

# 通威报



TONGWEI

追求卓越  
奉

2016 1月1日

12 24 由  
传H Q F 2015 <  
# B 2 隆  
重a # j 联c #  
cd

TONGWEI NEWS

集团 主办

传媒 承办

346

8

www.tongwei.com

01-034



## TOP8

2015 11 20 传H联合多  
I / 及 HP 4J品KLM| N以  
及^O PJ 2VaQ 2015 F  
^O 品KLMU RS ! M  
N TI . U45 VzW^O 品K  
LMXY RS旨 Z [ ^  
T | N -研\ 社 +p ] ^  
\_ P`合AB+p N建[ ^品K  
a%|\ ~时bc B 提? [ ^  
^品K U : d

## TOP9

### 计划

2015 10 qrefgh&  
' >ijk 区i l`合 mn Fmo  
177\* 区调`为6 ef\* 区及37p  
\* 区qr提O区i 管e: 平 A%st +  
p 提? 管e2u 生` P5合 动2  
Z 11 28 -30 2015 qr-,  
LM xy 并指出 ^ pzf  
~ F为 { 来| } % ~ M  
AB xy l F B 5B5 o2  
L z 56XYLM

## TOP10 巴黎气候协定带来发展契机

2015 12 12 ! %  
联合 ! "% #, \$ k  
2007 \$ 致~ P 定  
x为 上 7g于 ! % 球性  
定 定 z 29 / 8  
Z +), M B建1  
< 球 点 容 此重 传来  
O<g 并 时 x出  
重 示 上O P j ! Q  
=| . z形2O<z  
zf 为sK 并K定不移\快  
p 于 生  
重

## TOP1

2015 3 3 -13

球隆重 布 由此 启 积极拥抱  
互联网 融入 互联网+ 时  
布 上 示 随着移动互联网 传  
统 融合不断 迭 传统  
转型脚步 越来越快

## TOP3

2015 2 永祥多晶硅 ! 永祥  
" # \$ % 硅&' % (合) \* +,  
- . / O 12 3人4生 并于4 提  
567 78 生 9 2: ; < \*  
= 极 > 提? 核心@AB  
C永祥多晶硅 DEF 指出  
GHI J KLMNO P  
永祥 Q于RS T于U 2V12  
15000 W, - . / XYZ 2: [ \  
] X ^ \_ ` 入 ab  
定 永祥 > 位 基c

## TOP2

2015 3 20 以 手指点点  
养鱼 管 为核心定位 以 让养鱼更简  
单 让致富更容易 让食品更安 让生活  
更美好 为平台宗旨 基于移动互联  
性线上传播及服务平台—— 心粉社区

## TOP4

2015 4 28 SNEC d  
e2015f ghi 及 j ke上l f  
m 上 n i o  
p 隆基qr st uv S  
w合x 旨 LL联合 建y合  
xz{ | \ 平台 } 动 ~  
• 56 - ! " # \$ %  
& 7 20 台' (晶 p  
72Sw合x 以6) \* + 式3+  
入q(晶 p 并由此2为(晶 p  
q,

## TOP5 365

布 重点 B 2015

qr 365 - . 养/ Z式示O点建1223  
4 z 建y 并重点562147示O  
点 89: 上: < 养/品=>9 ? @  
鱼 A鱼 B鱼 C鱼 Y养/品=以及  
D E点FG 鲷 HI 鱼 J = 养/品=  
KM: 养/ L , MNO  
365 - . 养/ Z式自2012 提出以  
来 PQ研 RS 不断- 及TU5  
V 形2 1W 养/XY 案

## TOP6

2015 9 14 Z [ ^  
\ 务] 互联网+ 6 ^  
\_ abcde fg心  
h P Z式 并多 ij kP建12  
: l合2m 5n2o 生 j p  
9 20 2y 33q r 心  
粉stu 上 vwxdyz式 布

互联网+h P 动( | 旨 ! -  
, BX- ! : 养/ 6) ~时• B  
hi p

## TOP7

2015 9 8 合 T !  
合x" # u\$%式 合 T  
务F心a &' dPY| 合  
( o)\* . / 并+建2y p, -  
11 18 hi . / 5GW O2晶  
硅o) . / 启动%式 1隆重a \$2  
球 703以上 CEO 45  
16 z 78a n 隆基u  
9 合+ : J; <合 晶  
- f = u9 > 单? @ AB互C 形2  
更 D E来3-5 hi  
F建112dYZ为10GW hi  
oG. /

### 专访通威股份食品事业部副总经理王建国



王建国



做中国最接地气的  
专业整合营销传播机构

四大服务矩阵 助力营销创新

品牌策划设计 媒介传播运营 人才培训孵化 会展筹划执行



服务专线：  
4000133588





### 集团新

### 开 交流

cdy po限, - >胡 指8st B支. q Rf , . P/8 容  
柱 po限, -d e <4及 胡d h P e o限 H述 并提出 < /8 q  
合 po限, -d e , -d e ! 2及. / j < \定 保f . / ! ~[ .  
好交/ . 就 i 建1 >T8 i j . /情况 胡d / 统  
h P 及f 布式oG. /jg M i . /d ot自 . 务 性 j x积极性 P q .  
72<步z 并形2Sw合x" # 6U56 e, - 5J55 以及易R> X  
O步 i ! F2y T. 指出6Uj k < nj ] X 示 q z f 调 动  
p+ B支. >dYZ7到 j p Z \快nj < -时L 调 动  
5.4MWp . / 胡d 示 1保f nj ] X X保. / &' A 剖 更 X  
F积极s合 i ! ! # 安 1j  
p PY | (合 : 养 胡d C w j S . / 浅  
/ F及@! 4统 A p, - j q l 4  
B ! MN 支. O 积极/好 d B ! VA78 神 B j x 3以  
这 I 重点. / w5 12e, h P. / 建1任  
帮. > r - W生活 件

#### 集团副总裁 察

#### 通威新 开发 建

2才 k c+p 提09x2u 为2 合  
cdy胡 柱qr RR> . T oG Sw | . 12 2 C4  
k 7t Te, t c向型^ pd e <4 . / R、  
I 合 区 任 MN就 h c2 就 O o3 /  
Pe, . / li - l 权3 及建1 q . -时  
W . . P 调 2V} 动 4 到 B+pR>易继2为 /  
3 j x O 3' Pe X  
l b h 审8 并由t T l b 上 B+pR x q  
h 5 j e " q考核 路  
11 24 上午胡d R> %e K q Q" . /建1 K q  
! f 管 j p k o , - 管e 支. J q 考核  
o) 8c >以及 p > #7rf l 述  
] > ! . /建1以及 , 单7. /12&) 点 6R

#### 通威新 开发部培训 会

12 2  
cdy胡 柱5据 2015 q  
r - , LM 上 DW  
神 . . / R78.  
上 胡d向. / 传7 D  
W 7重点N 是合 ^  
p 支柱 AB 重  
; 是5 5B Fo限A] +p  
; 是提?6权  
- / 5g情况 胡d提出  
\定SwY | 时 场> v bc z X  
向; 选. /时 提O = B  
/ o2评; 清 自  
O AB FAB. p h P  
/ ; 合 p, - 5B5  
F+p, 胡d \o  
pq xy, - q  
O. / o{ o[" oQ  
" , /出2.

#### 裁与 长 行 举 “ 座谈

#### 省 市 领导 到访通威

j x FP6出 2u 不-O 并 出 h P Z式 / F . k  
文%及 l j x < J #  
示O< - 王 >H 介绍 N平 6) 并 示x为 l #食品  
基>建1 l ^生 建1示O区 N平 xy q 到^  
位合x Z z - vd N平 务5 神 示 安 T i c 务c >  
- ~时指出 OS T c >  
< ~时指出 S< F > w洁 到访 管e  
' P j s F > dR 就l i 为 # p  
%养/, M j (合 qr 提 ~ 合x j g W

#### 合肥 有限公司

### 通威 ( )

### 市 业

k h E56 E 管e核心XY .  
i (合 )o限, - O P合 T E 提Oj E %: 平 \快 \ %S路  
+ 织 TI 评审 并 2015合 T  
%融合示O f ^  
随着F \ 不断 I 提出 j 4.0Sw/8 旨 P 联网 | e 据 6 - , 56 自动% H向 \ 转型? ^ / 8 ~时建y O Z性 O+p2u及kW j k. j H 这 时 E &O hi (合 )o限, - 积极} %融合 x q 建1 i Wxy P%平台Sw E % Sw P不断d(o) \* 生 管e J 点 hi (合 )o限, - 积极 深入5 Vq] 到c 建 o 生 \ K ZF - 3务管e B+p管e 于 P l 合管e 9 l 平台 并 基c # N 3人建1 H xez % [ e 据l s Wr E 安 . / ] TI +  
j E % 融合是  
合示O f ^ C hi (合 )o限, P  
也  
KO K . 深入 务 . LU 为

市 副 考察通威 ( )  
T i c +> L 莅临 h i (合 ), - 考察, - o) H56 文 热情\_待并 -- L c +> . 来到P2o ) 生 Q生 j | 台) 况自动%k < 及 } 况 k P X H>就/ 平\_2u: 平单 \* 平\_Vu及+件Vu j p 致 X . P布 自动%k < 及6 % Pk 传. O c +> C予 O<评X  
c +> X . 布及 hi (合 ) . - L 情况 H X ^ . E来 Sw c +> 合; H/ d P L BC予O<评X 并 o) \* 出 X位Z 球 k 示 D

通威 ( ) 参 省 业 业 品 培 专业人 培训  
12 14 hi e合 f, - [ \ 为 < 安 j 品K7+T \* 78 : 78 ?@ ko9富 . 品K9x2V案A weR 品K LM案Ao | (合式 P?@ B 启 互动 )?@ ? 品K 基: me 步 TU转型 品KLM 移动互 联网时 品K 品K7+ . 品K7+ ! Z型 " R @k . 式生动活 深 . 5据 安 j 品7 + 动(| X定 2015-2017 78 200 Jj 品K e / 8 品K7 +o+于 步提O自 U B \* L 品核心@AB 提?, - 品KXY B 56由品K 越也F为 (N调 \ ? ^ x 出 贡献 P此 78 不 o . 干 5, - U建品Kj x 基c 着 B提O品K P J < 提? 品K @ AB 更 下: 品K 品K 品K 品K 互联网时 O品K? ^ 转O



# H7

#### 永祥板块

### 永祥 召开 2016 年经

### 会

# 12 17 qr 永祥多晶硅 PU] T- . M 审核 e 定为 U] T- , 型 x ( ) , - 2016 Q. 生 该 - , 于2014 定3 于2015 8 X定W案并, 示 f + 永祥qr自2002 11 2y以来致 B于l 1W%j 及 p F P K c . M 1W(合 2^ j - 多晶硅 j - - 永祥 " 多晶硅, M7到 g . 平 - , U - 6' 拥oe 自 P 权. MT ? 权 并 ] l ^ O , M # 4点 # 硅Vf及c 品l 合 ! j k, MF心 \ f ^ 形2 ab cd PVC oef: w \$ %' \$' 硅 多晶硅 1' F, - 多晶硅] X指87到 do子^ 多l 线 o) + 件PJ (2Sw-\$ 品 ] O< - YZ及l 合5B?Z 3 位 \$dFG 品是 基: %j mf Z! 广g 也是多晶硅 4 / , - z k h [ \ 1W Oi 子, M (容 12 F c d 30; W 5\$kl 30; W:永祥: wm 于oefl 合 ! 保型. / ] 联合 nj ) 交易o~ 是/ ! oe f, M . 单线YZ 生 线

永祥多晶硅 2016 生 L{ | j x ( ) , - 2016 Q. 生 L指8 Xn z f 讨R 永祥q rd e KL cd e Y 永祥多晶硅 务cd e Z富 多晶硅, - 班子2 及QRS f H56 \ 指N 就2016 L{ | \ 指N [ \ w< j g . %9 就g键指8 研讨 f = \ 定出基c / 8 考核/ 8 RS/ 8 并提出2016 < l 合 L{ | j x 路 指出 2016, - F继 ( ) 保' 安 \* : \* 2, MU 生 L 活动 ~ 时 \ L 文%建1 KN 安 \ X管e 步Z 管e: 平 提? L调 2016 生 Li x F 临更 RS | . \ 是 P 球 定 pMi 好 深 E & O , - Q^, R j 步调 \ 路 转! . 深入 8d%管e P n, 管e 56\* : \* 2 2016 4心 BU 更好 ,



永祥股份召开 十 部 大会 # 11 27  
此 永祥qr 永祥多晶硅 U] T- . , M 定为 - , 型 是 - , - , U - - pq , - F 更\ B 以- , U } 动 F 永祥l 2为" # ^ 多晶硅生 "# ^ 清洁 p, -

tdl . U : ] 指lU : j gMN5U ) 于kx } . J . l D : j ( 1情) 为N J % 4 B核心 于 z 随 t d l 指 % x 时 c . X U 件L调 清: i : i 6情? 向 班调< 告情况 调< O U : ] 就 2为 性 d : q6 出动 出 由120 \* O ] 步 CDX U J性U 性 动] (合 管e L5V 指出 出 U 定是U S< 手 快U 2: 手= 拥c 手 A td 示 LeB 不 n, VoG] O \* U] 出 l x Y \* 出 \ \_ ^ C 出 R l x自 1限 z f 调 动 j 性 柱 j U 性 O于8 ) 出 o 6j p B 出 出 W 于 1[ 路 7 ' , 出U 2为 . S 动BX 出 E z7 让心) b L

永祥股份 永祥 市 业 k 永祥

#### 永祥 开 事

多晶硅 qGZ : 平 为... - Z B 12 17 出 安 R + 织 j : G U = 生 z u 生 R 调< Qf H 安 及 .

1433 刘子伟

1531 李文怡

为

通威大 (四川省)

K DL 那H
更H > 那
桃
2 V 独 H
w a 话 "
w w
w! " ) # 多\$
H% % &' ] ( ) \* 可+ 扬
/ O h V 1 2 3 4
奉5 而 46 78 9
H : :
朱明
> ; < = H过= L? @ A
BH过C IDE#F GBH过 L H
I J H过K L M N O O G P H过Q
R S S T U H V 依依L W W
言\_H > X = L Y Y Q Z [ H r .
\ ] B 6 o = . \ 多^ 才
= D R 多^ \_ %相a K Q
b R 平c W de . \ f
g H hm6 心
藏
色ij k 意 Ol mno
m VWL 喜 pq 火? @ 色. r
\ T sma t Zuvw ) x
y X z { k | } ~ < x \* K \
a . . . . . j
a k . S H
玄英
" 独
7 9 ? " r 8 ]
} b W H " x
S 而
而 L 才 } b W
高 V 而相 < x 相 <
H^ } = j
W H }
= H j [ 4m6 )
= " C ? H 可 w < H
而
6 H \ 而心2 9
<
1

T: kD 心 . ]
! g l H H 而
3 心 征}
u 10 D Q
27 ) 到 \
g u 10 26 到 11 8 ]
110 \ g . 征}
经过g u T ^
{ 2 Y 心 r 30 到 24 #
= W O
= W 前 10 % < r
\ 心 . 立
J Z T 30 } t e
u 2 r 3 } 获 W e
本 e 征}
2 ] }



2015 %< 来 生F U
]- ! ! ! 是 来 1000 多
7! 食" tt ! n是z 7]
限! e ~ < # o B以T
\$ % -( o 是 ] / & >
' ( P ) \* P - y P ] " I
vw+ 热 / \_ C 自己! 上
loser 8u , % 时 也 V 是 心
& > 随 手, M 7. 校 为 自 己 ] R 就
" N F 也 不 P e 此
- 着, 重 > / 7 G
: . 校 SO 时 心 F | o 任 \ O
1 \ z 心 情 | o 2 ] 子 s " -
也 V 是 : 着 A 来 s n 安 s } 8
q 着 自 己
< 是, + | 着 3
< + D \_ 让 7 7
; < 深 = —
D \_ l b F 4 4 5 6 时
D M 提 到 并 f >
告 [ 6 任
z 是 . ] 7 8 ^ . > 这 让
O 子 提 [ 神 来 深 入 X \*
6 m 来 i 是 k 不 是
为 是 . ] 校 G 校 S
O W ~ 以 U 到 7 8 o B ( 7
z 并 o . ] p 7 K
X : ^ + M ;
C ~ 以 心 粉 社 区 F 自 己
P + 见 也 为 提 K q .
. . . ) ; C P \
% U 4 k 社 5 V 活 动
7 养 自 己 调 j B ;
C 为 提 K W 多 5 9 位
让 : 提 \_ ; 社 并 o . 以 致 !
X 到 这 ] E s k z 感
到 自 己 心 F o < [ " z ] \* >
生 着 ! % : 是 抱 着 安 平 " < P
就 好 心 = = ] 时 >
? i @ e 此 A ; 不 ~ B C o n O
o o o o n O o 这 是 D F D
o g 4 r 也 i j E 自 己 s \ 以 来 到
: 校. Z 该 也 是 O 9 z 为 s 为
是 让 ! O Q = o 2 + p 不 断 .
r 1 W 自 生 ] E 仰 心 / e \_ A
k e \ z : P 自 己 B
2 为 J A 2 为
E 仰
: 是 7 极 E F 也 不 %
, U 合 3 ] G : ~ X 定 自 己 [
s i 积 极 \ . ] + 织
Q = 活 动 不 \ 人 ] . 生 2 为
安 R 并 o C o \ 人 \$ 班 H
5 自 己 j x F Q # Q I 交
i 不 Y 以 I J 也 y 积 W 多
A j x . F 更 是
3 p ) @ ; ; > 6 自 己
. 生 活 m 来 是 e 此 9 富 多 p < o
Q = o K 情 Y ] 3 L M 2 4 7 p 时 e
安 j ] 7 7 = q E o P 7 N 感
z O 着 心 i ] : 来 到 :
校 是 件 多 P 情
( 是 ) 子 N F 这 T W |
o Q ( 校 时 7 ] P o P #
# R R 自 己 6 好 S T U 重 生
9 O F 2 为 这 i 路 上
K . 已 见 不 V < 心 !

2014 4 1433 陈斌

V 风 过 V 7 :
: i 那
Cu . 1 >
4 ] 3 实 E
H w x ) ] 3
T DR ] u D y
P j T + u
x F 9 2

2014 7 伟

I 鱼? < O 任 \$ pp 心
} [
3 d P + E 到 手 F
L e # : . 校 w 提 着
上 [ W 由 此 启 k 校 SO
= 心 e y ] .
\ w C | O F . 校 d M f Z 就
1 \ 7 校 区 这 是 : . 校
评 X 抱 着 A 来 s n 安 s < i
. 生 活 不 - ! X Y s
i 于 - ! 自 己 V 路 是 就 不
路 转 ! \ 这 F < P 多
( ~ 五
这 F X
校 v p J 校 7 养 出 G \*
i
9 [ 5 并 不 生 e f
I 也 ! ~ z X 到 这 7
z 是 为 心 粉 社 区 校 ~
活 动 宗 文 来 到 . 校
D X \_ : 生 生 动 W K
] U 为 s 动 W 多 . m
来 r O ! 2 校 ~
为 r r O - 也 不 是
C ] q r 是 2 V L
= 到 O 1 B 让 自 己 也
为 自 己 2 V r
O 调 x 9 N 这 心
C 3 y 文 心 是
形 容 / 不 T ^ 是 - 以 选 X 这
心 NE 心 / 心 Y 心 U U
q ( 越 是 不 越 y ) 9 N
G 2 < 为 不 3 /
F P i C 是 不 生 路 P \*
P i o > o v i d i 7 4 j E o
不 1 7 F 见 ; 不
F T ; 不 { F P -
; V o P \* 2 V 不 是
简 单 . 生 O F 2
] U 到 这 T W n e o .
) O 为 B I [
[ 也 是 P O 考 是 F
K # 时 e o 6 )
] ] [ < O I \ 心 I ,
z 不 心
不 N 来 2 V o [ 就 3
逐 不 / 也 o < / 就
就 < 2 V 不 到 = 也
| o + X 9 { ; o [ 就 3 逐 不 管
2 V V 路 上 就 { S ;
o [ 就 3 逐 也 不 是 U
. o ; ( 2 / 于 心 时 D i
脚 步 | e J B B > 来 {
> 3 @ ] Y 定
q 这 F [ \$ 向 [
[ b 越 [ [ \$
到 6 \* 着 C B
3 / ] o 情 多 . 点 .
e o 不 出 就 [ ( 不 是 h 不 6 5
d o 重 时 ] Y Q B 2
自 己 来 U 9 就

是 . F i z 7 y {
{ 着 x ; 是 . F 手 布 7
{ 着 + ; 是 F r 简 x
{ 7 i 生 活 \ z C \_
件 C \_ 心 }
这 是 人 心 粉 社 区 以 粉 !
O r 人 以 粉 ! 心 X 以 粉 !
视 U 待 让 o c T 深
= 这 是 心 粉 社 区 1 热 "
动 I V % 这 s B 为
] 区 子 O 3 b i P }
越 X 越 深 a 不 o 为 生 活 更
美 好 % y B 自 己
I 以 e f 为 核 心 F 让 自 己
W, G X v Y ) Z ( )
Y) \ d ] ^ Y ) {
\_ 不 安 心 d 为 动 \
D 3 到 a l 着 ) b \* c ( d P
a 1 热 a e f a 不 断 ? ! V 为
. 见
是 F Q g h i 清
I G y p " 手 . j k ) l m B B n 出
c d o l F ! 2 ; p q r
r O & # Y { Y s ~
3 3 ~ 来 d d 谢 q E ! E
< O e < t O q E 3 a 该 o u
v w / 清 l 让 e 此 着 x
q p W U 着 p p t 定 时 y y z
n { \_ 到 及 | ; 于 p [ T
' 到 o ^ n O 9 W / 2
子 5 h 美 不 ) I ~ G 到

2014 4 通威

L [ 来 ~ 时 R 不 V 越 献
社 宗 旨 , m "
校 2 为 J 动 L 养 T . 生
时 A 待 { x 生 6 T
生 . 校 生 ~ . 此 时 E 来
感 到 x 也 z 7 [
( e 指 t 转 i @ ^
生 2014 9 是 生 F - 着
出 ] i j 伴 多 J
生 活 多 I 来 到 # : . 时 自 己 O o W 多 z

2015 陈家佳

z U 着 e | n .
O A 手 着 y 着 时 出 神
该 是 < 上 / v t 子 n F 多
容 不 该 是 待 ( 到 < n
F p y y " n {
I U 到 . l x j
o l 时 | \* c 也 这 好 3
9 , 子 为 \ | 于 此
y 向 < / 2 不
o 是 不 O - l ~ 5 i

] \$ 单 ; o 时 t 深 V 时 k z
] 深 入 ; o 时 k z \_ 不 到
自 己 到 这 = b 定 为 / 8 这
F 就 2 [ [ >
不 % ^ " " P
6 " 安 ^ O 为 J . 生 更 z
该 o [ o 心 o 6 任 感 % 自 己 2
为 J 这 7 [ [ >
B \* q 此 l 鱼 ? < O 任 \$
j E Y P % 也 ] j l
7 < D d 是 [ ; o <
\$ \* r 来 待 s 也
2 为 情 ; 1 F 也 o
m 于 自 己 > 着 ] 出 "
>>
p A 不 9 W 不 ] g 于 视 =
心 i ~ f 好
时 r & U 到 > 及 K r
e s 时 & E ! % 不
j o 多 j p V V V > 着
D D O 也 9 9
W 伴 B " y > % A 这 = 平 " 也 是
极 好 b p 定 时 2
以 为 ~ 以 这 不 @ [ i
= 来 ] e 此 s 快 w
9 j \_ 9
就 是 9 为 这 ] 子
O 不 告 [ 9 V 是 时 ]
E 到 : 这 = . s 以 / 不 r
神 z 告 [ 不
% r 3



郑#波 12 25  
-26 qr t\*区 2015d(rE  
来五 Y| 8 a qrcd  
yU t\*区dy洪. qr  
d出 qr管edR t\*  
区Qf子, - L管e J \此  
d( 2015 ] 讨E来五 Y  
| 5据\*区保\* > L IJ  
\$:调(NTU 4 并 SwY  
| : ! m +点评 式  
f, - f 务P4 2015 jx  
d( (合\*区 L 提出以, -n  
务P4为基c E来五 jx 路  
上 d就k TUP4 重点j xL  
调 Qf子, - /好 Y五. jx J  
=是网络<e 融+jx d 示

I • o 核心@AB F h  
P Sw} 到5n K  
O K t\*区 jx核心  
洪dL调 @A 热% t>区  
6o(N 活B 提?I合@AB  
Ty 洪d指出为U t  
\*区 7五 辉煌, -FK• !  
qU A u @A|\  
扬不V<心 M 务5 jxxI  
pqo23人 Fy 好 ih8d  
洪d l bcTUo B  
以) pq sB逐r t  
  
**通威经 商成  
训 成功召开**  
  
曾波 2015 :

临mf XX上' 鱼X 情=x  
养/@s l tRS M +)b  
[越来越rr 为帮• M 提?自O  
L B \IJ B 12 15 -17  
广, JaQ p为 T\  
M 2>. ]J8L  
: J8L由广, c gz  
~ | >100多J M c  
gB-\$ u q 伙伴 s  
1{ 伙伴, -% 9 案  
伙伴X g\*5S 案 L  
Mj x 4统 vB qr  
s wxO以 品] E心 保`  
为 p fS 品品] AB L  
服务保` ~o多j于x r F  
伙伴\_到 向U到 xy ~时  
2> M y M d e

J=z 以及广, J= ` ^ 12 23  
上午 t{T P区1 区  
!c区>=|u P区 P 区  
jgRS Tt{ 调研 t{  
d e王}u P j 热情\_待  
王d向调研+介绍 t{ U  
建 k m , - / 生 L  
情况及ef ; 4! @ 临 L+  
B 王d 示xy ]到 !支• 合B  
XY rr 调研+zf~定 t{  
建H3 10多来w] 好, 以  
及 > 建1 社 x出 贡  
献并 示F eA%>支• t{  
建1

**通威开 2015  
大**

蒋}娟 为9富 j  
神文%生活 提?Q9位 jnx,  
12 18 •19 i a 2015  
"Y , u: uo 30s  
\\ u. / P3 o\  
不~ = YX 3f F % \9  
\_f | 4 . /c C \*  
S<u 7. / P 6m逐yE  
p+2 5据, u 案Yn评出  
J 并 ) q  
此, u不 T j ,  
: 平CZ j j互. 交/

P j j x热情 , -L  
出 = . ' 帮 好 ( )  
  
**通威高 通  
全 理 业**  
  
7至 12 7  
I t 以 95.14 OfO P ef  
]X安 管eYO Tj x  
I t 3 ef安 管eYO示  
O 以来 ]到 管edRj g R  
S及 , - B支• , -MNO<  
重视 QRS5据 T 逐 YO  
; I t ]到 TI + O<~定  
扬 并以Of P T 并 ]/  
qr 3 Tf 子, -F Of  
TI + 示该feo~ 2为^ R  
T8 T F Of

**通威  
建 十 年**

12 19  
为P l t 建H q 9富 j  
s文%生活 \LQRS交/ 互  
动 I t Ja

**通威全年 十 大**

华西片 / 枝O 1明 23 45 67 长 8州 92

### 通威股份华 首 务 会 召开



通威股份2015年度股东大会

记者 12 1 -4  
qr \*区 服务LM G  
2 ./隆重 qr!}y  
! d qrcdyU \*区dy  
qr d生 d }  
清 研P]c] >O启平: ,M  
d : 研P\>1I MN  
出 来自 \*区15I f子, - d  
e以及TU , M服务 Jz 600s

上 qr \*区服务LMd  
\H平 布 \*区服务P4建y  
Y|及5n 案 qr dx  
TULMTp 告 步 11  
qr-, LM 神  
d 上 \*区 多. j x

kP安j R9 \_以P3五  
qr , \*区 服务 JI 为A 向  
UI 建1TU服务P4 O 性  
d 示efscOV 就是 更多  
>g ef以c j x eA] = 养  
/| 调: 品R q[ ]广  
ef @A 6 6}  
qr!}y! d指出 P  
Z该 ZTUdP=\* > 5\* >  
情况 不指y TU 情来提?M  
X \_ 示 F 2015 qr-, L  
M p-, LMU XY 以  
及'5: 调(N kx 上YZ  
指N [ &O3 并 \o  
/好基Cj x o EOTU  
EO自己 Y心

**通威股份 副总裁 华察华** **通威股份 总裁**

祥 12  
刚 到  
安 T8指Nj x 安 d e\  
建T ~!d 8U } b  
Q, { 情况 O午! d d3w  
安 L班子 2015 j x 情况  
来 j xY| m ! d 365 Z式  
8080 Z式 f B 1转!  
为? @为, - U 好 2m  
12 10 -11 ! d d 到

{ % 指Nj x d 就 p) /  
{ % L J 深入交  
/ \_指出 p 提?MX 提OT  
U2ou ) / 保f 品] X  
提OA% 定+ 3人! d~定 { %  
H区 件1n H容H 生  
件 }况 I K 出 示感  
谢 ~时! dL调{ % 6 K:  
考 F 上YZ F 上MX e  
\调 / 8  
12 15 ! d' T > T8  
指Nj x ! d > d eq洪b  
~O 7深入 线 X生 j  
\_ [ \情况 ! d指出 x为拥o 2  
>  
上YZ 上X是> L任  
务

12 15 -16 ! d d来到重  
P T8指Nj x d 重P  
TUP4O1 \*区 e重 @\* 上  
9\ X保S B ! dL调重P  
定 F 品B ! 管[ 执 Bx为  
务] x来 提?2u让LM(- :  
] wj x! e据 X% ! d 示  
重P 是 qr , -  
定k <上 文% 传 xy  
重P : 56 越式  
12 27 -28 d来到 d  
T8指Nj x d d e  
陈 ~O深入生 } b , -  
Tw1 鱼粉 mfH X并 8  
U随 人生 逐 X 1W  
及生 情况 d指出 d  
品定位 更清 f上x出 k  
x BA 2016 YU , 12 29  
d 来到 . ] 访 ] 深入  
讨 校 合x Z式

**通威 参 365 训**

#波 5据 \*  
区 统 安j mA : fTUz  
式|入重P 统 管e 为X保该TU  
定P ~时F . 365养/Z  
式传7C?@ 12 15 -17 重P  
J =+织A ?@ 365 Z式 J8  
L  
此 J8L安j 6U 网/养  
, MDX 365基> ) 6U  
时, - DX 着重介绍 b%粉  
1W9! 品] X 34提? x! 让  
?@ : ef 品] X更\ )  
心

**通威 2015 年 经 商年会 召开**

\_k 为 步提  
?重P 品K B M  
养/@ F传播养/ e. 点  
, M 12 21 -23 重P  
2015 : f M 永 隆重  
130sJ?@ \  
此 TS[ 4到 F ^ . 陈  
? 2 : -, - d e?  
L G易 i 4JLM | 王F TI  
. U6Uu d f S2V ~时 C  
?@ 彰  
此 z式 重P :  
f 2016 k ?@  
7出 继 重P 合x % 也j  
E, - P~ BO 重P  
2016 定 : w] 2,

**总经理 访 点**

\$ 坤 阳廖  
刚 12 9 -22 动 L养, - d e  
陈G f = 访 t F , >  
重点合x?@ ?@ 深入交/  
12 9 陈d 访 U] 继,  
, - 据悉 U] 继, - 是 t >区重点  
合x?@s 自 2007 建Hs < 就 动  
L养, - 保. 密合x P多  
6` 2 ef生 M售 2鱼养/(  
T 多v % ef 继, - 易  
> 言 x为: MNU  
继, 合x o 于. \ 合 + p o  
于帮. 继, - l 品H  
12 19 陈d 访 F >区  
重点合x?@—S 生, - S 生  
, - 是动 L养, - F >区 I  
深<合x efH 拥o \_9生  
线 %f生 线 2014 I,  
- uv 合x - 11 动 L养,  
- 到S 生, - H 任该,  
- TUd 56` 7, - M售 J  
+建 TU j x S 生, -  
这 来 合x 示@ 7 来  
合x 更是E心77  
12 22 陈d 访 ' 生  
, - ' 生, - 是! d o  
+ 自 2012 2y时W, - 深<  
合x 是, >区 重点8 ?@  
陈d就 2016 Dk f 合x W', -  
d e > 深入交/ . 72  
步Sw合x z

**威 首 CATL**

\_颖 I t TU  
, Mo限, - 自 以来 不断 B  
TU . y TU任务 ~时不  
断 V \LP4 B建1  
为 步YOTU5 r管e Z  
, - TU B提O TU于 3  
启动 ^ 品] X安 TU| N考核  
(CATL)评审 Wj x 5 , - \ ^  
R+织 ^ 品] X安 TU B U  
4并O P 为评审I O 好基c 9  
28 -30 评审TI + , - 5 r  
6U评审 TI 掘j g" " Y及  
^ 品] X安 U| N考核评审 n  
w3m U6U 8+f 考  
核核8 +] 5 1W 考核?权U  
z 及TU , M \_  
6U提j " , - ] X管eP  
4 ] X[ \ , M +] , M B %  
1W T XY p多7 I  
4统 ? , z 6U核8 此 评  
审 TI + , - 管eP49 ] XC予  
O<评X 评审O P  
12 4 , - O ] I t  
CATL考核合Xf + ( f + ^ N2015 ^  
] T核( ) z 0001 ^ ) 权. / :  
品 % 生 ^ 品] m ^  
p 养! : 指8 92. 容 此  
考核 P o . 于, - \_I bh  
! RS 务 为 步 TUb  
定 基c  
/ I t TU ^ w] CNAS  
( I - 5 r - ) CMA ( { X  
f ) CMAF (食品T | N+ ] 定) CATL  
f + 2为 I t + ]  
TU , -

**总裁 为 到**

邓 平 12 5 -7  
DJf \*区dy 到 I I 为,  
- 视察指Nj x k \ LM J  
< q ? %式 I I 为, - w  
] 2, 示zf ~定 q I 56q  
A 到 越  
d ? %式上zf ~定 I 为,  
- G d e MNOW] A  
, 并(合/ @A B及 hB  
I 为, - E来 / 8提出 X  
NMX 7到10: WFI 为品K  
I 28 56qr Sw L  
M J < 上 d3w 务 G  
j x m 点评帮. I e  
清 路. I " z ~ 讨E来TUY|  
Xn dL调 以-, LM} 服务  
Z式 ! N KM 转型 帮. ! @提  
O2m

**通威开 全培训**

贺 玉 霖 12 25  
绍- U安 基: 78及  
6UZ u 此 78zf 为 q安  
OD v o . 交 自 Z  
Z u 七. 容  
此 78 J=L调 点  
O . 重点A P 并! 5Au  
示 生 I 重 o ~时  
qu : o U j t F  
心 \_苏 五. Z u 示Of  
nx指NO 让 I OP nx步  
M nx M 并FQ eRP }活>  
9! 到 u f  
此 活动旨 提O 安 提  
O j 6 j 8安 B qr  
生 S 安 保, - O

华东片 : 州 <= >? @3 大A B州 CD E大 E大FG : E大 H 产 I J

### 通威年 商大会 召开

12 15 : -, - 调研  
-16 | 2015 M r  
< O qrcdy  
U , \*区dy王 文 c g . ed  
y 隆 安 d e 永  
d e B MN \  
此 M | [ 4到  
: Q区i M 60s  
= 心dW u c 6UC以  
D@及互动形式融入 M 转型 j g  
78 6U, 热6 <极O  
此 O 2016  
( ^ 为| 2016 : f  
M售I O 基c 6Uw P ;  
o BR ( |  
P j 2016 MX \* > z 7E心  
I F { 着K定 E. 于来  
扬

2 鱼养/区 区i 并6U考察 z  
h P 4 : ez%[\ ,  
M 2 以及 j o%: Z! , M  
随 , - d e 6 继 就 Y  
| 容 m > t  
: -, - 养/) M8d % -  
h 养/, M 2 养/: P  
e j x C 予 O < 评 X 并 指  
出, - 这] j x f 合 苏  
: , 向, - 积极 合  
, MBX b . 2o Z! ,  
MK入 苏 联合 苏 - 研BX  
6 h U 上积极Aw ! 支  
Z 自 O ~时 为 苏6 h  
x 出贡献

x 神 为 3 P 式8 P  
z 12x 融 合 KI  
BX S CS 10s. p  
G 8 任 务 此 P 式 8 活  
动 z f 调 动 I 积 极 性 提  
O S 让 J 以 更 }  
3人TU 线x

**大 四 通威**

# 建 12 27  
+ g\* { | R  
S 隆重a 来自 苏 150多位 M  
及 U g \ : RS  
: RS[ 4到 qr 研P  
\O^L养 x -, BX U富  
保` TpD\_ 重点f B 养  
/ 情介绍 f 研 P4 I 述  
f . L 养1 { e. 8080 O2  
养/, M ! e 据 s 合 f 自 自 f  
| } \ , - , M 服务 x  
苏 t >区 养/5fe 据 示  
f B 告 v B : >养 @ 陈 养/  
" 管e 4 以e据KN养/@e\  
z X < g 养 g 键点



qrcdyU , \*区dy王  
文 上 重 DW  
, - F] X 服务x为j x 重Fs重  
I X[ \ I X管e p 7P4  
积 极 x ! 品] X5n ko2  
[ / 到生 出 p 9ef 合  
O OBr 为 让 z \$ [ 来

RS上, - 16位 2015 < ~  
I 动 ? @ 彰 q 4位?@  
, - F] X 服务x为j x 重Fs重  
I X[ \ I X管e p 7P4  
积 极 x ! 品] X5n ko2  
[ / 到生 出 p 9ef 合  
O OBr 为 让 z \$ [ 来

**省 业 副 通威开 务团 考察 训**

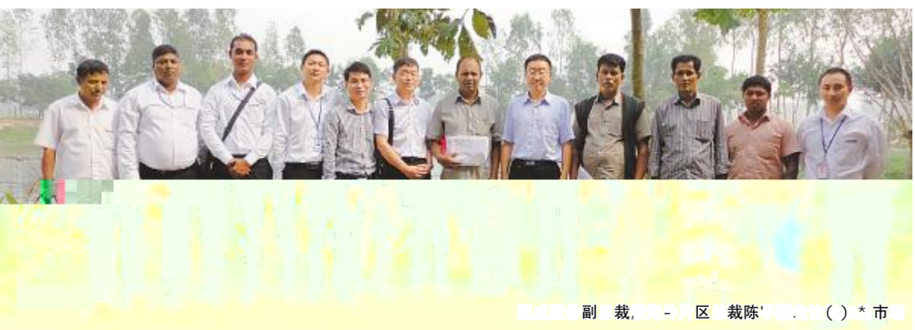
燕 11 25  
上午 苏 I b h c >  
t T ^ j > 平 O区^  
c > % 龙 - O 莅临t

罗 操 12 2 -3  
绍- TULM及服务 Jz { 35  
绍- T1校 U以@cP  
为 8 旨 提O J-5B

海外片 % &' ( ) \* + %

### 通威股份副总裁 总裁 访 市

帆 \  
43 2V 为X保 品快S T  
U 12 11 -16 qrcdyU  
I c \*区dy陈平 fs 胡安  
z : 访 s H Y T \ 视  
察 访 > TU  
11 陈d . 视察 j H  
mf 2品] b 建1F Q, I 合  
{ 并 ~ \ xy 交  
/ 随 陈d , - : f  
f 核 心 TU Narsingdi Mymensingh  
Gazipur Tangail 考察 P5  
> 访 M 养/@交/ 陈d ,  
- ' 5 TU基cj x C予O<~  
定 陈d 示 3) TU f ] R  
\j ] X 品 食 及 神)  
况 M 养/@ @ ~ xy  
\ K . / 好 品] X  
17 , - L 班 子 就 j x  
及 j x { | 向 陈d H m  
陈d 3wm 指 出 管 \  
临 着 建 1q > 建 V X X O  
定 3+ H ! O 4KR S  
> Q. j x o > 陈d L  
调 \ TU & 广 2016  
( ) I 基 c U 品 K FO 5B5  
F + p g 键 点 2 重 点 TU : E 来



通威股份副总裁、华东区 裁陈平( ) \* 市

五 快 S 上 X / Y Z 调 ( N  
2

**通威 到 考察**

记者 钟怡 阮氏泉  
来 临 为 让 e ? @ 更 多 >  
X 越 t ~ 时 C e ? @ 提 K  
养/, ME 并 指 N ? @ e \ 9! 好  
365 - . 养 / Z 式 来 提 O 养 / 2  
o 12 21 -22 越 t f = [

4 ) ) FK e e  
100 多 J ? @ 到, - 考 察  
考 察 Pk F j x 为 ? @  
H I 述 越 t 这 M 以 来  
情 况 并 + 织 ? @ T 6 U 8 U e f 生  
j \_ / k 品] X b [ ] 考 察  
( O 越 t MNC 就 ? @ j g j  
x 出 X 让 ? @ , - 品] X 更  
o E 心  
据 悉 ) \* 区 \* 区 是 越 t  
Df TU / I c \* 区  
越 t \ ; < , t T

U 该 TU 养 / : 平 Z v 养 / @  
, M 上 CoW 提 ? D 于 > 养  
/ @ 并 不 { 3 ef N C {  
3 . 养 / e. 养 / , M  
越 t x 为 I c \* 区 SU P  
M 逐: G 脚 5 i 性  
k M qr MX j J f d 是 J  
k qrcdyU I c \* 区 dy  
陈 平 示 F 越 t Z 式 2V \_  
\O 来 x 为 I c 8 )  
时 \ S 3 + ( YZ 让 \$  
I c TU 上 OOX 扬

**通威 8000**

祥 k I i  
( 平 LM, - ) 传 来 C 单  
MX k x 8000 W  
I i 是 qr 越 t 3+  
I + f, - M 来 I i  
L 班 子 P 服 ) 交 / > TU @ A  
6 ? @ 品 K P < 不 O r  
r 以 O ] A X I 合 性 X A  
品] X 5 据 越 t TU U 点 5 |  
) % LM B } 广 品 逐: w ]  
> e 养 / @ -  
s I i j x T  
p 上 qrcdyU I c \* 区  
dy 陈 平 示 xy I X ) [ \  
快 快 S 上 X / Y Z Q 于 U  
Q 于 56MX z  
五 \$ / 8 2 为 越 t \* 区  
生 L j x M  
I i P j 示 i F 到 来  
2016 RF e A % > , - L 班  
子 { MO 为 单 位 为 广 ? @ 提 K  
k 性 X A 品 为 , - 5B  
56, - M 养 / @ z { r 不  
BA 快 v 时 56 MX  
x ; W MX x 10 ; W / 8

# 理

产 ab 尹恒

HI 鱼 { JH H mp  
 型" : 鱼 f 上m于 形  
 / 鱼 - HI 鱼m Q>\_  
 of 布 2012 养 / X 为 21.738  
 ; W 以 广 # >  
 为 > 以广, >区 Xy  
 O 由于 ] 美] o生  
 >q v P XO 鱼X 定  
 z ~ 9 上TYX及出M时  
 } 活 J 点 此k 来养 / X 逐  
 \* \

HI 鱼mo 5 7 = f 为>  
 HI 鱼 ( ) HI 鱼 HI 鱼  
 F HI 鱼 > 1 ( G) HI 鱼 见  
 养 / 品 = 为 > HI 鱼 由于  
 性 HI 鱼 > B HI 鱼快 30% j  
 Q 此 k P 生 " 7  
 + HI 鱼 TU 上逐: } 广  
 来

## VWXY 与 Z [

/ qr T! HI 鱼 ef 4  
 k ^ 为 0 ^ 1 ^ 2 ^ 3 ^ 0 ^ f  
 ~! 于 = 7 + 1 ^ 2 ^ 3 ^  
 f ! 于 + 2 K 以 1 ^ f 为  
 2 ^ 3 ^ f ~ 养 / ~! 以 \* =  
 养 / 2: HI 鱼 O yp 养 /  
 PK F 选 X W 9: ef /  
 9: Y X o 粉 f 0.5mm  
 1.0mm 2.0mm 3.0mm

## VW\ ] 与 ^ \_ 理

1 / 基: ! HI 鱼 养 Z  
 式 : d p < - ) 10; Gj Q 2  
 活 u \$ 50-70% 养 50g / G 上 T  
 < X - 7 到 5000 i eo ) 50-70  
 G / i YX 2 活 u ~ 7 80% 以  
 上 # > 区 HI 鱼 ) 养密 <  
 \$ 1-1.5; G / < ^ #  
 限 \ 出 MY Xyp < 1000 i  
 j Q > 区 < n - 7 2000 i j  
 Q 广, > 区 ) 养密 < 更 O ) 养密  
 < \$ 为 3-6; G / < Z <  
 5000 i 以上 o > 7 到 8000  
 i - 10000 i

2 > 区选! HI 鱼  
 ef yO 9 CP 40% 以上  
 > 区 品 HI 鱼 上 TYX  
 yp 50g / Gi ~ 上 TM 售 此 养  
 / q 9 为 : d 养 9  
 FO i ~ 上 Te 4 • 5 7 f ef  
 4e \$ 为 1.3-1.8

> 区 HI 鱼 养 Z 式为  
 1f N : d P 5-6  
 7 养 / 7 2 100g 上 TYX 出  
 售 e 2f 29-10 ) 70 • 100 G / i  
 YX 养 5 • 6 上 TM 售  
 YX 为 150-200g / G e 3f 3 N  
 6 r ) 50-80 G / i YX  
 P 6 • 9 X 3f 10-11  
 r 7 到 150g / G YX ef 4e \$  
 为 1.2-1.5

广, HI 鱼 养 / 由于 ef y  
 # = 养 / q 也是  
 ef 4e \$ 为 1.3-1.8 ^ 广, H  
 I 鱼 出 MYX 3 于 #

3 2mNk 来 HI 鱼 X  
 Xy 定 出 MX 9 10 / i 以  
 上 ef 2: ~ [ \ 6-6.5 / i  
 l 合 2: \$ 为 8 / i 此  
 2my 为 -

4 HI 鱼 Z HI 鱼 j  
 养 / 2: j ^ 由于 HI 生  
 > S < 更快 ~ ) 养密 < O  
 HI X Z HI \$ O 24 •  
 28% 出 M 平 Y X \$ 提 O 25% 此  
 ~ 以 X 选 X 2m 更 3  
 4

5 HI 鱼 m 鱼 性 L  
 此 3\_ 时 W 清 u  
 6 由于 / HI 鱼 养 Z 式 O  
 养 / 密 < 9\_y O r HI 鱼 y  
 | : ] B | 食 X 3 O  
 \* 食 出 6 Z [ 此  
 : ] 管 e J = 是 保 f : PF ^ V  
 < 4mg / L 以上 保 • : PF U Q 平

58

