

日刊



【京都】エイティック(京  
都市左京区静野中町17  
の両日、京都市の京都府総  
合見本市会館(パルスプラ  
ザ)で開かれた「2006  
中信ビジネスフェア第18回

## エイティックが 出展

【京都】エイティック(京  
展示ブースでは常時社員  
6、7人が待機し、IT活  
用型電気設備の高調波知的劣化診断システムを実演。良  
く評価された。

4、高博社長)は、18、19

年



高 博  
社長

# IT活用型電気設備の 高調波知的劣化診断 システム

## ブースに300人、大反響

用型電気設備の高調波知的劣化診断システムの特徴で



好評だったIT活用型電気設備の高調波知的劣化診断システムの実演

反響は非常に良かつた。東京、浜松、広島などからわざわざ実演を見に来場された。その後はAランク企業30社との商談を詰めていた。「いい結果がリアルタイムに分かるのを来場客にアピールした。

大商談会」の企画展示・ベンチャービジネス展示ブースに出展、IT活用型電気設備の高調波知的劣化診断システムの実演を行い、診断結果がリアルタイムに分かることを来場客にアピールした。

24時間リアルタイムに対応  
⑤瞬時に携帯電話に診断結果を表示⑥人工知能搭載による診断精度アップ——などを紹介した。

このほか、新製品の交流

高社長は「中小企業のト

S-3000 model A

電動機&インバータ専用の

IT活用型高調波診断器K

について積極的にPRし

た。

責任者など、300人がブ

ースを訪れた。IT活用型

電気設備の高調波知的劣化

診断システムのお客さんの

反響は非常に良かつた。東

京、浜松、広島などからわざわざ実演を見に来場された。その後はAランク企業30社との商談を詰めていた。「いい結果がリアルタイムに分かることを来場客にアピールした。

発行所 電波新聞社

東京本社

東京都品川区東五反田1-11  
-15 〒141-8715  
(京阪淀屋橋ビル6階) 〒541-  
0041

03(3445)6111(大代表)

大阪本社

大阪市中央区北浜3-2-25  
(京阪淀屋橋ビル6階) 〒541-  
0041

06(6203)3361(大代表)

西部本社

福岡市博多区博多駅前2-13  
-23(瑞穂ビル) 〒812-0011  
(092(431)7411(大代表)

©電波新聞社 2006