

# 대한핵의학회

The Korean Society of Nuclear Medicine

⑨03121 서울특별시 종로구 지봉로 29 금호팔레스빌딩 1705호

전화: (02)745-2040

팩스: (02)745-3833

E-mail: [ksnm@ksnm.or.kr](mailto:ksnm@ksnm.or.kr)

홈페이지: [www.ksnm.or.kr](http://www.ksnm.or.kr)

문서번호 : 대핵의 제2018-067호

시행일자 : 2018년 3월 30일

수신 : 회원제위

제목 : 2018년 방사선작업종사자 전문가 교육과정 안내

1. 선생님의 건승하심을 기원합니다.

2. 대한핵의학회에서는 2018년 방사선작업종사자 전문가 교육과정을 아래와 같이 개최 하오니 선생님들의 많은 관심과 적극적인 참여를 부탁드립니다.

- 다음 -

가. 일시 : 2018년 5월 11일(금) 오후 2시~ 4시 50분

나. 장소 : 부산 인제대학교 해운대백병원 5층 B세미나실

다. 교육대상 : 대한핵의학회 회원 (자세한 사항은 별첨 참조)

라. 등록비 : 25,000원

마. 결재방법 : **무통장입금만 가능 (카드결제는 당일 현장에서 가능)**

\* 무통장 입금처 : 신한은행 140-002-778984, 대한핵의학회

바. 당일 등록 접수처는 많이 혼잡하오니 참가 하실 선생님께서는 **사전에 등록비와 신청서(별첨 1)를 5월 8일(화)까지 신청하여** 주시기 바랍니다.

사. **신청서(별첨 1) 및 입증서류를 제출하지 않을 경우 기본교육으로 인정되지 않아 수료증이 발급되지 않으니 이점 꼭 유념하시기 바라며, 입증서류는 당일 현장 운영위원에게 제출하여 주시기 바랍니다.**

(단, 핵의학전문의는 입증 서류를 제출하지 않으셔도 됩니다.)

별첨 : 1. 방사선작업종사자 기본교육 신청서 양식

1부.

2. 일정표 및 약도

1부. 끝.

대한핵의학회 회장 김상우



# 2018년 방사선작업종사자 전문가 교육과정 안내

(2018년 5월 11일(금) 14:00~16:50)

대한핵의학회 학술대회 중 운영되는 「방사선작업종사자 전문가 교육과정」은 원자력 안전재단의 「방사선작업종사자 기본교육」으로 인정되는 과정입니다. 기본교육으로 인정받고자 하는 분은 아래 사항에 유의하시기 바랍니다.

## < 기본교육 인정 대상자 >

대한핵의학회가 개최하는 학술행사에 등록한 자로 한다. 단, 당해연도 원안법 기본 교육으로 인정받기 위한 수료증 발급대상자는 다음 각 호에 해당하는 자에 한하며, 방사선안전관리자는 제외한다.

- 원자력안전법 제84조의 방사선취급감독자면허, 방사선동위원소취급자 특수면허 및 기술사법 시행령 제2조에 따른 방사선관리기술사 소지자
- 원자력 및 방사선 관련 분야 박사 학위 소지자로서 방사선취급경력 5년이상자
- 원자력 및 방사선 관련 분야 석사 학위 소지자로서 방사선취급경력 10년이상자
- 전문대학교 이상의 방사선 관련 학과 강사급 이상 경력자
- 방사선 종양학, 핵의학 및 영상의학 전문의

## < 기본교육 인정 신청절차 >

사전등록	- 사전등록 마감일: 2018년 5월 8일(화) 오후 6시까지	<p>* 핵의학전문의는 학회 사무국에서 전문의자격증 사본으로 처리하오니 <u>입증 서류를 제출하지 마십시오.</u></p>
	- 방사선작업종사자 기본교육 인정 <u>신청서(별첨 1)</u> 를 핵의학회에 <u>이메일(ksnm@ksnm.or.kr)</u> 로 송부.	
	- 등록비는 무통장으로만 입금 가능.	
현장등록	- 교육시작 전까지 안전재단의 <u>현장 교육 운영요원에게 기본교육 신청서(별첨 1)</u> 와 <u>입증서류</u> 를 제출	
	- 등록비는 <u>학술대회 안내접수처에서 납부</u>	

- 신청서(별첨1.) 및 입증서류를 제출하지 않을 경우 기본교육으로 인정되지 않습니다.
- 수료증은 「기본교육 인정 대상자」임이 제출서류로 입증되고, 참석 출·퇴석 서명이 확인된 참가자에 한해 안전재단 교육홈페이지의 수료증 발급 메뉴에서 발급 (<http://edu.kofons.or.kr>)
- 교육 실시 전에 입실하고, 교육 진행 중 임의이식은 제한됨.

---

# **2018년 방사선작업종사자 전문가 교육과정 일정**

---

- 일시: 2018년 5월 11일(금) 14:00~16:50
- 장소: 부산 인제대학교 해운대백병원 5층 B세미나실

교시	시 간	내 용	비 고
	13:30~14:00	등 록	
1교시	14:00~14:50	의료방사선 안전관리와 관련된 법령	송호천 소장 (의료방사선 안전연구센터)
2교시	15:00~15:50	핵의학 전문의가 경험한 방사선 안전관리 실무	이은정 과장 (서울의료원 핵의학과)
3교시	16:00~16:50	핵의학분야 방사선안전관리 규제현황	한상은 박사 (한국원자력안전기술원)

**별첨 1. 서식****방사선작업종사자 기본교육 신청서**

성명			주민번호		
소속					
휴대폰 번호			이메일		
기본교육 인정 대상자 구분	해당 부분에 체크 하시기 바랍니다(방사선안전관리자는 제외).				
	<input type="checkbox"/> 원자력안전법 제84조의 방사선취급감독자면허, 방사성동위원소 취급자특수면허 및 기술사법 시행령 제2조에 따른 방사선 관리기술사 소지자 (입증서류 : 면허(자격)증 사본)				
	<input type="checkbox"/> 원자력 및 방사선 관련 분야 박사 학위 소지자로서 방사선취급 경력 5년 이상자 (입증서류 : 졸업증명서, 경력(재직)증명서)				
	<input type="checkbox"/> 원자력 및 방사선 관련 분야 석사 학위 소지자로서 방사선취급 경력 10년 이상자 (입증서류 : 졸업증명서, 경력(재직)증명서)				
	<input type="checkbox"/> 전문대학교 이상의 방사선 관련 학과 강사급 이상 경력자 (입증서류 : 경력(재직)증명서)				
	<input type="checkbox"/> 방사선 종양학, 핵의학 및 영상의학 전문의 (입증서류 : 전문의 자격증 사본)				

- \* 입증서류가 구비되지 않을 경우, 기본교육으로 인정받지 못하니 유의해 주시기 바랍니다.
- \* 주민번호는 수료증 발급을 위한 용도로만 사용됩니다.  
(법적근거 : 원자력안전법 시행령 제155조의2)

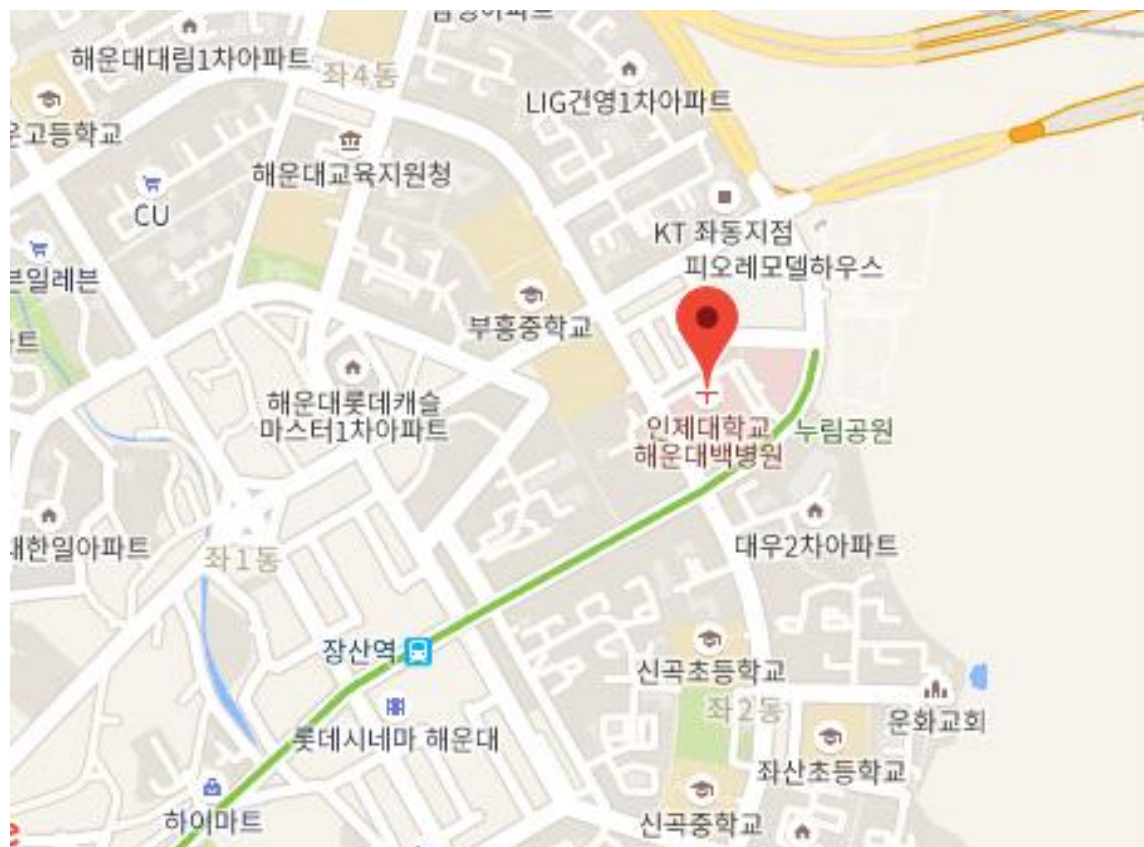
년 월 일

신청인 (서명)

## \* 오시는길

주소: 부산광역시 해운대구 해운대로 875 (부산광역시 해운대구 좌동 1435)

<http://www.paik.ac.kr/haeundae/info/direction.asp>



\* 지하철 : 도시철도 2호선 장산역 2번 출구 도보 7분(450m)