



2017 1 1 - 2017 12 31

11





2018 4 15



2008 9 11 7.6
4500T/D 2010 11 9MW
2014 3 SNCR 2013 9
DCS
“ ”

P. C32.5R P. O42.5 P. O52.5
200

160 22 72
66 32
“ ”
“ ” “ ”
” “ ” “ ”
“ ” “ ”
B ”



“

”

“

”

“

”

“

”

“

”

“

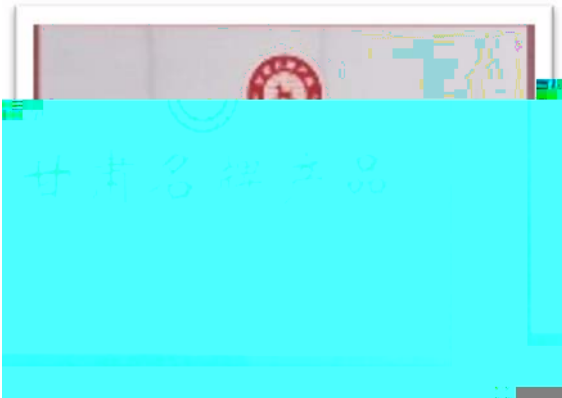
”

“

”

“

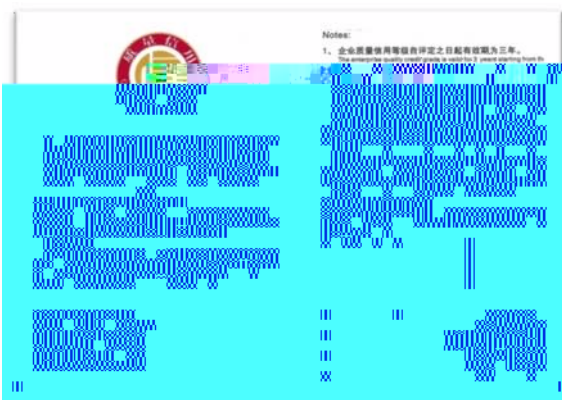
”



2016 1

“

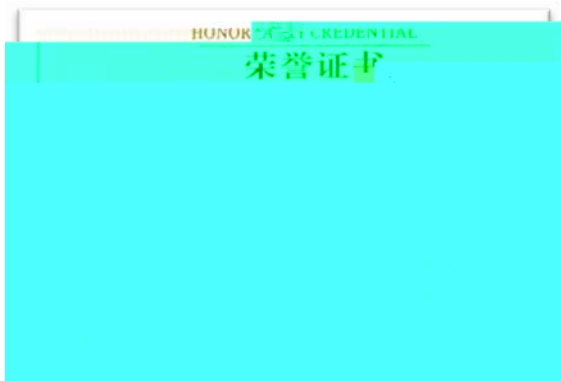
”



2018

“ AAA ”





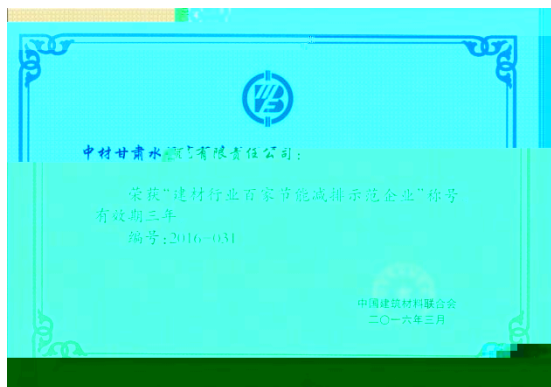
2017



2016

“ 2015

”



2016

“

”

2014 6 6

2016 6 8



“

”

“

”

“

”

“

”

“

”

“

”

“

”





“

”

“

”

/ /

-

,

,

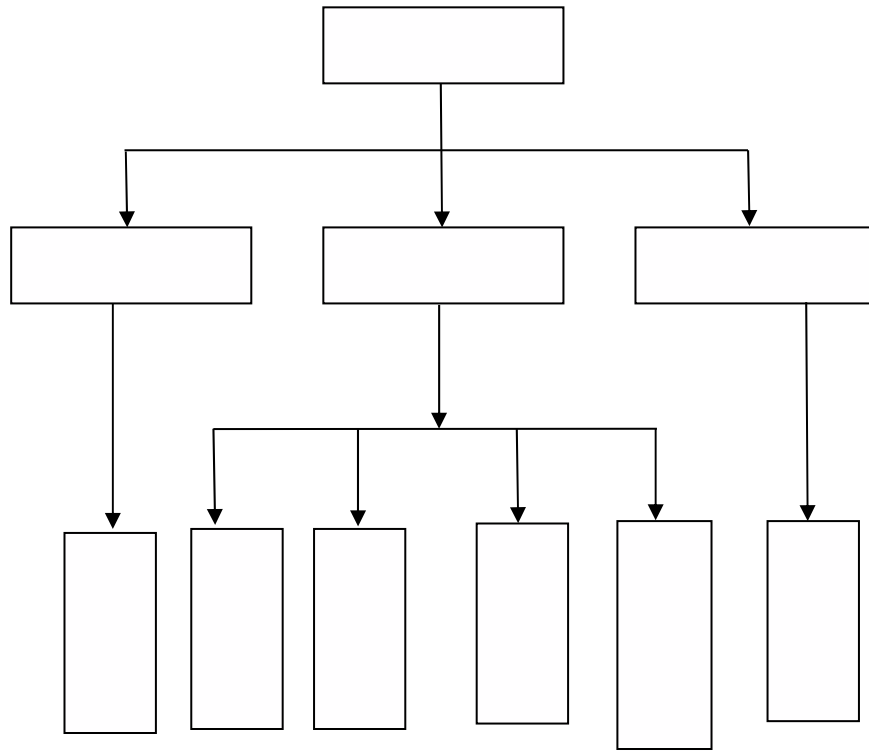
,

,

,

,





1.

1

2

3



4

5

6

2

1

2

3

“

”



GB/T19001- 2008/ISO9001: 2008

GB/T28001- 2011/OHSAS18001: 2007

GB/T24001- 2004/ISO14001: 2004

GB/T23331- 2012/ISO50001: 2011

“

”





Â



24

24

1.	100%
2	100%
3	100%
4	100%
5	95%





“ ”

“ ”

“ ”





“

”

“

”

“

”

“

”





2011 “
” 2011 8 GB/T 19001- 2008
GB/T 28001- 2011 , 2008 6
GB/T 24001- 2004 2014
8 GB/T 23331- 2012



1

“ ” “ ”

“ ”



