

日 刊



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

☎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(扇寿ビル) 〒812-0011

☎092(431)7411(大代表)

©電波新聞社 2006

【京都】エイテック(京 席した。

都市左京区静市野中町17 講師は、荻野徹静岡理工

4、高博社長)は23、24日 科大学教授とエイテックの

の2日間、京都市のぼるる 高社長。

プラザKYOTOで「第3 23日は診断技術一般

回高調波診断技術講習会」 (Ⅲ)、昼食をはさんで午

テック
エイ
京都

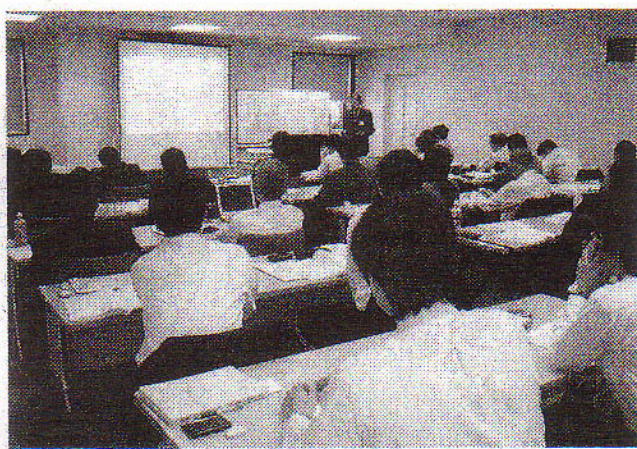
高調波診断で技術講習会

40人が出席、韓国からも

を開催した。当日は、プラ 後から、荻野教授が高調波
ント関係、発電所、ガラス 診断の遠隔監視システムに
業界、化学、機械、電気、 ついて講義した。このあ
計測器などの企業から、遠 と、高調波診断理論(Ⅲ)が
くは新潟、千葉、広島をは 講義された。

はじめ韓国などから40人が出 24日は午前中、高調波診

断応用解説(Ⅲ)が行われ、IT活用型高調波診断
れ、ケーブルの劣化異常を 器KS-3000の積極活
用が訴えられ



40人が出席した「第3回高調波診断技術講習会」

た。午後から高調波診断事例解説(Ⅲ)理解度確認試験

どが見つけていくか、省工 交付されることになってい
ネ診断が可能などが解説さる。

・まとめが行われた。なお、全講義を受講し試験に合格した人に対して、後日、終了証が

.....