0%
		、化 (依 )		、化 厂 中	
保		2 ( )		、 减 、	
	一 仓	占	10 <sup>2</sup>	《一 业 体 制 准》 ( 1 -2020)	
	危 仓	占	2	《危 准》 ( 1 -2001 修 单 )	



产



图例  
S—固废  
N—噪声

产

(1) 、 、 、 加 ， 会产

1 乳化 1。

(2) 加 卧 加 中 、 加 中 加

， 会产 乳化 3。

(3) 加 中 加 件 件 到

产 ， 产 ， 会产 3。

( ) ， 产 仓 ， 出厂 。



别 产	主 产		
-	产 办公		净化
-	办公	、 、 3- 、	、化
1、 2、 3	产	、 、 动	厂
1	加		、 减 、
2	加 中 加	乳化	、 乳 化
-		乳化	单位
			单位

(1) 使，会产，产为  
 2. 加，。  
 (2) 为，为30%。入  
 入厂，。  
 (3) 主于加，  
 为0-0（），位于产内，体，  
 10-1（）。厂体、厂到《  
 业企业厂准》（123 准。  
 体主为、  
 一，卫。  
 2-。

产 况一

		30	30
		0.133	0.01
( / )		0.0	0.00
	3-	0.011	0.002
		0.001	0.0002
( / )	一	0	0
	危	0	0
		0	0

保 “以”  
 今到，到。  
 到 乳化以包产，  
 充价。  
 以 内： 不再产， 全不再产。

《2020 南京 况公 》，2020 全  
 区 二 准 为 30  
 加 3.1%， 2 个 分 。其中， 到一 准  
 为 ， 加 ， 准 为 2 （其中，  
 ，中 ），主 为 3 2。  
 ： 2 值为 31 / 3， 下 22 %， ； 10 值为  
 下 1 . %， ； 2 值为 / 3， 下 1 . %，  
 值为 / 3， 下 ； 分位  
 1.1 / 3， 下 1 . %， 值  
 为 12.0%， 减 . 个 分 。

区

区 价 （单位： ）					
	价		准值	占	况
2			0	11.	
2		3		0	
	分位	1100		/	
3	值		/	/	不
10			0	0	
2.		31	3	.	

2020 南京 3 不 其他 到《 准》  
 （ 30 -2012）二 准 ， 判 为不 区。 南京  
 《南京 201 -2020 出 单》， 与 业  
 、 、 关。  
 南京 了以下 ， 3-2。 ，南京 优  
 到 刚 ， 保南京 到 一 。

区			
1、 低	1、 2、 3、全 、严 、加 、严	业 企业	到2020， 优 刚 2. 到
2、	1、严 2、促 低	为 单位 保	使 ，保
3、	1、业保专 2、化 3、 净化例	不 务 务单位	切减
出	1、 2、 3、	业 化化企业 与修	减
、严	1、出 加 2、 出 《 （加加减）》， 升	（）	，减
、	1、“五 2、化 3、“	“一公”制	到
、 力不	1、划 2、全 3、公	低区 动 作 关信	动 入业

1、严  
制  
2、

信 价  
出

	产 中不使 位 伴 , 不 价。								
保	勘 况, , 3-3。								
				保	保 内	厂 位	厂 ( )	功 区	
	凤凰	32	3 0.1		1 0 /		3	《 准》	
		30 .1	3 01 3 3.		3 /10 人		300	( 30 -20 12) 中2 准	
								1	《 准》
		厂 0 内 保							( 3 3 -20 02) IV 准
	下	厂 00 内 下 中 下 。							《 准》
	位于***, 业厂 , 不 。								
制 准	: 位 。								
	、 准 《 业 准 ( 1 )								
	准。 准值 3- 。								
	业 准								
				允 ( )	净化 低 ( )				
中	1, <3		2.0	0					
	3, <								
	、 准 产 主 , 厂 , 中 、 动 《 准》 ( -1 ) 3-								

、 《 入 下 准》（ / 31 2-201 ） 1 中  
准。 厂 《 厂  
准》（ 1 1 -2002）中一 准，具体 值 3- 。

准 值（单位： ）

	准		准	
	准 值	准	准 值	准
	-	《 准》 ( -1 ) 中三 准	-	《 厂 准》 ( 1 1 -2002)中一 准
	00		0	
	60		10	
动	100		1	
3-	0		( )*	
	0		1	
		0.		

: 值为 12℃ ， 内 值为 12℃ 制 。

、 准  
《 业企业厂 准》  
( 123 200 ) 准，具体 准值 3- 。

业企业厂 准 值

功 区 别	( )	( )	准
2			《 业企业厂 ( 123 200 )

、  
一 体 《一 业 体 制 准》  
( 1 -2020) 中 。

危 《危 制 ( 1 -2001) 修  
单 。 《关于印 化 专  
动 》 ( 办 201 1 ) 《 厅关于 一 加 危  
作 》 ( 办 2021 20 ) 中 关 危  
。

, 制 下。						
全厂 (单位: )						
内			产	削减		
			0.00	0.003	/	0.002
			0.0 2	0.023	0.0	0.0132
			0.0 0	0.0132	0.0 2	0.002
		3-	0.00 2	0	0.00 2	0.0013
	2		0.0011	0	0.0011	0.0001
			0.010	0	0.010	0.00
		动	0.0211	0.010	0.010	0.0003
			3.3	3.3	/	0
	一		3.	3.	/	0
		乳化	0.03	0.03	/	0
	危		0.02	0.02	/	0
		包	0.01	0.01	/	0

制 下:

(1) : 为: 2 / 、 : 0.0 2 / 、  
3- : 0.00 2 / 、 : 0.0011 / 、 : 0.010 / 。  
为: 2 0.002 / 、 3- :  
0.0013 / 、 : 0.0001 / 、 : 0.00 0.0003 / 。

入 厂 。

(2) : 。

(3) : 产 体 至 ,  
为 , 不 。



保	<p>，主为，，，，，</p> <p>，其。</p>
保	<p>、</p> <p>(1) 分</p> <p>①</p> <p>1个，于，产主</p> <p>为分产。人为22人，作300，人</p> <p>30 / (人·) ，则 0.1 / 。一为 1%~3%，</p> <p>价 3%，则产 为0.00 / 。一午，</p> <p>净化 作为2，净化 为<math>2 \times 10^{-3}</math> /，内产</p> <p>为<math>3.333 / ^3</math>，内净化，</p> <p>净化 0%，则 为<math>1.32 / ^3</math> (<math>\leq 2 / ^3</math>，</p> <p>《业准》(1-5-2001)，为0.002 /。</p> <p>②危 仓</p> <p>危 仓 中 主 于 乳 化 、 、 包 产</p> <p>， 到 危 中 保 且 产 危 ， 产</p> <p>， 不 。</p> <p>(2) 分</p> <p>《2020 南京 况公 》， 为不 区；</p> <p>0 卫 内 ； 净化</p> <p>《业准》(1-5-2001)，</p> <p>。</p>

(1) 分

厂内主，、化入  
厂，产况下。

全厂产况

		产况			况		入		入		
			产								
2		3 0	0.0 2	、化	2 0	0.0	2 0	0.0	0	0.013 2	
		2 0	0.0 0		200	0.0 2	200	0.0 2	10	0.002	
	3-	3	0.00 2		3	0.00 2	3	0.00 2		0.001 3	
					0.0011		0.0011		0.0011	0.	0.000 1
					0.010		0.010		0.010	1	0.00 0
	动		0		0.0211		0.010		0.010	1	0.00 0

化，分 2 0 /  
： 200 /、 3 /、：、：、  
到《准》( -1 ) ≤ 00 /、  
≤ 100 / 《入准》( /  
31 2-201 ) 1 中 准： 3- ≤ 0 /

(2) 分

：利与产上作中  
一。主、  
、倾。则出、  
化：化便加以，其化分，

上化体，入，了，化体（便）充  
 。先到一，一体卵  
 下，初分，一分三：、  
 体。初分入二，上  
 下则一。二中，分，卵  
 下，体亡，到一化，产一  
 减。入三一，其中卵。三  
 功主储作。化，  
 下出以准，从上。  
 依厂区、化，  
 厂。

(3) 分

①

厂 0. 万 / 。 全厂 为  
 0. / ， 入 厂 ， 占 厂 力 列 ，  
 厂， 上 。

②

主 为 ， 厂 ， 且  
 、化 到 厂 ，  
 ， 不会 厂 产 。

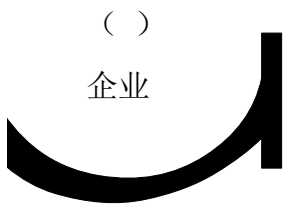
③

为南京 区 业 华 ， 厂  
 内，且 到位，  
 上 ， 入 厂 中 ，  
 厂 。

( ) 信

① 别、 信

别、信									
1	别	、 3-、 、动	入 厂	、 不	01	、化	、化	0 01	企业
况									
1	001	位		( )	入 厂	/	厂	厂信	
		11 分 33.	31 3 分 .0					准 值 ( )	0 10 3- 0. 1 1
③ 信									
信									
1	001			( )	( )	( )			
				2 0	0.22	0.0			
				200	0.1 0	0.0 2			
		3-		3	0.030	0.00 2			
					0.003	0.0011			
					0.03 3	0.010			
		动			0.03 3	0.010			
全厂						0.0			
						0.0 2			
			3-			0.00 2			
						0.0011			
						0.010			
				动		0.010			



( )  
企业

划  
划 下 。

划一

动 动 动 动  
、  
、 关 仪  
位

	)								
		1	0		2		20	10	

(2)

单位 以下 :

① 制

先 低 , 前 下,  
准 低 、低 动 , 低 。

② 减 、 、

减 , 1 ( ) 。

③加

内, 位 , 利 了 ,  
、 制作 、 体 , 传 , 产  
, , 10 ( ) 。

④ 化

保 , 保 , ,  
加 , 免 产 。

上 , 于厂 内, 上 ,

2 ( )。

(3)

《 价 则- 》 ( 2. 200 ) ,  
几何 减公 , 具体 下:

$$L_{(0)} = L_{(0)} - 20 \frac{(-)}{0}$$

中:  $L_{(0)}$  - , ( ) ;

$L_{(0)}$  - 位 0 , ( ) ;

- 到 , ;

0- 位 到 , ;

倍 功 功 ( ) , 且 于半

，上 化：

$$() = L - 20 () -$$

产

:

$$L = 101 \left[ \sum_{i=1}^{12} 10^{0.1L} \right]$$

(

减

下。

一 (单位: ( ))

位	值	准	价
东厂	33.0		
厂			
北厂	.2		
南厂	0.0		

: 不 产。

上 ， 东、 、南、北厂 值 ， 厂 到《 业企业厂 准》( 123 )

3 准 ≤ ( ) ; , 产

( ) 划

《 单位 南 则》( 1 -201 ) , 厂 低 为 不 产, 厂 为一 一 , 保 。 况

划一

位	准
东、 、南、北厂 1	《 业企业厂 准》 ( 123 )

、 体

(1) 分

产 主 为 、 、 乳化 、 、 包 。

①

22人，人 0. ，作 300 ，则 产  
3.3 / ，中 交 卫 一 。

②

加 中 加 、 加 会产 一 ， 企业  
供 ， 产 为3. / ， 利 。

③ 乳化

企业 供 ， 产 乳化 为0.03 / ， 于危 ，  
一 于危 仓 ， 单位 。

④

产 中 修， 会使 ，  
企业 产 ， 产 为0.02 / ， 中 于危 仓 ，  
单位 。

⑤ 包

乳化 、 使 中会产 包 ， 企业 供 ，  
包 产 为0.01 / ， 中 于危 仓 ， 单位  
。

(2) 体 别

《中华人 体 》、《 体 别 准  
则》（ 3 550-201 ）《 体 分 》（ 3 1 -2020）以

《 危 保 公 201 》

体 别

体 判

	副产		主	产 ( )	判		
					体	副产	判 依
1		办公	/	3.3		/	《 体
2		产		3.		/	



3	乳化				0.03		/	别 准 则》 ( 3 -201 )
					0.02		/	
	包		包		0.01		/	

(3) 体 产 况

体 产 况

			产	主	危	危	别	代	估	
				分	别				产	
1			办公	/	《危 》 (202 1)	/	/	00- -	3.3	卫
2	一	业	产			/	/	/	3.	
3	乳		产			0	0	00-0 0-0	0.03	单 位
	化	危	中			,	0	00-2 1	0.02	
	包		包			,	0	00-2 0	0.01	

危 。

危 产 况

	危	危	危	产	产	分	产	危	
	别	代	( )						
1	乳	00-00 -0	0.03	产			30		单 位
2		00-21	0.02					,	
3	包	0	0.012	包			30	,	

( ) ( ) 分

1) 一

一 储 不 ，且 储 不 ， 储 不仅占 ，

	<p>使 储 出 入 ， ； 一</p> <p>、 危 ， 分 、 分 ， 。</p> <p>产 卫 ， 产 中产</p> <p>一 于 一 仓 。 ， 一 、</p> <p>2) 危</p> <p>乳化 、 、 包 分 ， 于危 仓 ，</p> <p>交 单位 中 。危 ， 别 主</p> <p>分，以 便 单位 。 危 ， 不</p> <p>不 包 ， 包 全，</p> <p>， 严 、 中出 、 出、 况。</p> <p>厅 关 ， 危 全包 ， 包</p> <p>位 上危 。</p> <p>危 分 ：</p> <p>① 厂 内 一 危 仓 ， 占 为 2。 危 仓</p> <p>于 区， 不 于 严 区， 危 仓</p> <p>厂区内， 危 仓 、 压 危 ， 《危</p> <p>制 准》( 1 -2001) 其修 单 ， 。</p> <p>② ， 危 单位 ， 不 ；</p> <p>于危 单位 危 ， 危 于危 仓</p> <p>内， 且 不 一 。 企业 三个 一 危 ，</p> <p>于 储 。 上， 危 仓 储 力 也 。</p> <p>③危 仓 严 《危 制 准》( 1 -2001)</p> <p>其修 单 使 。 关 “ ” ( 、 、 、</p> <p>。 ) ， ， 以 危 、</p> <p>内 。 具 体 况 下：</p> <p>.危 产 储 ， 位 危</p>
--	---

。 《危 制 准》（


	<p>《 危 则》（ 1 ） 《 危 》（交 令 200 ）中 关 。</p> <p>① 单位 ： 危 危 单位 ， 危 单位 交 危 ， 公 。</p> <p>②危 包 ： 专 专 ， 其他 ， 单 ， ， 人 专业 ； 具， 危 ； 保 包 ， 不严， ， 包 作危 ； 不 全 危 ， 人 。</p> <p>③ 化 全 。危 ， 全 ， 危 出厂前 具 单， 单位 ， 单位 ， 全 ， 免中 出 （ ） 产 危 为 乳化 （ 0 、 （ 0 00-21 ） （ 0 00-2 单位 。 《 危 况 》， 单位 单位 ， 危 ， 危 （ ） 与 ① 危 关 则、 准、 ， 严 危 与 制 ， 危 、 、 利 、 出全 ， 具体 ： 危 协 ；做 危 出、入 作； 危 中危 划、 、专业 划 。</p> <p>② 单位 “ 危 动 信 ” （ 厅 ） 危 。危 产 、 、利 、 况 入 产 ， 危 企业内 产 、 、 危 交 制 。危 产 单位 危 前，</p>
--	--

关 危 划； 准 ， 产 单 位 出  
保 主 单。

③企业为 体 任主体，企业  
体 ， 划、 单 制 关 关  
、 全 作 、 人 制 、 制 、 全  
制 。

④ 危 ， 危 包 、  
《危 制 准》（ 1 -2001） 关  
。

保

危 仓		三			
-----	--	---	--	--	---

( ) 危 价  
《 价 则》（ 1 -201 ）， 危  
主 为 乳 化 、 包 ， 具 危 ，  
， 单 位 危 下 不 ， 危 仓  
， 即 内 剩 余 ， 、  
内 体， 到 中， 危 仓 内  
， 、 包 ， 。 乳 化 、  
包 一 储 不 ， 会 事 件， 会  
会 不 利 ， 严 会 人 伤 亡。 厂 区 事 中 产  
一 化 、 二 化 体， 产 不 利 。 ， 厂  
区 以 、 事 也 会 入 中，  
、 下 。 主 下：  
1)  
危 使 于 危 仓 ，

2) 危 仓 具 、 事 ， 产 不会 入 厂区 ， 。

3) 下 危 仓 《危 制 准 ( 1 -2001)》 修 单 ， ， 况下不会 下 ， 不会 区 下 。

介 保 ， 危 仓 制 准 做了 ， 一 事 制 ， 制 内。

上， 危 事件， ， ， 不会 ， 制厂区内， 。

( ) 与 办 201 32 分 与 办

件 况

1 危 利 、 、 、 分 产 危 保 ， 单位 。

2 价， 以

五 保 不

	<p>201 1 《 办 体 《 保 ( 1 2.2-1 ) 危 别 具体 办 201 32 件 1“危 别 化 ” ) 。</p>														
10	危	、	危 仓 内 、 ( ) 。												
11	危 仓 体出 体净化 , 保		危 仓 危 主 为 乳 化 、 包 , 其 中 乳 化 、 中, ; 保 全 前 下, 单 位 况 危 仓 。												
12	危 仓 出 入 、 内 、 危 危 关 位 , 与 中 ( 具体 办 201 32 件 2 “ 危 ” ) 。		危 仓 出 , 主 出 入 、 危 仓 内 关 位 , 与 中 。												
13	件 中 《 内 , 严 《 别 准 则 》 ( 3 其 产 、 利 产 义 别 , 以 副 产 义 。		产 体 别 准 则 ( 3 分 , 位 为 体 , 不 于 副 产 。												
1	划 关 关 。	出 体 危 、 办	企 业 不 体 危 以 出 。												
<p>、 下 、 (1) 分 分 , 下 、</p> <p style="text-align: right;">别</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td>、 化</td> <td></td> <td>、 、 、</td> <td>入 下 、</td> </tr> <tr> <td>危 仓</td> <td>危</td> <td>3- 动</td> <td>入 下 、</td> </tr> </table> <p>上 , 下 为 入 , 主</p>								、 化		、 、 、	入 下 、	危 仓	危	3- 动	入 下 、
、 化		、 、 、	入 下 、												
危 仓	危	3- 动	入 下 、												

	<p>包 ( 、 、 3- 、 、 动 )、 体 。</p> <p>勘， 00 内 中 、 、</p> <p>下 保 。</p> <p>(2)</p> <p>企业危 、危 中，</p> <p>下 、 。为了 保 下 ，</p> <p>低 ， 关 ，具体 下：</p> <p>① 制</p> <p>厂区 分 、 分 ，加 企业 ， (化 、 ) ， 免 况 ，严 。</p> <p>“ 化” 则，即 上 ，做到</p> <p>“ 、 ”，以减 下</p> <p>， 以免 。</p> <p>②分区</p> <p>下 区 ， “分区 ” 。</p> <p>， 厂区内 一 区， 危 仓 为 区， 其他 产区 ， 加 区 、加 中 区 、 区 为一 区。一 区 到《 价 则- 下 》 ( 10-201 ) ： 区 1. ， 1.0 10<sup>-</sup> / ； 仓 《 制 准》( 1 -200 )； 区 到 价 则- 下 》( 10-201 ) ： 区 ， 1.0 10<sup>-</sup> / 。</p> <p>以上 ， 下 到 制。</p> <p>、 价</p> <p>(1) 别</p> <p>《 价 则》( 1 -201 ) ，</p>
--	---



别下。

		使 储		
		储 ( )	储	储 位
1	乳化	0.0		仓
2		0.0		仓
3	乳化	0.03		危 仓
		0.02		危 仓

(2) 势初判

《 价 则》( 1 -201 ) 中 ，  
 企业 危 厂 与其 临 ，  
 值 ， 公 下：

$$= \frac{1}{1} + \frac{2}{2} + \dots + \dots$$

中： 1、 2、 一 危 ， ；

1、 2、 一 危 临 ， 。

1 ， 势为 I。

1 ， 值划分为：(1) 1 < 10；(2) 10 < 100；(3) 100。

危 ， 出 值 下 。

况

厂内 (



单分 内 一 下。	
<b>单分 内</b>	
	产 0 出 产
	***
	11 分 30. 1 , 31 3 分 10. 1
<b>主 分</b>	乳化 、 主 分 仓 。 乳化 、 , 主 分 危 仓 。
<b>危</b>	主 乳 化 、 、 乳 化 、 产 , 会 事 , 、 则 产 事 , 产 、 2、 入 , 中 , 产 不 则 会 入 中, 会 体 中 , 危 仓 , 下 、 。
	①乳 化 、 不 , 储 于 凉 内, 、 , 光 。 卸, 倾 倒。 ②划 区, 全 ; 严 出 入 产 区。 ③ 划 危 , 加 危 , 严 危 , 免 事 。 ④危 仓 专 人 。 ⑤危 仓 危 《危 制 准》 ( 1 -2001) 修 单 以 《 厅 关 于 一 加 危 作 》 ( 厅 件 , 办 201 32 危 区 , 危 仓 , , 免 事 况 下 产 入 。 ⑥制 , 作 制 。
	、 化 关 件 与 ( 、 、 临 ) 。 保 , , 便 于 、 便 于 、 便 于 公 众 与 。 (1) 主 为 。 、 化 厂 , 厂 区 。



(2)

净化

，不

(3)

厂 且

保

( ) 保

厂区 体 保

分为 两 ，分别 1 、 1 2.2-1

保

厂区 危 仓 危 别 危

，《危 制 准》( -1 -2001)、《

》( / 202 -2012)、《 保






)》( 1 2.2-1 ) ，危

保

	三		

保

			功
1			一 体 一 体
2			

危 别 化			
1	危 公 信		产 单位厂区内 危 位 ,公 200 。
2	危		一 位 ,包 全 仓 侧, 侧, 储 、 , 200 。
3			一 储 、 不 区 , 不 200 区 。
	内 分 区		危 内 分区, 于 一 位 。 不便于 内 、 动 , 不 区 。
	包 别		别 包 危 危 于 上, 危 危 包 于不 便 危 储 但 包 上。
危			
	位		
一、	全 仓 出 入	全 全	, 危 入 、出 为。
	全 仓 内	全 全	, 仓 内 位 危 况。

	、 区	全 区、
	储、 区	1、出功 位； 2、全 ，全 储、 区。
二、卸 区	全 ，卸 ， 信。	
三、危  ( 出 入)	1、全 ，出入 况； 2、像 具功。	
<p>、</p> <p>包两个，一主企业</p> <p>，一企业。主企业。</p> <p>企业，企业内，以企业产，</p> <p>企业；，以企业保，利于企业、</p> <p>产，也利于公众。</p> <p>企业内专一保全，厂，</p> <p>内专人1人。人具专以上学历，具一保关</p> <p>。</p> <p>主任务：</p> <p>① 关保关准；</p> <p>② 制公保制，其况；</p> <p>③ 公具体况，制保划作划；</p> <p>④ 作，健全，分动以“三”</p> <p>况；</p> <p>⑤ 保，做保作，上</p> <p>保作以供关，做公作；</p> <p>⑥ 保、作；</p> <p>⑦ 全，保、全，从事与保作关</p> <p>位（保与）。</p>		

内 ( ) / 、

保 准

净化

《 业  
准 ( )  
( 1 ) 20017

001

、  
3- 、  
、动



产业，厂。  
，了，做到，区功  
功区。从保，。



# 建

分		(体 产)①	②	(体 产)③	(体 产)④	以 ( 削 减 不 )⑤	全厂 产 (体 产)⑥	化 ⑦
(/)		/	/	/	0.002	/	0.002	+0.002
(/)		3 0	/	/	2	3 0	2	+2
		0.133	/	/	0.0	0.133	0.0	+0.0
		0.0	/	/	0.0 2	0.0	0.0 2	+0.0 2
	3-	0.011	/	/	0.00 2	0.011	0.00 2	+0.00 2
		0.001	/	/	0.0011	0.001	0.0011	+0.0011
		/	/	/	0.010	/	0.010	+0.010
	动	/	/	/	0.010	/	0.010	+0.010
一 体 业 (/)		2.	/	/	3.3	2.	3.3	+3.3
		3	/	/	3.	3	3.	+3.





危	( / )	乳化	/	/	/	0.03	/	0.03	+0.03
			/	/	/	0.02	/	0.02	+0.02
		包	/	/	/	0.01	/	0.01	+0.01

: ⑥=①+③+④-⑤; ⑦=⑥-①

