

2001年(平成13年)

11月2日

第2054号

毎週金曜日発行

(昭和21年8月30日第3種郵便物認可)

新建新聞

THE SHINKEN SHIMBUN

発行所 新建新聞社 〒380-8622長野市南東町686-8 電話026-234-1115 購読料半年払い12,600円(前納)
URL <http://www.shinkenpress.co.jp/>

住宅・建築

配管更生装置「NMR パイプテクター」工法

長野システム企画がセミナー



講演する熊野活行氏

給水管や空調管などの配管更生装置「NMRパイプテクター」の設計・販売を行う日本システム

企画(株)熊野活行社長、東京都渋谷区)と県下総代理店の長野システム企画(有)田中敏雄社長、松

本市渚1丁目3-9)は10月24日、松本市内でNMR工法技術セミナー講演を開催した。会場には行政関係者や水道事業に携わる民間企業など約50人が参加。NMR工法と製品についての説明を行った。

セミナーは熊野活行社長が講師として出席。磁気装置やセラミックス(遠赤外線)装置など、これまでの防錆装置について説明した後、NMR工法について、その仕組

みと特徴をわかりやすく参加者に話した。また、同製品を設置した全国の病院施設や学校、工場での能力テストのデータと資料をもとに製品の長所と実績をアピールした。

NMRパイプテクターは病院の断層写真撮影用MRIなどで利用されている化学反応「NMR」で配管の赤錆・赤水・錆閉塞を解消・防止する装置で、長野システム企画が今年8月から県内で営業を展開している。