

'전남 119 어린이관악단' 발대식



'전남 119 어린이관악단'은 최근 광양제철초등학교에서 발대식을 갖고 안전의식 고취 및 인명피해 줄이기 홍보에 나섰다.

/동부취재본부=박영진기자 py407@kwangju.co.kr

전남개발공사 창립 6주년 기념행사



전남개발공사(사장 김주열)는 최근 목포시 옥동본사 10층 대강당에서 임·직원 및 전남도 관계자 등이 참석한 가운데 '공사 창립 6주년 기념행사'를 개최했다.

〈전남개발공사 제공〉

호남 4개대학 총동창회장배 친선골프대회



전남대·조선대·호남대·광주대 총동창회는 최근 무안 C.C에서 광주대 총동창회 주관으로 제4회 4개 대학 총동창회장배 친선골프대회를 개최했다.

〈광주제공〉

전남대병원 개원 100주년 '작은 음악회'



전남대병원(원장 김영진)은 최근 병원 1동 로비에서 개원 100주년을 기념하는 '작은 음악회'를 열어 환자와 보호자, 방문객의 열띤 호응을 얻었다.

〈전남대병원 제공〉

농협순천지부·순천농협 농촌일손돕기



농협순천지부(지부장 정준균)와 순천농협(조합장 이광하) 직원 70여명은 최근 농촌일손돕기를 실시했다.

/동부취재본부=김은중기자 ejkim@kwangju.co.kr

동신대 홍보도우미 10명 위촉



정기연 동신대 총장은 최근 2010학년도 홍보도우미 10명에게 위촉장을 수여했다. 홍보도우미들은 대학에서 제작하는 홍보물의 모델로 활동하고, 각종 행사 안내와 캠퍼스 투어를 통해 대학을 방문하는 외부인들에게 동신대를 널리 알리게 된다.

〈동신대 제공〉

결연아동 후원 동아병원장 시장 표창 받아



정재훈 동아병원 원장은 최근 어린이재단 광주지역본부(본부장 최삼영)와 광주후원회(후원회장 조규종)가 개최한 '2010 후원자·결연아동 만남의 날' 행사에서 결연아동을 지속적으로 후원한 공로로 광주시장 표창패를 받았다.

〈어린이재단 광주본부 제공〉

해군 제3함대사령부 양파·마늘밭 일손돕기

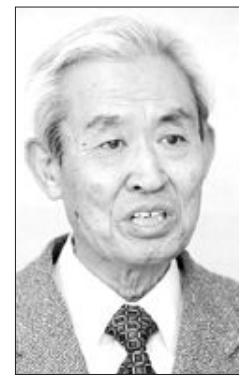


해군 제3함대사령부(사령관 임종철 소장)는 최근 목포시 달리도와 무안군 일대 양파·마늘밭에서 농촌일손 돋기를 실시했다.

/서부취재본부=김병관기자 dss6116@kwangju.co.kr

“메주의 끈적끈적한 점질 심혈관 치료 효과”

콩효소로 특허 받은 ‘토하젓 박사’ 박원기 교수



"대두(大豆)와 늙은 호박·호박씨·참마 등에 함유된 아르기닌(arginine)·시트룰린(citrulline) 성분이 체내에 들어오면 신경세포와 내피세포에 자극을 줘 심혈관질환 예방효과가 있습니다." 박원기(80) 박사(전 조선대·동신대 식품영양학과 교수)는 최근 '바실러스(Bacillus) 균주에 의한 점질(粘質) 밀발산물 제조방법'으로 특허를 취득했다. 메주를 끓을 때 생기는 끈적끈적한 물질인 '점질 밀발효산물'을 과학적으로 제조하는 방법과 성분효능을 규명했다.

박 박사는 "온전 통증 발효식품인 청국장을 가열해 먹게되면 유용한 미생물이 그동안 토하젓을 비롯해 김치·

간장·고추장 등 심혈관 질환에 효과가 있는 것으로 나타났다"고 강조했다.

'토하젓 박사'로 널리 알려진 박 박사는 그동안 토하젓을 비롯해 김치·

간장·고추장 등 심혈관 질환에 효과가 있는 것으로 나타났다"고 강조했다.

박 박사는 "온전 통증 발효식품인 청국장을 가열해 먹게되면 유용한 미

생물과 소화효소가 완전히 파괴된다"며 "시험결과 죽 삶은 대두에 바실러스 균주를 접시켜 생성된 점질 발효산물이 고열압 등 심혈관 질환에 효과가 있는 것으로 나타났다"고 강조했다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며 "생청국장 등 천연물로 만든 우리나라 친환경 전통식품이 세계인의 건강 기능식품으로 자리잡을 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

박 박사는 "전연물을 이용해 심혈관 질환을 과학적으로 치료할 수 있는 길이 열렸다"며