2012年3月26日 水道産業新聞

ものづくり大賞で優秀賞

産業 高速シートシャッターを改良

ステム」が、第4回もの 速ハッピーゲート門番シ 松江市、小松昭夫代表取 づくり日本大賞で、優秀 締役)が開発した「超高

小松電機産業(本社・ しものづくり日本大賞記念 | 賞(製品・技術開発部門) 効果が評価され、第4回 視の工場で、空間構築の 機器、医薬品など環境重 を受賞した。食品や精密

表彰状を受け取る小松代表取締 役を れた。 13万台販売し 門番システ ッピーゲート 29日、広島市 ている高速シ ム」は、累計 内)で表彰さ 「超高速ハ

フォーラムi n中国(2月 3段階の速度設定―など を実現した。 約200名が参加した

2部では鈴木一義・国立 1部では中国地方の各受 夫·経済産業省中国経済 フォーラムでは、井辺國 成に尽力を」と挨拶。第 産業局長が「次世代の育 賞案件紹介や表彰式、第 一たい」と意見を述べた。

高気密▽安全を考慮した 力6%削減(従来比)▽ を改良。コンパクト設計 ートシャッター「門番 で、▽業界最速の上昇速 のづくり」が行われた。 スカッション「世界の明 科学博物館主任研究員の 基調講演後、パネルディ

う認識を持ち、『超高速 も自らの立場やお客様に を務めた小松代表取締役 日をめざそう 日本のも 世界市場を開拓していき テム』を開発した。今後 ハッピーゲート門番シス 流も図りながら、新たに ーズを踏まえ、異文化交 は、「文化をつくるとい この中で、パネリスト