

%!!& '% %!

()!!!

\*' &! !!)&!+'+'& ,

6

-

%!'/

\*

.

5

5





!!!#\$

' \* %!' +>'!>'!

% ( %!' +>!)>!+  
+& %!'>'>!&

( ' %!'&>'>%!  
+ &! %!' />'>'!  
) ') %!' />'!>%)  
& %( %!' />'>%\*  
/ %( %!' />'>%\*  
\* / %!' \*>'>'!  
'! 5 6 -%!'&.) /%  
%!'&>'!>'!  
' ' 5 6 -%!'&.(  
%!'&>'>%!  
'% 5 6  
%!' / \* %!' />!>' +  
' -%!' +. +%  
%!' +>!)>!(  
' ( -%!' /.)  
%!' />'>' \*  
' + -%!' \*.\* (   
%!' \*>'>%  
' ) 5 A B6 A -%!' !.) //  
B  
'&

%!'&

%

7: /'\*<%!'&

93 '/+\*\*<%!!!'

(

93 '/+\*<%!!!'

+

7: %!%+<%!'%

)

83 &# % &)<%!'\*

&

)C(&)+' +E

' /C' !D +>)(E

(+\*\*\*> )F%

%

4G4

(

'  
%

A

B

!!!#\$

'!!!!#\$

<'

<%

<

+

1 2 3 4 7%GH(  
; \$AH7B%

A  
B

1 2 3 4

<<

	!!!"# \$	!!!	'!!!!	
			'!!!F (	
		' + **!"#\$	%'!%!"#\$	
		%!"#\$	' + "#\$	
		' +!"#\$	&*%!"#\$	
		,		
			' )!!F A B	' )!!F A B

<+

'	I<'!'	=8 ''!!!J'/((!		
%	2<%!'	=8 '/!!!J+!(+!		
	2<%!%	=8 /!!!J'&(' (		
(	2< !'	=8 %(!!!J' %/!		
+	K<'!'	L%(!!J&* '&		
)	K<%!'	=8 %(!!!J)%!!	'	#
&	K<%!%	=8 '(!!J (!!	'	#
/	K<%!	=8 ')!!J%!!!	'	#
*	K< !'	=8 %(!!!J)!!!	'	#
'!	K< !%	=8 ')!!J+' /!	'	#
''	K< !	=8 ')!!J+' /!	'	#
'%	K<( !%M#3# ;#8			

'*	4<% !'	' / >/ F%	'	#
% !	4<% !%	+) & F%	'	#
% '	4<% !	) !! = 8 J / J % & ) !	'	#
% %	4<% ! (	' % & > / F%	'	#
%	4<% ! )			#

&\*&'

'\*!

%> / 0

<)

!!!# \$

%			&*%!!"# \$	&*%!!"# \$	
		/!#% !K	'(!! VOS	'(!! VOS	
(		!> 1 P\$	+&>) WF	+&>) WF	
+		!>) 1 P\$	+&>) WF	+&>) WF	

</

,			X**>&	&&(*					
%			X**>*	% % />/					
				+			<<		<<
(			<<	'!!!!					
+			<<	(%					

,  
%/ )!N ' !/!"#\$  
!>/ /)("#\$  
%  
+!!"#S %> 0  
/!/!"#\$ %! 0 ')+!"#\$  
+!!"#S !>/ (!"#\$  
( &\*%!!"#S !>/ ) )!"#\$  
+ \*%>+F%

I<; 7R; 7%YW7 Z I<; 7 W7% <; 7  
%; (7/ → ; /7 ' )  
; (7/ → ; ' 7% (

,  
P<(! (M#3  
K<'!' K<'!'  
P<'!%M#3 '>& 1 P\$9 P<'!'M#3#;

! 1 P\$9

4<'!'

!!

I<'!'

4<'!'

'!%

'>& 1 P\$9

2<%!'

4<'!%

&>>)

4<'!'

%

2<%!'

4<%!%

K<%!'

K<%!'

P<%!%M#3

%>' ' 1 P\$9

2<%!'

K<'!'

2<%!'

4<%!'

')%

!>! 1 P\$9

2<%!%

P<%!'

2<%!%

2<%!%

4<%!(

((

K<%!%

K<%!%

P<%!(M#3

2<%!%

4<%!+

'!

2<%!%

4<%!

[

P<%! M#3

4<%!

' (>\*

2<%!%

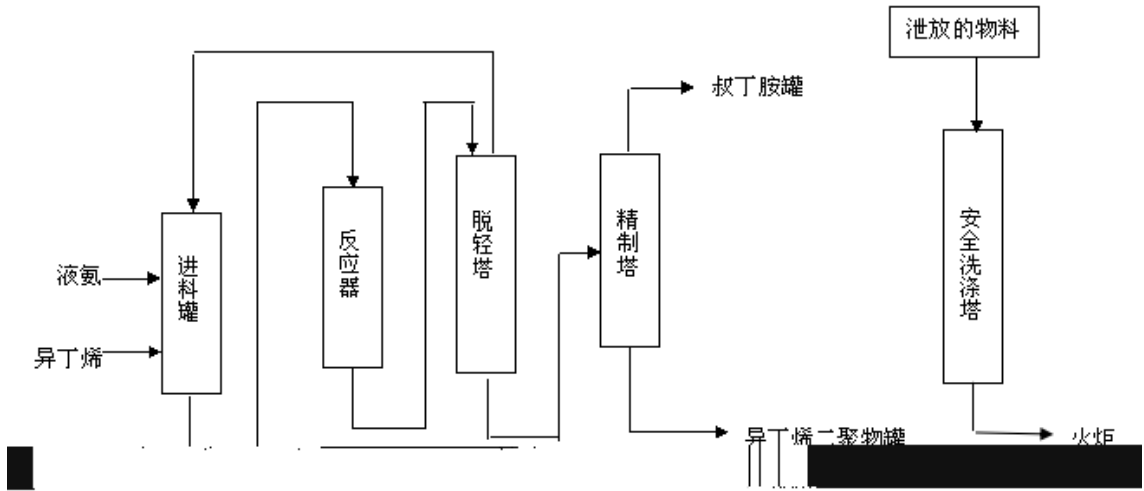
4<%!

K<%!

(

2<'!'

P<'!'



8W/!

!>(! 1 P\$

!"#S

%

&"#S %

'("#S

+

+F #S

')!!F

QR&+N#\ 7R)!F

X!>+ 1 P\$

+FTU

\*+F #S

!>]> 1 P\$

!>) 1 P\$

X!> 1 P\$

!>]> 1 P\$

+!!F #S

&!N#\

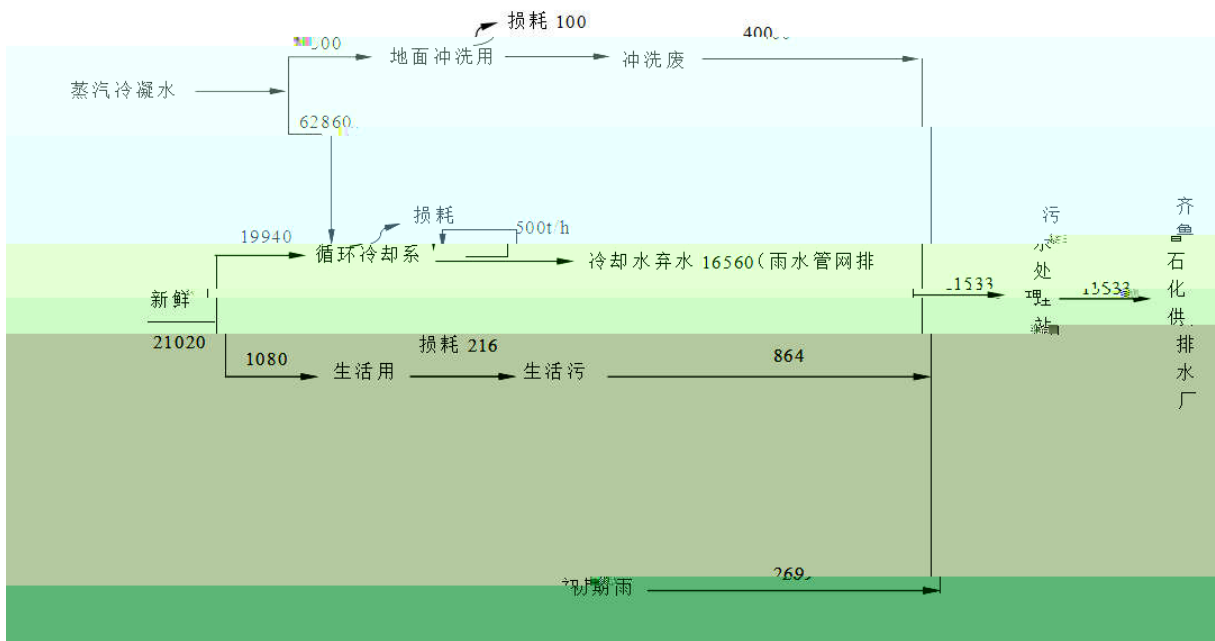
'!!! "#S

!>+ 1 P\$9

'!"#S

'(

!FF                      !FF  
KR+!F



%

'!#!>(VK

'!VK

'+

(

)

/!^3AMB

\$ % & ' o ó 9.9Ä 0 f 7 É n é ð2 9.9Ä 0 f 7 É n

)

%

'!0

(

'

/)("#\$

%

')+)"#\$

%) \* F # \$

; H 8 + . F \_ # N

GG '+! F \_ # N

m

(!!)"#\$

C À

/!^3AMB

(

,

%

a

% '



%!' +

!!!"# \$

&

)

+<'

a

a

a

a

a

a

,

a

a

a

b

a

%

a

a

a

a

a  
A93' /+\*<%!!'B  
a  
a  
a  
b  
b

a  
A93' /+\*<%!!'B  
a  
a  
a  
b  
b

( a  
A93'% (<%!!/  
%

a  
A93'% (<%!!/  
%

'>!/!"#\$

%>(!V\_#F

'+F

KH; \A	B	)!	93
		' )%*&<'**)	
		83 &# % / ! ' > ) < % ! ' /	

KH; \A	B	(#%	93
		' )%*&<'**)	
		83 &# % / ! ' > ) < % ! ' /	

93#2 '\* )%<%!' + M

M	)>+<*>+	+!!	(!!	(+	/

%	)!	+!	93 '% (<%!!/ %

93

' /+\*\*<%!!'

%!' )

93 ' /+\*&<%!!'

%!' )

7: %!%+<%!' %

-%!' +.&+

!!!"# \$

h3hN %!'

' + "# \$

;H8

!>)/

W7 <W

!>!%

;H8

!>!/"#\$

!>!!!/"#\$

,

&<'

KH; \		KH; \	%

%

&<%

	'!F	KH; \	% (

&<

,	'F '>% 'F		%

93#2 '\*)%<%!' + M

&<(

%&

'		c7 W7 <W ;H8 GG P	%
%		c7 W7 <W ;H8 GG P	( %

	KH;\	7: )!(<%!'&
	KH;\	7: /<%!'&

		93 '% (<%!!!/	MOM+)// ; i#2 i<!(&	#

	c7	7: ''(&<%!%! c7
		7: /% /<%!'&
		93#2 ''*!'<'*/*
		7: + +<%!!*
	P	93#2 ''/* <'*/*

	hI< & ! ; i#7:<' &	9;*&*! GiG<' '/

		MOM+)// ; i#2 i<!(&
		#

		#	
	c7	P73:<%)! c7 ; i#7:<%/	#
			;H8de GiG<!%% +!FN GiG<hG8+!<!'
			jM%%!(3 GiG<'!/ '!'<'43G GiG<'! '*
			&%% GiG<!!*
	P		kK<+%!! GiG<'&'

,

%

(

+

7:/'\*%!'&

7:#2++<%!!!

93'% (/<%!!/

!

7:/'\*<%!'&

!>+^3

/(<)

MOM+)//	; i#2 i <!(&	%!%'> )>'+		* >&	* >&	* >/^31!>+
				* >&	* >&	* >/^31!>+
MOM+)//	; i#2 i <!(&	%!%'> )>'+		* >/	* >/	* >/^31!>+
				* >/	* >/	* >/^31!>+

%!' +

%!' +

+ &

-%!' +.& +

?

@

,

)!!F

+("

)!!F

%

#

A

B







	KH;\	% !% '>' !>' '	'	&>(!	* (	&!J' !<	+)*	#	+>)J' !<%	#	
			%	&>'*	&/	+>)J' !<					
				&>'!	/(	+>*J' !<					
		% !% '>' !>' %	'	)*	*%	>(J' !<%					
			%	+	*%	(>*J' !<%					
				+)*	*/	+>)J' !<%					
		% !% '>' !>' '	% !% '>' !>' '	'	'> %	'!*	'>(J' !<	'&'	)!	'>/J' !<	>!
				%	'>!+	'!	'>'J' !<				
					'>&'	'!/	'>/J' !<				
			% !% '>' !>' %	'	'>%/	'!)	'>(J' !<				
				%	!>*%	'!/	*>*J' !<+				
					!>&%	'!*	&>/J' !<+				

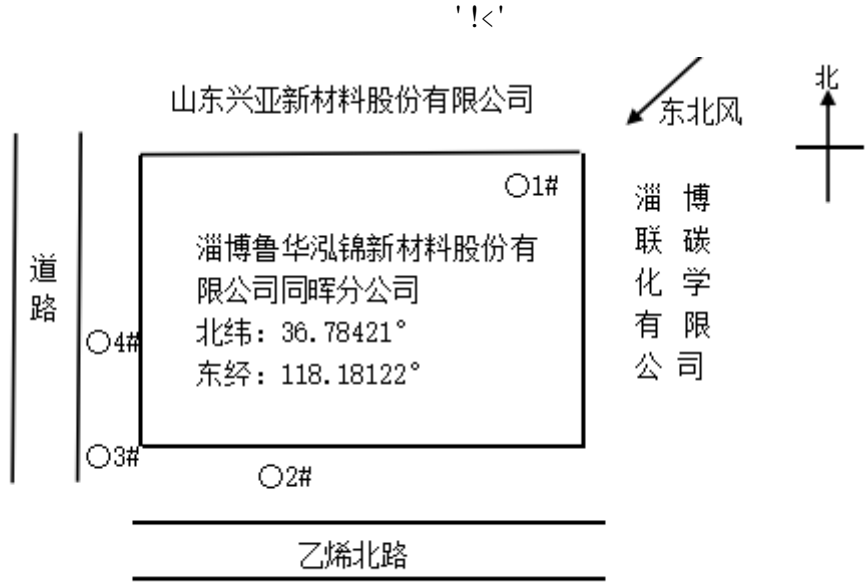
KH;\

'>' F\_#F                      '>/J'!<                      Y                      \*\*>/ 0

)    83 &# %/!'>><%!' /                      '

KH;\

%



'!<

				0	SP\$		F#\
% !% '>!)>' +	KH;\		%>&	)!>+	'!!!		'>%
			%>&	)!>+	'!!!		'>%
			%>&	)!>+	'!!!		'>%
			%>&	)!>+	'!!!		'>%
% !% '>!)>' )	KH;\		!>+	+(>'	'!!!%		'>
			!>+	+(>'	'!!!%		'>
			!>+	+(>'	'!!!%		'>
			!>+	+(>'	'!!!%		'>

'!<+

	% !% '> )>' +	'm	!&(	!>)	!>)(	!>)&	'>!	%
		%m	!>&&	!>//	!>*	!>/		
		m		!>&%		!>&		
		(m	!>//		!>&%			
	% !% '> )>' )	'm	!>&*	!>)*	!>&'	!>)	!>*/	
		%m			!>&&	!>)/		
		m	!>*	!>/(	!>&*			
		(m	!>*(	!>*!		!>&*		
'm	%m		m	(m				

KH; \

'>! F\_#F

!>\*/F\_#F

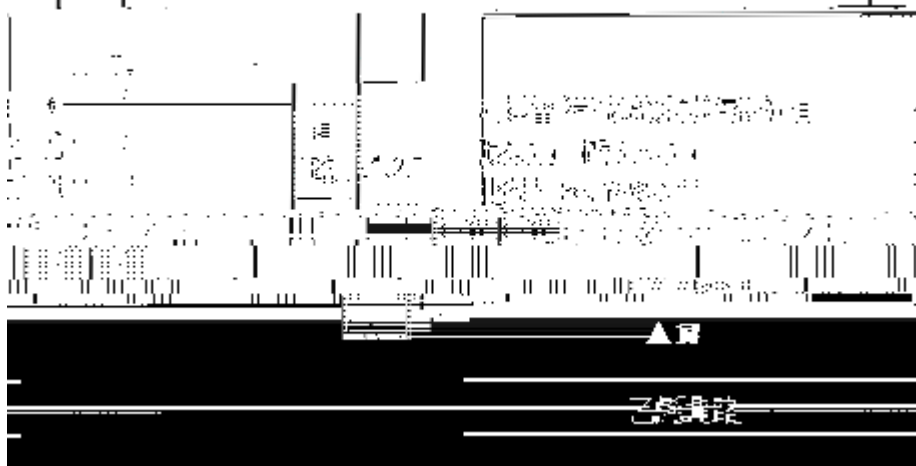
)

83 &# %/!'>)<%!'/

'!<%

山东兴亚新材料股份有限公司

北



%

'!<)

% !% '>!)>' +	'm	'%n '	+>!	%%n% !	()>(	+>! (&>*	)+ ++
	%m	'%n%&	+ >+	%%n%	(&>*	(&>*	
% !% '>!)>' )	'm	'(n' /	+>))	%%n!%	()>/	+&>& (&>&	
	%m	'(n%	+&>&	%%n!)	(&>&	(&>&	

+>!^3

M

+&>&^3 M

(&>\*^3 M

(&>&^3 M

93'% (<%!!/ %

93#2 '\*)%<%!' + M

'!<&

!!!"# \$

		/>+ )>%	'&+	'(	'%	>*%
	% !% '>' !>' %	/>% />+	*	&	!>'!*	>/!
		/>% />*	(	/	!>'!)	>/
		/>' />/	( )	)	!>'!*	>/%
		/>' />)	( !	/	!>'!'	>/'
		)><*>+	+!!	(!!	(+	/

93#2 '\*)%<%!' + M

-%!' +.&+

!!!"# \$

h3hN %!'

'+ "#\$

;H8

!>)/

W7 <W

!>!%

;H8

!>!/ "#\$

!>!!!/ "#\$

&\*%!

KH;\

!>\*/ )V\_ ;H8

!>!)(" W7 <W

'>+/J'!'<("

-%!' +.&+

!!!"# \$

h3hN %!'

('

'>!/ "\$

%<(!V\_#F

KH;

:

o

i EF

)#\$

&\*%!

KH;\

!>\*/)V\_ ;H8

!>!)(" W7 <W

'>+/J'!<"

-%!' +.&+

!!!#\$

h3hN %!'

,

!!!#\$

%!' + + &

-%!' +.&+

!!!#\$

-%!'\*. ' / (

%

&\*&'

'\*!

%> / 0

(

' '<'

(

!!!#\$

---

		KH;\	'
		KH;\	'
		Nfg M	'
		c7 GG ;H8	P
			'

!!!#\$

,

%

(

+

)

-%!'!.)!

((

,

%

(

,

%

(

+

)

&

/

\*

?

@



# 营业执照



统一社会信用代码  
名称  
住所  
经营范围  
营业期限  
登记机关  
核准日期

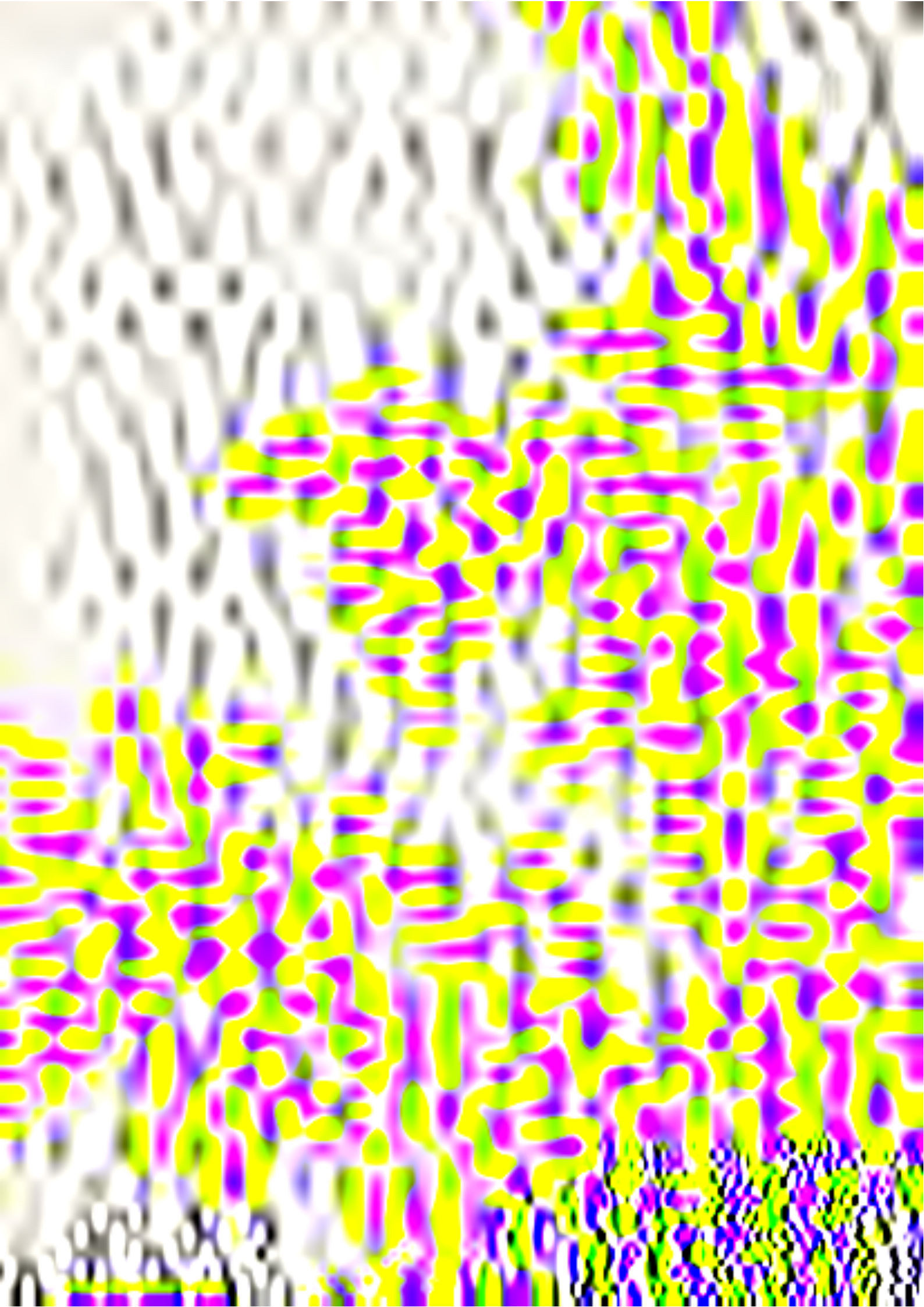


Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header.

Handwritten text in the middle section of the page.

Handwritten text in the lower middle section of the page.

Handwritten text in the bottom section of the page.





13

1

6

13.3

**13.3-1**

		NO <sub>x</sub>

GB12348-2008 2

GB12348-2008 2

五

十



中国美术学院美术考级教材 素描分册

中国美术学院美术考级教材 素描分册

中国美术学院美术考级教材 素描分册

中国美术学院美术考级教材 素描分册



1. 首先，我们要明确的是，任何一项工作的完成，都离不开团队的协作。在团队合作中，每个人都有自己的长处和短处，只有充分发挥每个人的长处，才能发挥出团队的整体力量。因此，在团队合作中，我们要学会欣赏和尊重别人的长处，同时也要善于发现自己的短处，并虚心向别人学习。

其次，我们要学会沟通和交流。在团队合作中，沟通是至关重要的。只有通过有效的沟通，我们才能了解别人的想法和意见，从而更好地协调和配合。在沟通的过程中，我们要学会倾听，不要打断别人的发言，也不要急于表达自己的观点。只有当每个人都充分表达自己的想法后，我们才能做出更加明智的决策。

最后，我们要学会承担责任。在团队合作中，每个人都有自己的责任。只有每个人都认真履行自己的责任，才能确保团队任务的顺利完成。在承担责任的过程中，我们要学会主动，不要等待别人的安排，也不要推卸责任。只有当我们每个人都主动承担起自己的责任时，团队才能发挥出最大的战斗力。

总之，团队合作是我们工作中不可或缺的一部分。只有学会团队合作，我们才能更好地完成我们的工作，实现我们的目标。希望以上几点建议能对大家的团队合作有所帮助。

团队合作的五大原则：  
1. 明确目标：团队必须有明确的目标，这样才能让每个成员都知道自己该做什么。  
2. 相互信任：团队成员之间必须相互信任，这样才能放心地把工作交给别人。  
3. 有效沟通：团队成员之间必须保持有效的沟通，这样才能及时了解别人的想法和意见。  
4. 承担责任：每个团队成员都必须承担起自己的责任，这样才能确保团队任务的顺利完成。  
5. 相互支持：团队成员之间必须相互支持，这样才能在遇到困难时互相帮助。

团队合作的六大好处：  
1. 提高效率：团队合作可以分工合作，从而提高工作效率。  
2. 激发创意：团队合作可以集思广益，从而激发出更多的创意。  
3. 增强凝聚力：团队合作可以增强成员之间的凝聚力，从而提高团队的战斗力。  
4. 降低风险：团队合作可以分散风险，从而降低失败的可能性。  
5. 促进成长：团队合作可以促进成员之间的相互学习和成长。  
6. 提升士气：团队合作可以提升成员的士气，从而让他们更加积极地投入到工作中。



扫描全能王 创建





扫描全能王 创建

1948

1948

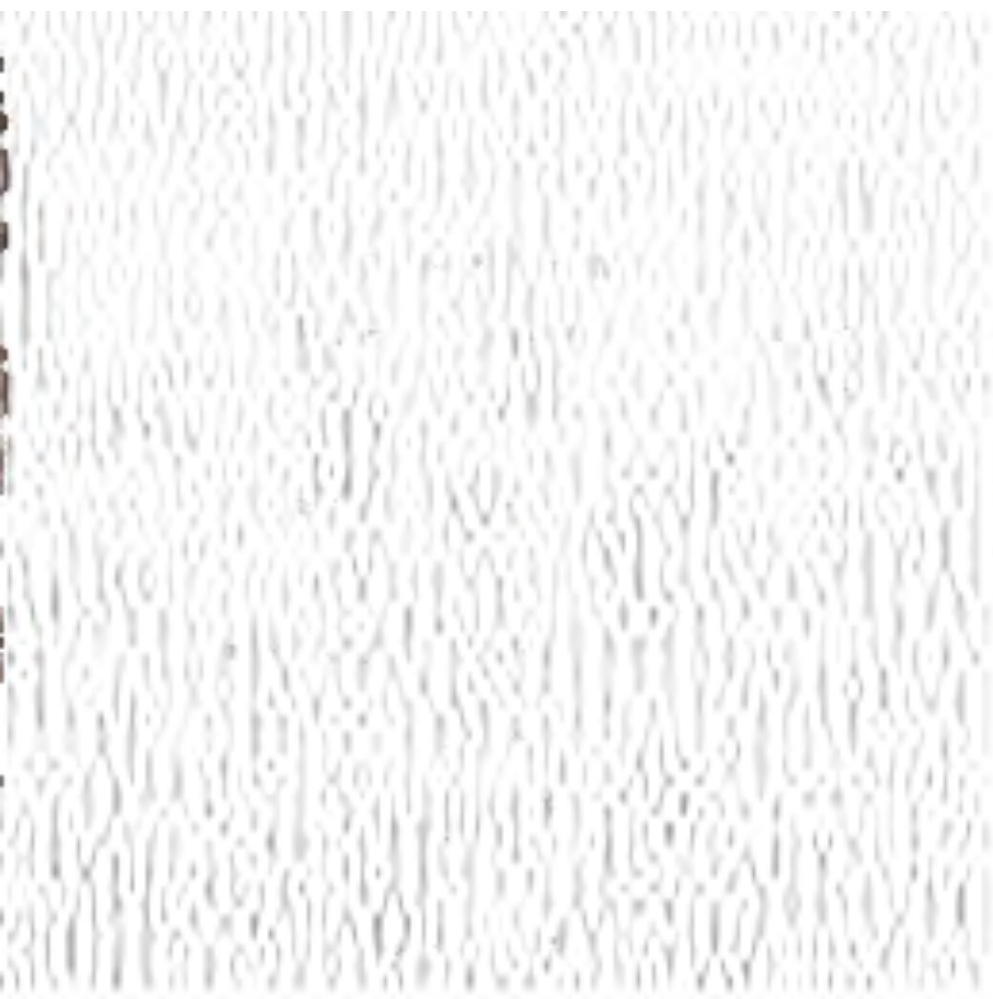
1948

1948

1948

1948





18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

101  
102  
103  
104  
105  
106  
107  
108  
109  
110  
111  
112  
113  
114  
115  
116  
117  
118  
119  
120  
121  
122  
123  
124  
125  
126  
127  
128  
129  
130  
131  
132  
133  
134  
135  
136  
137  
138  
139  
140  
141  
142  
143  
144  
145  
146  
147  
148  
149  
150  
151  
152  
153  
154  
155  
156  
157  
158  
159  
160  
161  
162  
163  
164  
165  
166  
167  
168  
169  
170  
171  
172  
173  
174  
175  
176  
177  
178  
179  
180  
181  
182  
183  
184  
185  
186  
187  
188  
189  
190  
191  
192  
193  
194  
195  
196  
197  
198  
199  
200

201  
202  
203  
204  
205  
206  
207  
208  
209  
210  
211  
212  
213  
214  
215  
216  
217  
218  
219  
220  
221  
222  
223  
224  
225  
226  
227  
228  
229  
230  
231  
232  
233  
234  
235  
236  
237  
238  
239  
240  
241  
242  
243  
244  
245  
246  
247  
248  
249  
250  
251  
252  
253  
254  
255  
256  
257  
258  
259  
260  
261  
262  
263  
264  
265  
266  
267  
268  
269  
270  
271  
272  
273  
274  
275  
276  
277  
278  
279  
280  
281  
282  
283  
284  
285  
286  
287  
288  
289  
290  
291  
292  
293  
294  
295  
296  
297  
298  
299  
300

五、政府下达的“十一五”污染物总量指标 (吨/年)				
化学需氧量	氨氮	二氧化硫	氮氧化物	烟(粉)尘
六、建设项目环境影响评价预测污染物排放总量 (吨/年)				
化学需氧量	氨氮	二氧化硫	氮氧化物	烟(粉)尘
0.68 (内控)	0.02 (内控)			
七、区、县环保局初审总量指标 (吨/年)				



八、市环保局总量管理部门确认总量指标 (吨/年)

化学需氧量	氨氮	二氧化硫	烟尘	工业粉尘

市环保局总量管理部门意见：

(公章)

年 月 日

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that this is crucial for the company's financial health and for providing transparency to stakeholders.

2. The second part outlines the specific procedures for recording transactions, including the use of standardized forms and the requirement for double-checking entries. It also mentions the need for regular audits to ensure the accuracy of the data.

3. The third part addresses the issue of data security, highlighting the risks of unauthorized access and the importance of implementing robust security measures. It suggests using encrypted storage and limiting access to authorized personnel only.

4. The fourth part discusses the integration of the recording system with other business processes, such as inventory management and customer relationship management. It notes that this integration can streamline operations and reduce the risk of errors.

5. The fifth part provides a summary of the key points and offers recommendations for further improvement. It suggests that the company should continue to invest in training and technology to stay up-to-date with the latest practices in the industry.









扫描全能王 创建

Handwritten notes in Chinese, including the characters "第一", "第二", "第三", "第四", "第五", "第六", "第七", "第八", "第九", "第十", "第十一", "第十二", "第十三", "第十四", "第十五", "第十六", "第十七", "第十八", "第十九", "第二十", "第二十一", "第二十二", "第二十三", "第二十四", "第二十五", "第二十六", "第二十七", "第二十八", "第二十九", "第三十", "第三十一", "第三十二", "第三十三", "第三十四", "第三十五", "第三十六", "第三十七", "第三十八", "第三十九", "第四十", "第四十一", "第四十二", "第四十三", "第四十四", "第四十五", "第四十六", "第四十七", "第四十八", "第四十九", "第五十", "第五十一", "第五十二", "第五十三", "第五十四", "第五十五", "第五十六", "第五十七", "第五十八", "第五十九", "第六十", "第六十一", "第六十二", "第六十三", "第六十四", "第六十五", "第六十六", "第六十七", "第六十八", "第六十九", "第七十", "第七十一", "第七十二", "第七十三", "第七十四", "第七十五", "第七十六", "第七十七", "第七十八", "第七十九", "第八十", "第八十一", "第八十二", "第八十三", "第八十四", "第八十五", "第八十六", "第八十七", "第八十八", "第八十九", "第九十", "第九十一", "第九十二", "第九十三", "第九十四", "第九十五", "第九十六", "第九十七", "第九十八", "第九十九", "第一百".





