

## 1) 新年度挨拶

拝啓 時下ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。会員の皆様におかれましては、日頃より研究会のために御尽力を賜り厚くお礼申し上げます。さて、当研究会も平成27年5月に7回目の理事会・総会を開催する運びとなりました。これもひとえに皆様のご尽力によるものと深く感謝申し上げます。

さて、現在の社会インフラは、「大阪府堺市の水道管破裂事故」や「中央自動車道笹子トンネル天井板崩落事故」など、老朽化による事故が多く発生しています。これらの事故は、人々の生活に大きな影響を与えるため、国土交通省も「インフラ長寿命計画」を発表し、国を始め、地方公共団体や民間企業等の様々なインフラの管理者等が一丸となって戦略的な維持管理・更新等に取り組むことにより、国民の安全・安心の確保、中長期的な維持管理・更新等に係るトータルコストの削減や予算の平準化、メンテナンス産業の競争力確保を実現する必要があるとしております。また、計画の中で「担い手の育成」や「新しい技術開発導入」が必要だとも言われております。「GP更生工法研究会」も継続と発展を続け、社会のニーズに応え今後も必要とされる工法になりますよう、会員皆様と力を合わせ努力して参りますので、今後ともご

## 2) 研究会平成26年度活動報告

- ・平成26年4月 GP更生工法研究会 会報No.6を発行しました！
- ・平成26年5月 第6回GP更生工法研究会 理事会・総会を松山にて開催しました！
- ・平成26年6月 平成26年度防錆管理士会沖縄支部通常総会に参加しました！
- ・平成27年2月 NTTR&Dフォーラム2015に参加しました！



## 3) 研究会平成27年度活動予定

- ・GP更生工法のPR活動を行います！
- ・製品の開発、改良、試験、マニュアルの改訂等を進めます！

## 4) 平成26年度工事施工実績

施工年月日	発注者	施工場所	施工数量
平成26年 9月	(株)NTT西日本-中国	島根県	RT-BOX 2基
平成26年9月	(株)NTT西日本-中国	広島 山口 岡山	RT-BOX 10基
平成26年10月	(株)NTT西日本-九州 沖縄支社	沖縄県	RT-BOX 2基
平成26年12月	(株)NTT西日本-九州 沖縄支社	沖縄県	無線鉄塔補修 1基
平成27年 1月	(株)NTT西日本-九州 沖縄支社	沖縄県	無線鉄塔補修 1基
平成27年 1月	(株)NTT西日本-九州 沖縄支社	沖縄県	バッテリー-BOX 3基
平成27年 3月	(株)NTT西日本-九州 沖縄支社	沖縄県	電源BOX 2基
施工年月日	施工内容 (OEM製品)	施工場所	施工数量
平成26年度	太陽光発電基礎設置工事	各都道府県	47件
	福島原発汚染水処理対策工事関係	福島県	3件

## 5) 事務局からの連絡

平成26年度中は、会員皆様より格別のお引き立てをいただき厚くお礼申し上げます。事務局としても、1年1年少しでも前進できるよう会員の皆様と一緒にがんばって参りますので、より一層のご指導、ご鞭撻、ご協力を頂きますよう宜しくお願いいたします。

### 〇〇〇愛媛マ×情報〇〇〇

今、愛媛県では、「愛媛マルゴト自転車道」の整備に乗り出し、5年計画で県内全域に26本のサイクリングコースを整備し、自転車愛好家を呼び込もうとしています。また、昨年10月には「瀬戸内しまなみ海道・国際サイクリング大会」が開催され、約8千人の参加者が、しまなみ海道を駆け抜けました。愛媛県と広島県を結ぶ「瀬戸内しまなみ海道」を「サイクリストの

