



## 원자력안전정보공개센터가 국민과 함께 합니다!

국민이 언제 어디서나 쉽고 편리하게  
원자력안전관리정보를 확인할 수 있고  
다양한 의견을 제시할 수 있는  
열린 참여와 소통의 장!  
원자력안전정보공개센터를 만나세요!

-  투명하고 신속한  
원자력·방사선안전 정보공개
-  원자력 관련 안전 현안에 대한  
국민관심정보 제공
-  다양한 의견을 제시할 수 있는  
열린 참여와 소통

### 원자력안전정보공개센터 설치 법적 근거

- 원자력안전법 103조의2(정보공개 의무)
- 원자력안전법 시행령 제 146조(적극적인 정보공개 대상 정보 및 방법)
- 원자력안전위원회 고시 제2017-89호(원자력안전정보의 적극적인 정보공개에 관한 규정) 공개의 시기 및 정보공개센터 설치 등 명시

## 원자력안전정보공개포털에서 원클릭으로 쉽고 빠르게!

원자력안전관리정보를 적극적으로 공개합니다

### 원자로시설 안전관리정보

- 발전용원자로 및 관계시설의 건설·운영허가 신청서류
- 계속운전을 하려는 경우 주기적 안전성 평가보고서
- 원자로 시설의 건설·운영허가 심사보고서
- 원자로시설의 공사 및 성능에 관한 사용 전 검사결과보고서
- 계속운전에 관한 심사보고서
- 공급자 및 성능검사기관에 대하여 실시한 검사 결과 보고서
- 핵연료주기시설 및 방사성폐기물관리시설의 심·검사결과보고서
- 원전 사고·고장 사건조사보고서

### 방사선 안전관리정보

- 실시간 환경방사선량률
- 전국환경방사능 감시 보고서
- 방사선원·생활주변방사선 정보

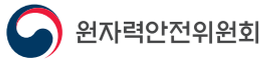
### 소통·참여

- 관심 정보 신청
- 국민 관심정보
- 의견수렴 및 질의 응답

똑,(Talk)바로!  
올(AI)바로!

<http://nsic.nssc.go.kr>

투명하게 공개합니다!



홈페이지 [www.nssc.go.kr](http://www.nssc.go.kr)  
블로그 [blog.naver.com/prnssc](http://blog.naver.com/prnssc)  
페이스북 [facebook.com/prnssc](https://facebook.com/prnssc)  
트위터 [twitter.com/nsscokorea](https://twitter.com/nsscokorea)  
유튜브 [youtube.com/user/nsscokorea](https://youtube.com/user/nsscokorea)



홈페이지 [www.kins.re.kr](http://www.kins.re.kr)  
블로그 [blog.naver.com/kins20](http://blog.naver.com/kins20)  
페이스북 [facebook.com/kins1990](https://facebook.com/kins1990)

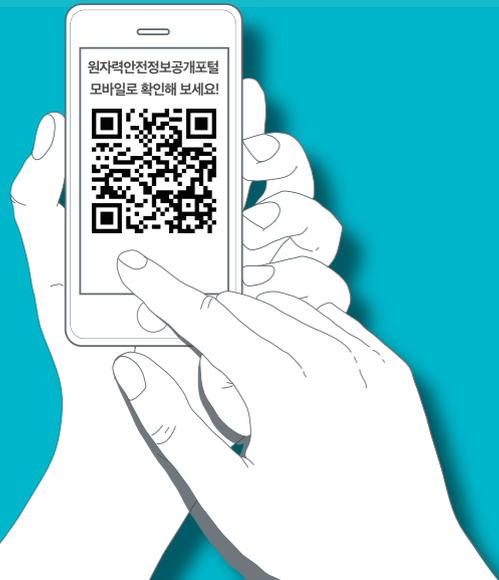
<http://nsic.nssc.go.kr>

http://nsic.nssc.go.kr

## 원자력안전정보

# 원자력정보 **톡(톡, Talk)바로!** 원자력안전 **올(All)바로!**

원자력안전정보공개센터는  
국민 누구나 쉽게 원자력안전정보를  
확인할 수 있는  
원자력안전정보공개포털을 운영하고  
지속적으로 관리하고 있습니다.



- 원자로안전**  
가동·건설중인 원전에 대한 운전·현황, 규제 결과물 등을 빠르게 확인할 수 있습니다.
- 적극적 정보공개**  
원전, 방사선, 연구용 원자로의 사고·고장현황을 실시간 공개합니다.
- 실시간 환경방사능**  
국가환경방사선 자동감시망을 활용, 원전 등 원자력시설 주변 및 전국 지역별 실시간 방사선량률을 확인할 수 있습니다.
- 생활주변방사선정보서비스**  
생활속 천연방사성물질에 의한 국민들의 불필요한 피폭을 방지하기 위한 정부부처별 생활주변방사선안전관리 업무를 확인할 수 있습니다.
- 원전사고·고장현황**  
원자력 및 방사선 안전관리에 대한 각종 보고서를 원문 그대로 공개합니다.

**원자력안전정보공개센터**

원자력안전위원회

센터소개 원자로안전 방사선안전 핵연료/폐기물안전 법령과절차 소통과참여 자료실

원자력안전정보  
**검색어로 찾아보세요!**

검색어를 입력하세요

한눈에 보는 원자력안전

- 스트레스 테스트 정보공개
- 실시간 환경방사능
- 생활주변방사선 정보서비스
- 원전사고·고장 현황
- 방사선안전관리자 대리자 지정제도
- 위원회 활동

**원자로안전**

사고·고장

고리 한빛 한울 월성

**방사선안전**

방사선비상 및 대응

방사선 비상 방사능 방재 방사선 테러

**핵연료/폐기물안전**

**안전관리 최신정보**

- 2019년도 한수원(주) 제작품질센터 품질...  2019-12-19
- 2019년도 연구용원자로 연료가공시설 품질...  2019-12-19
- 2019년도 신고리 5,6호기 품질보증검사...  2019-12-16
- 신월성2호기 제3차 정기검사보고서 2019-12-09
- 한울4호기 제14차 정기검사 계획서 2019-12-06

**적극적 정보공개**

인허가 신청서류 심사보고서 검사보고서

원전사고·고장 사건조사보고서 전국환경방사능감시보고서

**공지사항**

2019 원자력안전규제정보회의 개최  
<공정회 안내> '...  
원자력 안전기준 강화 종합대책 수립을...  
<공정회 안내> 원자력안전...  
<공정회 안내> 원자력 안...

**국민관심정보**

**통통 원자력안전규제**

원자력안전정보공개포털