

业



决

1

业

五

五

2

业

2014

三

决

3

业

业

在

万

分

在

万

异

在

万

万

必

1

2014

异 2

整代

业 [2012]945 整 决
 万 决
 1,257 产 产 1 产
 66.00 产 829,620,000.00 产
 47,951,014.02 产 781,668,985.98
 588,843,385.98

[2012] 1055

2014 5 28 2013 三
 ,
 6,534.02 “
 业 ”
 业

1 业
 业 ()
 决 一万 决
 1,356 2,294.24

	688.24	30%
	1,606.00	70%

	2,294.24	100%
--	----------	------

2013 8 8

业

万 40

DK20110038

万 2015 12

2 业

业 2,294.24 2015 3

31 84.92 3.70%

3

业 3,675.76

业

业

	688.24	4,464.00
	0	300
	1,606.00	1,206.00
	2,294.24	5,970.00

15,000

4

业

2016 12

万
 五 万 层
 万 层
 五
 2013 8
 技 代 层
 业 业 占
 MOCVD
 五
 五万 业
 五万 层 业
 MO
 1
 2012 8 7 在 万
 781,668,985.98 588,843,385.98 2014 4
 6,534.02
 业
 业

层

三 备

2

MO

五

产

MO

五

五

容

一万

均

3 产

一

升

备

五万

层

异

即一万

万 产

产

1

层

层

,

层 ,

三

2

业

,丁

,

,

三

,

业

在

产

产

全

层 业

产

产

层

MO

万

入

害

万

产

容

丁

万

五

业

备

产

产

备

异

产

产

层 害

假

万产

大

人

产

异

产

产

办

异

一万

产

害

害

万

万

层

万

五

业

州

害

MO

万 万

五

备 害

害

一 分

产 害 (

产

产

整 害

一产 (

产

一

业

(

业

(

业

2014

三

决

一

1

业

业

层

三

三

业 产

在

万

分

在

万

异

整代

2

业

业

五

假

业

在

3

业

3,675.76

业

在

万

分

在

万

万

异

(

三

业

整代

1

(

2

(

3

(

4

业

一

2015 4 21