

원자력안전정보공개센터에서는 원자력안전과 관련된 주요 정보들을 e-mail () 송부하여 드립니다. 그리고 원자력안전정보공개센터 홈페이지 (<http://nsic.kins.re.kr>)에서도 원자력안전정보를 볼 수 있습니다.

CONTENTS



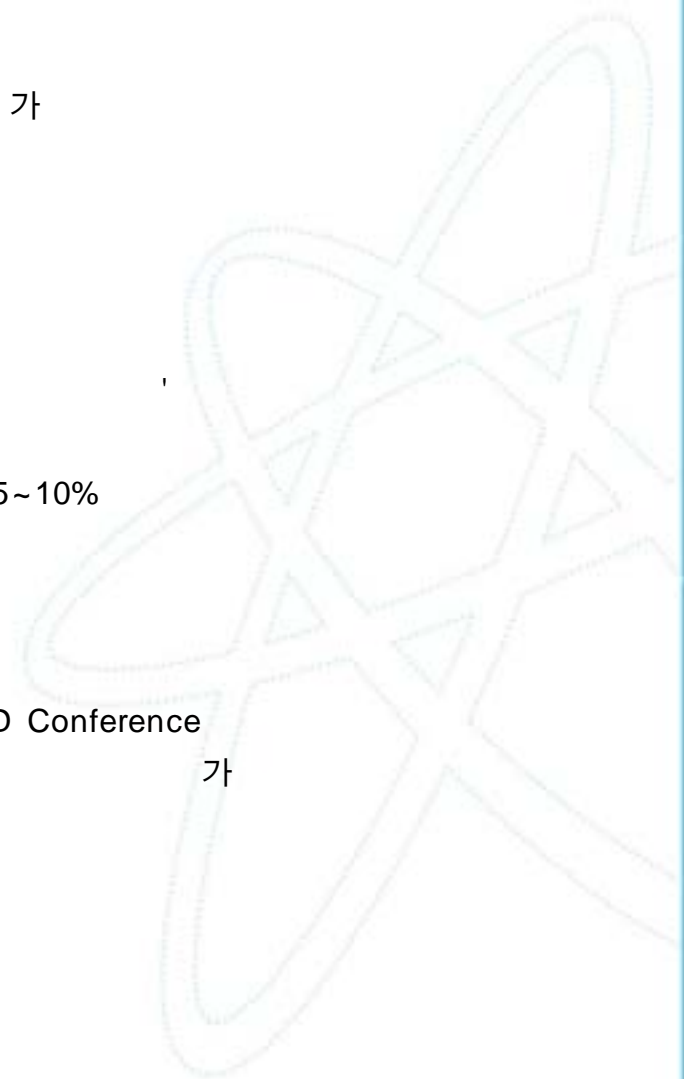
- 1. 6 가
- 2. 3



- 3. 가
- 4. ,
- 5. -
- 6. 5~10%
- 7. ,



- 8. 6 R&D Conference
- 9. 2 가



1. 6 가

- 28

11 12 , 28 (: 6)
가 .

'99 5 6

5 , ,
,

6 100 kWe
, (690)

2005 6 6 가 .

* 6

	가 (100 kWe)
가	'99. 5. 17
	()
	()
	(), (), ()
	'99. 6. 26
가	'02. 3. 27('05. 6)

5.6 5 '03. 10 가 .

([http : //nsic.kins.re.kr](http://nsic.kins.re.kr)) > .

(02-503-7625)

3 (042-868-0178)

2. 3

() 2004 10 2
 3 (가 , 100 KW)가 38
 8 , 11 10 3 7
 , 11 13 7 40 100% ,

55

66

2

(061-357-2210)

1 (042-868-0241)

3. 가

가
 () 11 3 ‘
 ,
)’ (가
 가
 , 2008
 1 가
 ‘ PWR ’(
) ‘ ’(
) ‘ ’(
) ‘ ,
 () ‘ ’(
) ‘ 가
 가 ’(
)
 , , 2004 11 9

4.

' . ' .

- .

, 가

.

2

.

11 14 "

" " 가

" .

,

11-12 , , ,

5-6 , 2-3

.

가

,

2

가

가

1

"

.

,

" .

가

가

11

.
가 1

2008

(=), , 2004 11 11

5. -

11

13

90

가
가

" 가

" .

(=), , 2004 11 13

6. 5~10%

5~10%
 ' ()'
 () 11 5
 16

5~10%
 31 5 ()
 18 7 4 , 3 3 , 9 4 5
) 1 6 3

0.2% .
 5km
 5km

“ ” “

가
 ” .

5 ()
 , , , ,) , , ,
 9 21 가 .

, 2004 11 10

7.

가 () 5 80km 가

() 2가

2006 12

“

”

, 2004 11 10

8. 6 R&D Conference

. . .

Conference 1998 5

가 6 R&D Conference

: 2004. 11. 24() 10:00 ~ 17:30

: (3)

: R&D

([http : //nsic.kins.re.kr](http://nsic.kins.re.kr)) > .

(042-868-0371)

9. 2 가

(NIMS)

: 2004 11 25 () 9:50 ~ 18:00

:

: ()

([http : //nsic.kins.re.kr](http://nsic.kins.re.kr)) >

가 (042 - 868 - 0579)

: '04. 11. 08 ~ '04. 11. 14

가

	/	(%)						
		11/08 ()	11/09 ()	11/10 ()	11/11 ()	11/12 ()	11/13 ()	11/14 ()

1	100	100	100	100	100	100	100
2	100	100	100	100	100	100	100
3	100	100	100	100	100	100	100
4	100	100	100	100	100	100	100

1	100	100	100	100	100	100	100
2	100	100	100	100	100	100	100
3	100	100	100	100	100	100	100
4	100	100	100	100	100	100	100

1							
2	100	100	100	100	100	100	100
3				30	80	80	100
4	100	100	100	100	100	100	100
5	100	100	100	100	100	100	100
6	100	100	100	100	100	100	100

< 1 >
15

< 3 >
8

1							
2	100	100	100	100	100	100	100
3	100	100	100	100	100	100	100
4	100	100	100	100	100	100	100
5	100	100	100	100	100	100	100

< 1 >
13

6 핵연료 장전 작업 진행 (107/177)