

浙江伟星新型建材股份有限公司

ZHEJIANG WEIXING NEW BUILDING MATERIALS CO., LTD.

首期股票期权激励计划（草案修订稿）摘要



二〇一一年十一月

特别提示

1

1 2 3 4

2

1,000

1

3

1,000

25,340

3.95%

4

1,000

17.39

5

导

6

4

12 各

	12 各	24
	各	30%
	24 各	36
	各	30%
	36 各	48
	各	40%

7

	2011	15%	10%	2010
				2011
	2012	30%	11%	2010
				2012
	2013	45%	12%	2010
				2013

1

各

学

各

各

2

导

各

大

()

1 2 3

行

1
2
3
4

1

行

行

1 2 3

行

2

1

2

办

8

3

4

导

5

,

1

2

3

147

导

1

2

3

4

5%

13

5

1,000

1

1,000

3.95%

1,000

A

1,000

13

5

520

52%

8

480

48%

				%	%
1			160	16	0.63
2			120	12	0.47
3			90	9	0.36
4			80	8	0.32
5			70	7	0.28
6			60	6	0.24
7	向	定	60	6	0.24
8			60	6	0.24
9			60	6	0.24
10			60	6	0.24
11			60	6	0.24
12			60	6	0.24
13			60	6	0.24
			1000	100	3.95

1

2

5%

8

3 律

4

1%

各

1 30

30

2 10

3 各 2

4 各 2

30 导

()

各

12 各

1 30

30

2 10 各2

3 各2

4 各2

各

1

各

2

25%

各

50%

3

各

各

各

	1,000	17.39
	1,000	
1		17.39
2		
30		17.14
1		
1		
2		
3		
2		
1		
2		
3		
1		
2		
1		
2		
3		

3

1

2

3

4

1

2

导

	2011	10%	2010	2011
		15%		
	2012	11%	2010	2012
		30%		
	2013	12%	2010	2013
		45%		

1

各学

各

各

2

导

4

12 各

30% 30%

40%

	12 各	24
	各	30%
	24 各	36
		30%

	各	
	36 各	48
	各	40%

1

$Q = Q_0 \times (1 + n)$

Q_0

n

各

Q

各

2

$Q = Q_0 \times n$

Q_0

n

1

n

Q

各

3

$Q = Q_0 \times P_1 \times (1 + n) / P_1 \times P_2 \times n$

Q_0

数

P_1

P_2

n

Q

数

4

(

数

1

$$P = P_0 \div (1 + n)$$

P_0

n

P 各

2

$$P = P_0 \div n$$

P_0

n

P 各

3

$$P = P_0 - V$$

P_0

V

P 各

4

$$P = P_0 \times (P_1 + P_2 \times n) / [P_1 \times (1 + n)]$$

P_0

P_1

P_2

n

P 各

5

各

1

各

2

3

往

1 2 3

1

大

往

2

往

大

3

大助办

反
大助办

4

各

5

反

6

律
大

7

1

2

3

1

2

3

2011 11 18