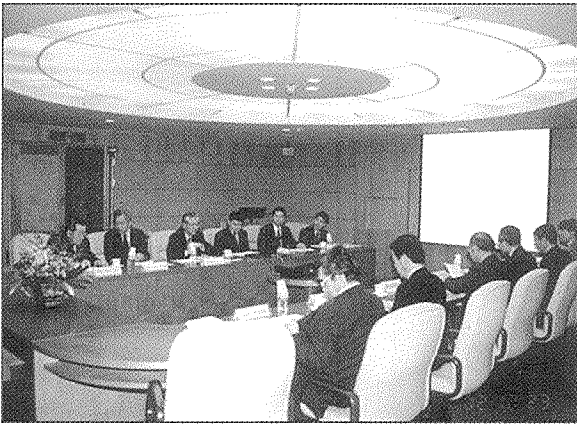


## 일본영향협회 협회방문



10월 23일(수) 일본영향협회에서 마시히토 가네코 상무이사등 일행 6인이 당 협회를 방문하였다.

이날 방문에서 협회는 임원진소개 및 업무활동소개에 이어 양국간 피폭관리업무 전반적인 사항에 대하여 논의가 있었다.

주요 내용으로서 일본방사선영향협회 종사자등록센터 운영현황, 우리나라의 방사선작업종사자 피폭관리의 법적 근거를 비롯한 피폭관리 보고체계, 선량에 대한 판독업체

현황, 기록관리 보존기한 및 보관에 대한 사항, 선량계 구분사용에 대한 질의, 판독주기 및 종사자에 대한 교육 및 건강진단 등 안전관리에 대한 사항 등이 중점 관심대상이 되었다.

## 통합망 토론회 개최

10월 4일(금) 협회 회의실에서 통합정보망이용에 따른 사용자 의견수렴을 위한 토론회가 개최되었다.

협회에서는「RI이용에 따른 안전관리제도 합리화 및 통합정보망활성화 방안」에 대한 연구과제를 KINS로부터 위탁받아 이번에 그중 통합정보망에 대한 폭넓은 의견 개진을 위하여 금번 모임을 마련하게 되었다.

금번 모임에는 방사성동위원소등 판매기관을 비롯하여 사용기관, 생산기관의 통합망운영관계자들이 참석한 가운데 통합정보망의 문제점과 효율적인 운영을 위한 합리적인 개선사항 등이 도출되었다.

## 「2002년도 방사선·방사성동위원소 이용증진 연차대회」 개최 안내

협회는 올해에도, 방사선·RI관련분야의 이용증진 및 그의 새로운 발전 도약을 위한 노력의 일환으로 「2002년도 방사선·방사성동위원소 이용증진 연차대회」를 아래와 같이 개최합니다.

특히, 올해는 중국·일본 등 인접 주요국 RI관련단체의 저명인사를 초빙하여 국가간 현안 사안과 협력방안을 모색함으로써 21세기 우리나라가 국제적RI이용증진분야의 선도적인 역할을 수행할 수 있는 계기로 삼고자 하오니 부디 참석하시어 이 자리를 빛내어 주시기 바랍니다.

- 아 래 -

- 가. 대회일시 : 2002년 11월 29일(금) 09:00~16:00
- 나. 장 소 : 한국과학기술회관 회의장(서울 역삼동 소재)
- 다. 주 최 : 한국방사성동위원소협회
- 라. 후 원 : 과학기술부

**행사일정**

시 간	내 용
09:00 ~ 09:30	• 등록
09:30 ~ 10:00	• 개 회 - 대회회장 환영인사 - 과학기술부 장관 축사
10:00 ~ 12:00	<b>【제1부】 주제발표</b> - 한국의 RI등 이용현황 및 앞으로의 발전계획(원자력국장) - 중국의 RI등 이용현황 및 전망(CIPA) - 러시아의 RI등 이용현황 및 전망(RIAR) - 일본의 RI등 이용현황 및 전망(JRIA)
12:00 ~ 13:30	중 식
13:00 ~ 14:50	<b>【제2부】 연구발표</b> - 아시아 지역에서 RI생산 중심 전략 - 방사선 기기 기술개발 국가간 협력방안 - 진단용 RI이용 현황과 발전방안 - NDT분야 이용의 RT 현황과 발전방안
15:00 ~ 16:00	<b>【제3부】</b> • 패널토론
16:00	• 폐 회