

场

万

1.1

关 动 场

发

1.2

场

“ ” 关 “ ”

公 公 公

1.3

场

动

2.1

份

万

“ ” 变

动 动 发 份

动 份

动 动 发

份

2.2

动

业

2.3

业

业

发

2.4

份

动

且

50 与

且

发

业

且

份

且

5%

2.5

发

2.6

2.7

2.8

业

2.9

公

100

公

10

2.10

且

且

公

且

2.11

且

2.12

公

公

公

2.13

万

公

公

发

公  
2.14 公  
2.15  
且  
万  
到  
公 关 发  
发  
2.16 且 且  
2.17 业 且  
2.18 且 公 公  
书且 变  
发  
2.19 动  
且  
2.20

业

3.1

公

“ ”

万

3.2

份

万

公

且 1

且

5

且 2

且

8

且 4000

万

1

15%

5000 与

2

4%

3

5

份

3.3 万 份

且 5

且 2000 份

3.4 万 份

且 5

且 2000 份

且

3.5 万 份

1 万

AA 份

3.6

关

3.7 关 且 关

3.8

动

3.9

关 变

关

3.10

公

变

关

3.11

4.1

万

关

发

4.2

万

100

且

70%

100

且

65%

且

90%

关

且

95%

公

300 A 发 且 80% 0%

4.3 关

4.4 关 且 关

4.5 公 关 且 100%

4.6 关 / 公 且  $\times$  公  $\times 100\%$   
 且 50%

4.7 关 /  $\times$   $\times 100\%$   
 公 且

发 到 参 发  
 $+\Sigma$   $\times$   $+\Sigma$



$$\begin{aligned}
 & \text{公} - \text{公} \times \Sigma - \\
 & \times -\Sigma -\Sigma \text{公} \times \\
 & -\Sigma \times -\text{到发} \\
 & \text{关} = \times \\
 & = \times \\
 & \Sigma \text{公} - \text{公} \times \\
 & \Sigma - \times \text{公} \text{公} \\
 & \text{公} \text{公} \text{公}
 \end{aligned}$$

4.8 100% 公 动

4.9

$$\begin{aligned}
 & \text{关} \\
 & = + / \\
 & \text{公} + \times \text{到发}
 \end{aligned}$$

关先  
4.10  
万

万 万

公

4.11 且 130%  
130%

且

4.12 300%  
且 300%

4.13 发

关

4.14 关 发

且

4.15 且 到发  
且

5.1 关

万 万 公

万

5.2

公

发

6.1

25%

万

公

关

公

关

20%

万

6.2

万

25%

关

20%

万

关

6.3

万

关

公

公

上  
 6.4  
 6.5  
 发  
 6.6  
 动  
 动  
 6.7  
 场  
 上  
 7.1  
 5%  
 动  
 发  
 关  
 7.2  
 关  
 书且  
 且  
 7.3  
 关  
 关  
 7.4  
 且  
 关  
 5%

关

7.5

且 公

动

发 万

万

关

发

动

7.6

到

变

到

变

到

且

变

到

变

到

到

7.7

关

动

8.1

万

关

则

公 则 业  
万  
则 业 万  
关 关  
动 关  
则  
上  
A  
关 万  
也  
万 场  
关

发 则 关 关 变  
变 业 关 关 关 关  
关 发

8.2 场 变  
则 场

场 变 场  
则

8.3

8.4 “ ” “ ” “ ”且 “ ” “ ”  
“ ”

8.5

8.6 变