

# 駅周辺の憩いの場に

## 共研公園完成記念式典



完成を祝いテープカットを行う関係者(左)と園内を一周する園児ら=鹿兒島市の共研公園

鹿兒島市が九州新幹線開業に伴う周辺整備の一環として進めてきた、鹿兒島市中央町の共研公園が、2月28日に開園記念式典を開いた。行政関係者や施工業者、地域住民ら150人が出席し、春を思わせる天候のもと盛大に完成を祝った。

オープニングセレモニーでは初めに、赤崎義則鹿兒島市長、長田徳太郎鹿兒島市議会議長、飯屋慶二中央町町内会長や中洲小学校、甲南中学校の児童代表らによるテープカットが行われ、中洲小学校の演奏を聞きながら、関係者及び幼稚園児が園庭200坪を一周。次いで、赤崎市長や長田議長、近隣幼稚園の洗心幼稚園、共研幼稚園の園児代表らが、くすだまを割り開園を祝った。引き続き行われた記念式典では、赤崎市長が「この新しい公園が、憩いや健康づくりの場、地域住民や観光客の触れ合う交流の場となり、鹿兒島中央駅周辺の活性化につながることを心から祈念します」と挨拶。園田大計夫鹿兒島市建設局長が事業目的や施設の概要及び整備経過など工事経過を報告した。また、設計・施工業者(9社)に対する感謝状の授与式も行われた。このほか、来賓を代表して、長田議長が「この公園が今後ますます地域住民らの憩いの場になることを願います」と祝辞を寄せた。なお、式典終了後は、花鉢や球根などが出席者に配布された。

共研公園は、昭和26年の開設以来、スポーツ中心の近隣公園(面積約1ha)として、市民に親しまれてきたが、新しい公園を整備するにあたり、周辺住民や公園利用者などを対象にアンケート調査を行い「市民の誰もが運動や憩いの場として利用できる明るくオープン



講演に聴き入る参加者=鹿兒島市のホテルウェルビューかごしまで

## 開発経緯等を詳説

### コーポレーションシステム発表会

日本ガス

日本ガス(株)は1日、鹿兒島市のホテルウェルビューかごしまで、鹿兒島での販売を前に「1戸家庭用コーポレーションシステム・エコウィル」の発表会を行い、ハウスメーカーや建築設備設計の関係者約80人が参加、商品に対する知識や販売体制などの説明を受けた。

発表会では初めに、中間兼市日本ガス社長が「同商品は、環境性・省エネ性に優れ、15年度省エネルギー大賞でもセンター会長賞を受賞した商品で家庭用普及タイプでは初めて市場に導入された画期的な商品である。この発表会で少しでもエコウィルについて理解していただき、導入のきっかけになることを祈念します」と挨拶。このあと、有田哲郎取締役が同社のサービス体制、販売量、将来展望など「日本ガスの現況」について説明した。

引き続き行われた講演では、講師の松坂英孝大阪ガス(株)リビング開発部企画開発チームマネージャーが「エコウィルの全国販売およびその後の展開について」と題して解説。また、小村敏信日本ガス(株)営業企画グループ長がエコウィル販売体制についての説明を行った。

「1戸家庭用コーポレーションシステム」とは、大坂ガス、東邦ガス、西部ガスが中心となって開発した家庭用初のガスエンジンコーポレーションシステム商品で、天然ガスを燃料にして電気や給湯、暖房などの熱を同時に作る。発電された電気は、テレビや冷蔵庫などに利用し、発電時の排熱はお風呂や床暖房、浴室乾燥暖房機に利用できる。

販売は、新築の一般住宅を中心に4月からスタート。販売台数は、年間約30万台を見込んでいる。商品開発メーカーは、ガスエンジン発電ユニットが本田技研工業(株)、排熱利用給湯暖房ユニットが(株)ノーリツ、(株)長府製作所。



係員の説明を熱心に聴く来場者=鹿兒島市の現地で

「健康住宅」。主な構造材は、くん煙処理を施した形状記憶木材を使用し、漆喰(しっくい)にはホルムアルデヒドなどの化学物質やにおいを吸着・分解する優れた「幻の漆喰」、畳は竹炭を使用し、カビ、細菌、ダニなどの発生を防ぎ、清らかな室内の空気を保つ調湿、脱臭効果に優れた「清活畳」など。また、床板にはスギ38ミを使用し、うづくり加工を施し

同住宅は、本物の自然素材をふんだんに使用した「健康住宅」。主な構造材は、くん煙処理を施した形状記憶木材を使用し、漆喰(しっくい)にはホルムアルデヒドなどの化学物質やにおいを吸着・分解する優れた「幻の漆喰」、畳は竹炭を使用し、カビ、細菌、ダニなどの発生を防ぎ、清らかな室内の空気を保つ調湿、脱臭効果に優れた「清活畳」など。また、床板にはスギ38ミを使用し、うづくり加工を施し

尾堂産業(株)尾堂須記(子社長)は2月28、29日の両日、鹿兒島市上福元町で新築住宅「木楽な家」完成見学会を開き、新しい住居を求める若い夫婦や家族連れらが訪れるなど、終日にぎわった。

見学会では、朝早くから多くの家族連れらが訪れ、木のぬくもりと優しさを感じる快適な住まいに興味を示し、係員らは親切にアドバイスしながら来場者の対応に追われていた。

尾堂産業(株)尾堂須記(子社長)は2月28、29日の両日、鹿兒島市上福元町で新築住宅「木楽な家」完成見学会を開き、新しい住居を求める若い夫婦や家族連れらが訪れるなど、終日にぎわった。

尾堂産業(株)尾堂須記(子社長)は2月28、29日の両日、鹿兒島市上福元町で新築住宅「木楽な家」完成見学会を開き、新しい住居を求める若い夫婦や家族連れらが訪れるなど、終日にぎわった。

尾堂産業(株)尾堂須記(子社長)は2月28、29日の両日、鹿兒島市上福元町で新築住宅「木楽な家」完成見学会を開き、新しい住居を求める若い夫婦や家族連れらが訪れるなど、終日にぎわった。

尾堂産業(株)尾堂須記(子社長)は2月28、29日の両日、鹿兒島市上福元町で新築住宅「木楽な家」完成見学会を開き、新しい住居を求める若い夫婦や家族連れらが訪れるなど、終日にぎわった。

尾堂産業(株)尾堂須記(子社長)は2月28、29日の両日、鹿兒島市上福元町で新築住宅「木楽な家」完成見学会を開き、新しい住居を求める若い夫婦や家族連れらが訪れるなど、終日にぎわった。



優良省エネ設備顕彰授与式

## 優良省エネ設備顕彰授与式

日本冷凍空調設備工業連合会(日設連、栗屋利喜男会長)は2月27日、東京都港区の虎ノ門パストラルで、第22回優良省エネ設備顕彰授与式を開催した。省エネルギー会賞(新設設備部門)は、「NH3/CO2二次冷媒ループ冷凍システムを使用したスパイラル凍結設備」(おおき町製菓加工組合加工場、鹿兒島県)を施工した八洋エンジニアリング(静岡県焼津市)が、省エネ推進技術を顕彰した授与式で東京都の虎ノ門パストラルで

## 最近の県内景況 民間建築は低調推移

鹿兒島銀行はこのほど、最近の県内景況を発表した。総括では「全体としては景気の厳しさが続いている」と報告し、建設業関連では「公共工事の発注は前年割れが続く、民間建築も住宅建設が前年を下回るなど全般的に低調に推移している」とまとめた。