

## ● 협회소식

### RI폐기물 유료화 안내

협회는 방사선안전 및 이용증진을 위하여 1991년 방사성폐기물의 수거·운반업무를 시작하였으며 93년도부터는 RI폐기물 용기배포, 수거·운반업무 등에 소요되는 비용 일체를 협회가 부담하여 수행하여 왔었습니다. 그러나 근간의 경제 사정등으로 더 이상 협회가 소요경비 일체를 부담하면서 수행하기가 어렵게 되었습니다.

협회가 방사성폐기물을 수거·운반업무를 종단하는 것은 협회의 설립목적과 부합되지 않으므로 제15차 정기총회에서 동 업무를 지속적으로 수행하기 위하여 RI폐기물 수거·운반업무에 소요되는 비용중 최소한의 비용만을 위탁자에게 부담시키기로 결정하였음을 다시 한번 양해하여 주시기 바랍니다.

금번 '99. 6. 1 부터는 시행하는 동 업무는 원자력법에서 규정하는 최소인원(운전원, 운반책임자)과 RI폐기물에 대한 분류 및 포장상태, 선량측정, 오염검사등에 투입되는 인력을 고려하여 5드럼을 기준하였으며 용기 1개당 추가비용은 운반, 적재등의 소요인력을 고려하여 산정하였습니다. 5드럼을 기준 10드럼까지의 금액을 아래 조건표와 같이 시행함을 알려드립니다.

(부가가치세 별도임)

용기수	금액 (원)	용기수	금액 (원)
1~5	218,250	8	271,600
6	252,200	9	281,300
7	261,900	10	291,000

\* 용기수가 10개 초과하는 경우에는 협회(기획관리팀)로 문의하시기 바랍니다.

금번 RI폐기물 수거·운반업무 유료화를 통하여 회원여러분께 보다 향상된 서비스를 제공하여 드릴 것을 약속드리며 앞으로도 협회에 대한 변함없는 관심과 참여를 부탁드립니다.

아울러, 밀봉선원에 대한 운반비용은 별도 산정기준에 따라 처리해 드릴 예정입니다. 기타 자세한 사항은 협회(기획관리팀 02-566-1092)로 문의하시기 바랍니다.

## ● 협회소식

### 제51회 RI 일반면허시험 합격자 경력 및 학력 등의 분석

4월 25일 실시된 방사성동위원소 취급자 일반면허는 총 응시자 1,306명이 응시하여 362명이 합격함으로써 합격률이 27.7%로 나타났으며 이중 대졸이상의 학력소지자가 40.1%인 145명, 전문대졸업의 학력소지자가 35.1%인 127명 대학재학중인 자가 20.7%인 75명, 고졸의 학력을 가진 자가 4.1%인 15명 순으로 나타났으며 합격자를 경력 및 학력별로 분석하여 보면 다음과 같다.

실무경력이 학력으로 대처될 수 있는 원자력(핵)공학과(에너지공학) 졸업자와 방사선과 졸업자의 현황은 전체 합격자수의 46.7%를 차지하는 169명으로 나타났으며 이중 방사선과 졸업자가 90명(24.8%), 원자력(핵)공학과 졸업자는 79명(21.8%, 에너지공학 졸업자 14명 포함)으로 나타났다.

또한 실무경력을 교육훈련이수로 대처한 인원은 전체 합격자수의 39.2%를 차지하는 142명으로 집계되었으며 협회의 통신교육을 받은 자는 전체응시자의 15%인 54명으로 작년 11.8% 62명보다 4%높게 나타났다.

이로서 전체 합격자중 원자력(핵)공학과(에너지공학)나 방사선과 졸업자와 같이 학력으로 경력을 인정받는 응시자와 교육훈련을 이수한 응시자는 전체 85.9%를 차지하는 311명으로 실제로 현장에 근무한 경력에 의하여 응시하는 사람이 적음을 알 수 있다.

참고로 일반면허에 응시하려면 응시자의 학력과 경력사항이 원자력법에서 정하는 기준을 만족하여야 하는데 학력과 경력사항은 이공계 전문대학을 졸업한 자로서 실무경력이 1년이상 있어야 하거나 고졸의 학력으로 실무경력이 2년 이상 있어야 응시를 할 수 있다.

### 구인·구직 알선

협회는 회원들을 위한 서비스활동의 하나로 방사성동위원소 관련 면허·자격증 소지자 및 경력자와 이들을 필요로 하는 업체간의 연결창구로서 역할을 수행하였다.

99년 1/4분기만 하더라도 약 200여명을 48개 기관에 연결시켜주었으며 이에 대한 호응도가 매우 높아 이를 더욱더 강화하기 위하여 구인 구직활동을 적극적으로 추진할 계획이며 이를 위하여 협회 홈페이지([www.ri.or.kr](http://www.ri.or.kr))에서도 구인기관과 구직자가 손쉽게 등록할 수 있도록 하는 기능을 체계적으로 운영할 계획이다.