

◎ 제936~939회 ◎



# 이달의 優秀發明

## 음향및 음이온 발생 베개

실용신안 제77427호로 등록

제936회 이주의 우수발명은 尹満熙(서울 구로구 고척동 76-147 서부산업(주) 대표) 씨에 의해 고안된 『음향및 음이온 발생 베개』가 선정 됐다.

실용신안 제77427호로 등록된 이 고안은 내부에 음향기기를 장치하여 음악 청취가 가능하며, 음이온을 발생 시킬 수 있도록 한 베개에 관한 것이다.

종래의 일반적인 베개는 휴식을 취할때나 머리를 받쳐주는 단순한 용도에만 사용되었으며, 음악을 청취하고자 할때 헤드폰을 장시간 사용할 경우 귀의 건강을 해치는 경우가 있었다.

그러나 새로 고안된 이 베개는 음향기기및 음이온 발생기를 내장하여 편안한 휴식과 함께 깨끗한 공기를 호흡할 수 있도록 한 제품이다.

발명가 尹씨는 이 발명을 상품화 하여 판매 중이다.

발명가 전화 : 02) 686-8851

## 순간 온수 구조가 내설된 가스레인지

실용신안 제77769호로 등록

제937회 이주의 우수발명은 金鎮熙(서울 관악구 봉천7동 1601-1 신한가스콤(주)대표) 씨에 의해 고안된 『순간 온수 구조가 내설된 가스레인지』가 선정 됐다.

실용신안 제77769호로 등록된 이 고안은 가스레인지의 가열방지 및 냉수의 1차 예열효과를 가질수 있도록 순간 온수 구조를 갖춘 가스레인지에 관한 것이다.

종래에는 가스레인지와 순간온수가 각각 별도의 물체로 구성되어 있어 설치공간이 부족하고, 구매시에도 경제적 부담이 가중 되는 단점이 있었다.

그러나 새로 고안된 이 순간 온수 구조가 내설된 가스레인지는 가스레인지 몸체내에 순간 온수 기능을 갖는 구조를 설치하여 기기의 수명연장 및 설치공간을 축소한 다목적 용도의 제품이다.

발명가 金씨는 이 발명을 상품화 할 예정이다.

발명가 전화 : 02) 874-2078 / 9

## 칼 갈이가 부착된 도마

실용신안 제77835호로 등록

제938회 이주의 우수발명은 李貴成(서울 동대문구 신설동 108번지 경봉물산 대표) 씨에 의해 고안된 『칼갈이가 부착된 도마』가 선정 됐다.

실용신안 제77835호로 등록된 이 고안은 쟁크대에 사용이 적합하도록 한 칼갈이가 부착된 도마에 관한 것이다.

종래의 일반적인 도마는 음식 조리할 때 칼을 이용하여 단순히 썰 수 있는 기능밖에 없었으며, 음식의 국물들이 이리저리 흘러 내리는 단점이 있었다.

그러나 새로 고안된 이 칼갈이가 부착된 도마는 조리시에 흐르는 국물 등이 쟁크대의 수조내로 바로 떨어지게 하였으며, 또한 칼갈이 흠이 부착되어 있어 칼도 갈 수 있도록 하였다.

발명가 李씨는 이 발명을 상품화 하여 판매 중이다.

발명가 전화 : 02)235-8181

## 착용이 간편한 넥타이

실용신안 제77585호로 등록

제939회 이주의 우수발명은 林憲佑(서울 구로구 오류 136-9) 씨에 의해 고안된 『착용이 간편한 넥타이』가 선정 됐다.

실용신안 제77585호로 등록된 이 고안은 착용이 매우 편리하고 또한 신속하게 착용할 수 있도록 한 넥타이에 관한 것이다.

종래의 일반적인 넥타이는 긴 천으로 제봉되어 있어 와이셔츠등에 착용할 때는 매듭부를 만들기 위해서 많은 시간과 노력을 필요로 하기 때문에 매우 불편하였다.

그러나 새로 고안된 이 착용이 간편한 넥타이는 줄을 목에 걸고 매듭내에 고정되어 있는 고정구멍을 통하여 줄을 잡아 당기면 넥타이가 착용되어 지도록 만들어진 제품이다.

발명가 林씨는 이 발명을 상품화할 예정이다.

발명가 전화 : 02) 683-1462 <李斗星 記>

## 광고게재 안내

본회에서 매월 발행하는 「발명특허」는 회원사, 유관단체, 개인 등 전국적으로 폭넓은 독자층에 배포되고 있습니다.

보다 알찬내용과 신속한 정보제공을 위해 노력하고 있는 「발명특허」는 귀사의 이미지 및 제품을 부각시키기 위해 다음과 같이 광고를 접수하오니 많이 활용하여 주시기 바랍니다.

• 광고내용 : 기업 및 제품 소개

• 광고지면 : 표2, 표3, 표4, 내지

• 금액(1회)

(부가세 별도)

표2	표3	표4	내지(원색)	내지(단색)
60만원	60만원	80만원	40만원	20만원

• 마감일 : 매월 20일

• 광고 접수처 : 본회 발명진흥부 회지담당자  
(555-6845, 568-8267)