

ご入会各位

ご挨拶状

時下、ますますご清祥のこととお慶び申しあげます。

この度、ご案内申し上げました正会員募集の案件を十分ご検討の上、ご入会を賜りますようお願い申し上げます。

排水設備が敷設されて100年余り経過しており、特に化学薬品等の影響でコンクリート表面の劣化が進み排水管の流下能力が減少しております。

スーパーセントル工法は、現在施工されている工事のコストダウンを目標に研究、開発した工法で、国の管更生事業計画に貢献するものと確信しております。

入会、出資して頂いた各位に必ずご恩に報いることを御約束いたします。

平成27年8月吉日

◎スーパーセントル工法協会

理 事 長 明 石 博 明

◎開発者 明石セミシールド建設株式会社

代表取締役 明 石 博 明

(事務所 〒561-0831 大阪府豊中市庄内東町2丁目7番16号
電話 06-6331-0658
FAX 06-6332-8533
メール akasisemi7636@ninus.ocn.ne.jp)