

仙台で技術講習会



挨拶する原理事長

廃ガラスをさまざまな用途の建設資材に再生させる「ミラクルソル工法」の技術講習会が21日、仙事長は約160人の参加者を前に、「ミラクルソルは、軽量盛土材や緑化材など計28工法が開発されていいる。国内外で注目を集め

工法の積極活用と技術力の向上を

ミラクルソル協会

る工法であり、今回の講習会で技術力を高めてほしい」と述べ、同工法の積極的な活用と技術力の向上を呼び掛けた。

ミラクルソル工法は、

ガラス廃材を原料に開発した新素材を環境土木や環境緑化・水環境といった幅広い分野に活用するもの。日本水大賞「未来開拓賞」をはじめとした各賞を受賞するとともに、テレビ・新聞といつたメディアでも数多く取り上げられている。

21日の技術講習会では、原理事長が同工法の開発に取り組んだ理由について、「地球温暖化が進む中、環境への負荷を軽減するため建設業としてできることは何かを突き詰めた」と説明。また、「ミラクルソルは比重や吸水率の調整が可能であ

台市の仙台国際センターで開かれた。主催したミラクルソル協会の原裕理事長は約160人の参加

者を前に、「ミラクルソルは、軽量盛

土材や緑化材など計28工法

が開発されてい

いる。国内外で注目を集め

り、それによつしまさない工法を生み出す」と「ができる」と同工法の特徴をアピールした。

続いて、佐賀大学低平地沿岸海域研究センターの荒木宏之教授は、ミラクルソルを水質浄化に活用する研究成果を発表。

水の透視度改善や大腸菌

・クロロファイルの除去な

どに極めて優秀な性能を

示した点に言及した。

特別講演では、東北地方整備局企画部の原田吉信震災対策調整官が「東北の復興に向けて」と題し、東日本大震災で初動期からこれまでの対応状況を説明した。

佐賀建設新聞

発行所
株式会社 建設新聞社

〒849-0301

小城市牛津町乙柳1145-7

Tel. 0952-66-5750 (代)

FAX 0952-66-5751

購読料 月額5,775円(税込)

毎週火・木・土曜日発行

日本専門新聞協会会員

ホームページ

<http://www.kensetsunews.co.jp>

e-mailアドレス

kssaga@lime.ocn.ne.jp