

제21회 방재퀴즈

방재퀴즈는 애독자 여러분의 성원에
보답하려는 작은 정성에서 마련된 것입니다.
특수건물 소유자와 관련종사자는 물론
독자라면 누구나 응모하실 수 있습니다.
많이 응모해주시기 바랍니다.

• 문제

다음의 전기화재 예방요령중 틀린 것을 고르시오.

- ① 하나의 콘센트나 소켓에 묻어발식 전기기구의 사용을 피한다.
- ② 헌코드나 낡은 코드는 합선의 우려가 있으므로 규격품으로 교체한다.
- ③ 콘센트나 플러그가 느슨해진 것은 완전하게 조여 준다.
- ④ 전기곤로등의 전열기에는 비닐코드선을 사용하지 않는다.
- ⑤ 안전기내의 휴즈가 끊어졌을 때는 가는 철사나 은박지 등으로 응급조치한다.

• 응모요령

반드시 관제엽서를 사용하셔서 퀴즈란 하단의 「응모권」을 오려 붙여 정답과 함께 보내주시기 바랍니다.

• 보낼곳

우편번호 150-010

서울특별시 영등포구 여의도동35-4

한국화재보험협회 홍보부

• 접수마감

1989년 8월 31일

• 추첨

정답엽서가 많으면 공개추첨으로 당첨자(특상1명, 금상1명, 은상3명, 동상5명)를 정하며, 추첨결과는 89년 10월 1일자로 발행되는 「방재와 보험」가을호에 게재됩니다.

* 당첨을 축하드립니다.

제20회 방재퀴즈 정답

-FI.I.K-

〈특상〉 삼성크린가스렌지(삼성전자 제공)

* 최순옥 : 광주시 서구 진월동 산218-1

〈금상〉 MY-A35N 카세트(삼성전자 제공)

* 오경숙 : 부산시 북구 학장동 246-4 유신철강

〈은상〉 가정용 가스누설경보기(케코전자(주)제공)

* 이준자 : 인천시 북구 갈산동 63-5

* 장석규 : 부산시 북구 덕포2동 364-5

보천특수고주식회사

* 한주광 : 부산시 북구 학장동 820-1

동일화학공업(주) 총무부

〈동상〉 ABC 축압식 분말소화기(삼우금속(주)제공)

* 이명희 : 대전시 대덕구 오정동 95-15 (5/3)

* 임현례 : 서울시 종로구 수송동 146-2

종로소방서 방호과

* 안종욱 : 광주시 북구 양산동 408-2

해태제과(주) 광주공장

* 이해경 : 인천시 북구 작전동 119-7

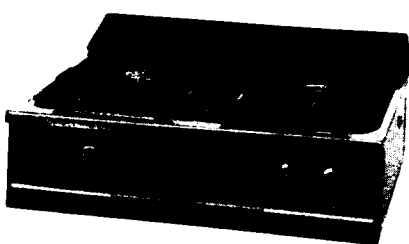
라니산업(주) 총무과

* 도명욱 : 대구시 중구 대신1동 291-64 (8/2)

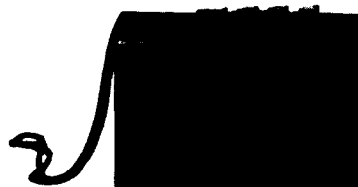


* 추첨은 감사실 姜根秀과장 입회하여 위험관리부 朴賢淑양이 수고해 주셨습니다.

서울지역에 거주하시는 분은 본협회 홍보부(전화 780-8156)로, 지방에 계신 분들은 부산지부(전화 44-9641), 대구지부(전화 23-9105), 인천지부(전화 427-4011), 광주지부(222-2279), 대전지부(전화 256-2807)로 각각 주민등록증이나 기타 신분증 확인할 수 있는 증명서를 지참하시고 89년 7월 31일까지 직접나오셔서 상품을 찾아가시기 바랍니다.



▲ 특상 삼성 크린 가스렌지



▲ 금상 MY-A35N

❖ 삼성전자

가스폭발사고로부터
당신을 지켜드립니다.

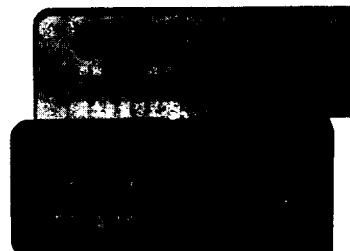
가정용 가스누설경보기

- 전압변동에 대비한 정전압회로 채택
- 책임있는 사후관리

국민의 생명과 재산을 보호하는 기업

KEICO 電子株式會社
Gas Alarm Electronics Co., Ltd.

본사 : 서울 성동구 구의동 54-6 세진빌딩 2층
전화 : 445-0183, 0184, 0185, 0186
청계영업소 : 전화 267-3029
부산지사 : 전화 552-3143~4
대구영업소 : 전화 22-4789
울산영업소 : 전화 74-3111~2



▲ 은상

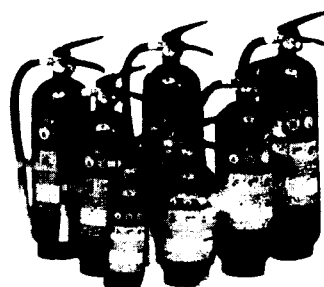
화재 안전은 三佑

삼우금속공업(주)는 소방업계의 최첨단
기술로 축압식 A·B·C분말소화기를
개발보급함으로서 국민의 생명과 재산을
보호하는데 온 정성을 다하고 있습니다.

**영업
종목**

- 소화기
축압식 분말소화기
- 소화약제
ABC, BC급 분말 소화약제

동상 ▶



三佑金屬工業(株)
SAM WOO METAL IND.CO., LTD.

공장
서울사무소
장 : 경기도 광주군 오포면 고산리 7-1
화 : (0347) 62-4259, 4627
서울 : 서울 성동구 성수동 2 가 232-2번지
화 : (02) 462-7751~4