

## 《東日本大震災で被災された皆様へ》

このたびの東日本大震災で、お亡くなりになられた方々に対し、心からのお悔やみを申し上げますとともに、被災された方々には、心からのお見舞いを申し上げます。

### ごあいさつ

#### 理事長 丹下 正彦



(元警察庁情報通信局長)

この協会も発足以来3年目を迎えることになり、協会発足の趣旨にご賛同いただき、多くの方々に会員になっていただきました。

本年からは当協会のメイン事業である信号工事士の技能検定試験を開始いたします。また同じくメイン事業である交通信号工事施工ハンドブックの編纂業務にも本格的に取り組んでまいります。さらにまた、技術講習会を全国4会場で実施することも計画しております。そしてこれらの事業の進捗如何がこの協会の将来の発展に大きく影響いたしますので、本年度は当協会にとって極めて重要な年になります。

さて今までこれらの事業には、多くの方々の並々ならぬご尽力をいただきましたことに心から感謝申し上げます。問題は本年この事業をいかに実行してゆくかであります。

今回各種委員会を設置して、これらの事業の円滑で確実な推進を図ってゆくことにしております。どうか会員の皆様方におかれましては、これらの委員会に積極的に関わっていただくなどよろしくご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

### 活動報告 1

#### 平成23年度通常総会の開催

- 平成23年5月30日(月)、東京都台東区ラ・ベル オーラムにおいて、平成23年度定時総会と懇親会が開催されました。また総会に先立ち、講習会が開催され、会員等約120名の参加をえて、盛況に執り行われました。

定時総会は、丹下正彦理事長の挨拶の後、平成22年度事業報告、収支決算報告及び監査報告が承認されました。

また、新役員の就任が満場一致で承認されました。

- 最後に平成23年度事業計画及び収支予算について事務局から報告があり、無事通常総会が終了しました。

通常総会で配布された資料と総会の様子は、ホームページの「会員専用ページ」でご覧いただけます。

- 定時総会終了後、多数の会員の方々と講習会の講師を交えて懇親会が開催されました。

理事長から、東日本大震災では、交通信号施設も甚大な被害を受け、この復旧には幅広く業務に習熟した多くの優秀な技術者が必要であり、また、全国から支援を容易にするためには、工法の標準化も必須であり、当協会はこのような緊急事態にも的確に対応できる人材の育成と工法の標準化に向けて鋭意取り組んでゆきたい旨の挨拶がありました。

また、平成23年3月31日日本大学を退官され、今回本協会の理事に就任していただきました高田理事からは、海外の交通信号制御の基本は、単純な優先制御の観点からのみ行われているが、日本はさらに渋滞、旅行時間、交通事故などの問題を改善する観点から、海外の信号機に比べ非常に高機能となっている。

これが海外進出を阻んでいる要因にもなっているが、日本の誇れるところであり、これを支える信号工事の適格な遂行は極めて重要であるので、これに関わるこの協会を支援していきたい旨の挨拶をいただきました。



## 平成23年度第1回講習会を開催

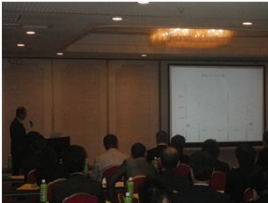
通常総会に先立ち講習会が開催され、3名の講師から貴重なお話をお伺いしました。参加者の多くから大変参考になったと感謝され、今後も講習会の継続を切望される意見が多数寄せられました。なお、講習会後に実施したアンケートの概要を紹介します。



■ 危機管理について

講師 朝倉義信 氏 ミナモト通信(株)九州支社顧問

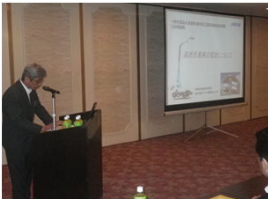
危機管理について、わかりやすく整理されており、有名人の話も引き合いに出され、非常にわかりやすかった。  
また、その手法についても具体的に述べられ参考となった。



■ 信号制御による交通の円滑化及び事故防止対策について

講師 倉田英郎 氏 (株)シンコーワ名古屋営業所 顧問

経験を通じての渋滞解消事例を聞くことができ、非常に参考になりました。  
全国にその技術が普及できればよいと感じた。



■ 高所作業車の安全について

講師 (株)アイチコーポレーション東京支店

イラストによる災害事例が非常にわかりやすく勉強になった。  
社内での事故防止につなげたい。

ホームページの「会員専用ページ」で各講師の講演内容を動画でご覧いただくことができます。

## 22年度決算報告

### 【事業の成果】

設立2年度目においては、会員拡大活動に取り組んで当協会の基盤を確立するとともに、検討委員会を設けて交通信号工事士技能検定の在り方、実施方法等について調査研究を推進し、技能検定受験者用教材の作成、技能検定規程の制定、平成23年度実施要領の作成等に取り組み、平成23年度に実施する第1回交通信号工事技能検定の募集受付を開始するなど諸準備を推進した。

また、検討委員会を設けて交通信号工事施工ハンドブック編纂に向けた活動を推進した。

### 【各事業の実施結果】

■ 交通信号施設工事技術の総合的研究

前年度に引き続き、財団法人日本交通管理技術協会の研究会に参加し、「交通信号施設工事にかかる現状の問題点と今後の在り方」に関する調査研究報告書の作成に協力した。

■ 交通信号施設工事の改善・向上に関する調査研究

交通信号工事士技能検定制度創設に向けた調査研究を推進し、技能検定受験者用教材の作成、技能検定規程の制定、平成23年度実施要領の策定等に取り組み、また、交通信号工事施工ハンドブック編纂に向けた検討を推進した。

■ 調査研究成果の推進及び普及事業

交通信号工事士技能検定を平成23年度から実施することとし、受験者の募集を開始するとともに、諸準備を推進した。

■ 交通信号施設工事に関する技術・技能研修

定時総会の機会を利用して、工事に際しての安全対策等についての講習会を実施した。

■ その他当法人の目的達成に必要な事業

広報活動及び会員に対する情報提供サービスを当法人のホームページを通じて実施した。

### 【平成22年度収支決算】 単位:円

(収入)	
1 入会金	3,300,000
2 年会費	5,205,000
3 事業収入	410,000
4 雑収入	33,616
収入合計	8,948,616
(支出)	
1 事業費	2,705,385
2 管理費	5,037,144
3 予備費	0
4 法人税等	70,900
支出合計	7,813,429
当期収支差額	1,135,187
前期繰越収支差額	6,378,215
次期繰越収支差額	7,513,402

## 【事業実施方針】

当協会の制度として前年度に創設した「交通信号工事士技能検定制度」の運用を開始し、当協会会員を対象とする第1回技能検定を実施するとともに、本技能検定制度の意義が社会的に認められるよう各種取組みを推進する。  
 また、当協会会員に対する技術講習会の実施および「交通信号工事施工ハンドブック」の編纂に取り組むほか、広報活動等を通じて一層の会員拡大に努め、当協会の基盤強化を図る。

## 【各事業の実施事項】

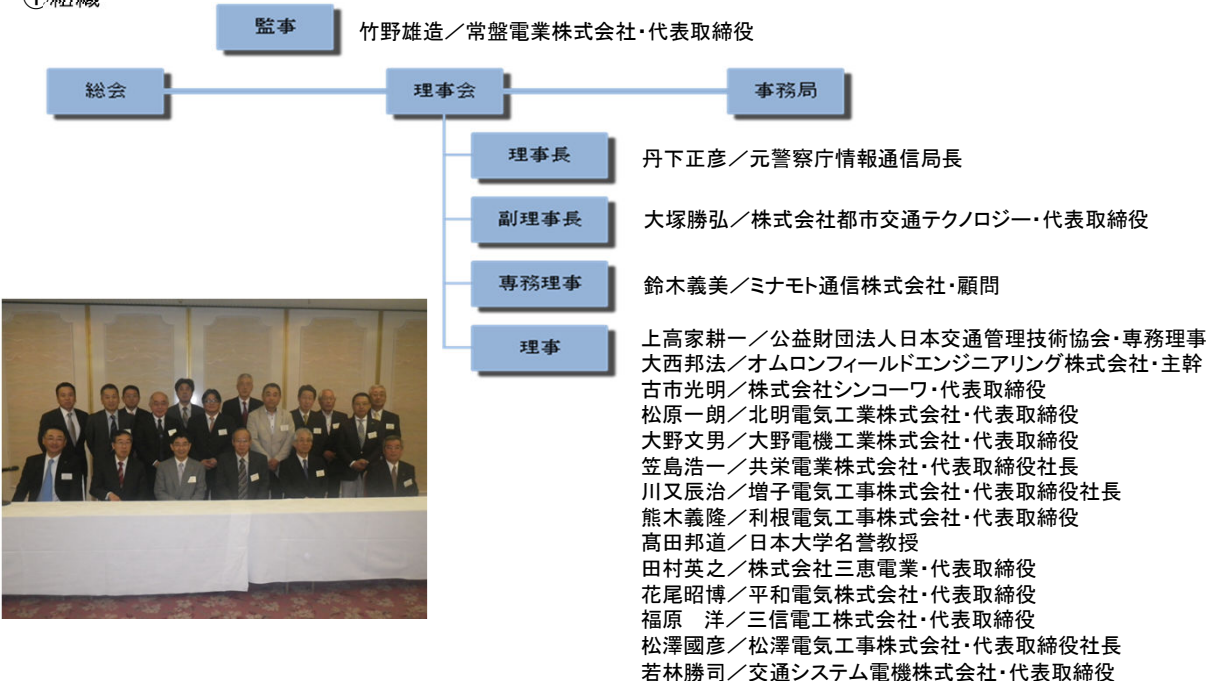
- 交通信号施設工事技術の総合的研究  
 財団法人日本交通管理技術協会における「交通信号施設工事に関する検討会」の提言を踏まえ、引き続き当協会で行うべき課題について調査研究活動を行う。
- 交通信号施設工事の改善・向上に関する調査研究  
 前年度に引き続き、「交通信号工事施工ハンドブック」の編纂に取り組む。
- 調査研究成果の推進及び普及  
 平成22年度の調査研究成果として新たに創設した「交通信号工事技能検定制度」の運用を開始し、当協会会員を対象とする第1回技能検定を実施し、本制度の意義が社会的に認められるように各種取組みを推進する。
- 交通信号施設工事に関する技術・技能研修  
 東京、静岡、岡山、長崎の4地域で技術・技能の向上を目的とした講習会を開催する。
- その他当法人の目的達成に必要な事業  
 会員拡大を図るための広報活動及び会員に対する情報提供サービスを充実するため、新たに専門部会を設けて検討を推進する。

## 【平成23年度収支予算】 単位：円

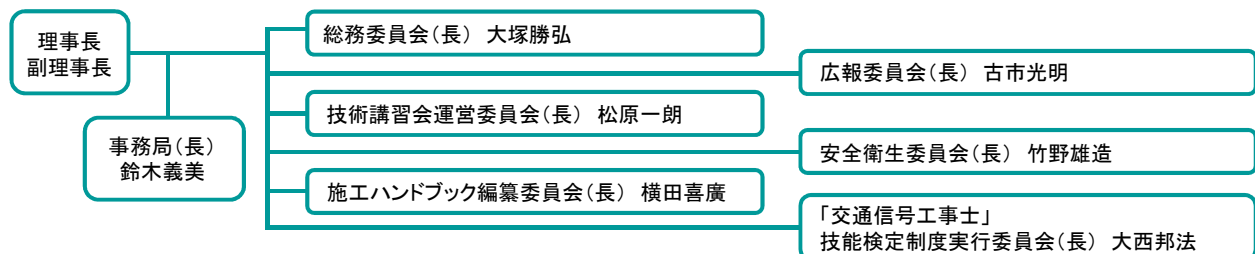
(収入)	
1 入会金	2,300,000
2 年会費	7,230,000
3 事業収入	7,959,000
4 分担金収入	500,000
5 雑収入	10,000
収入合計	17,999,000
(支出)	
1 事業費	8,400,000
2 管理費	7,135,555
3 予備費	1,000,000
4 法人税等	200,000
支出合計	16,735,555
当期収支差額	1,263,445
前期繰越収支差額	7,513,402
次期繰越収支差額	8,776,847

## 【協会の構成】

### ①組織



### ②委員会





美しくにづくりに良い品を

**ヨシモトポール**

## 安全で快適な交通環境を ポールで支えています。

私たちヨシモトポールは、信号機・道路標識などの交通安全施設用のポールメーカーとして、安全で快適な交通環境をポールで支えています。

ヨシモトポール株式会社

〒100-0006 東京都千代田区有楽町1-10-1 (有楽町ビル)

電話:03-3214-1552 ファックス:03-3212-1751

ホームページ:<http://www.ypole.co.jp/>

## お知らせ

### ■ 事務局長交代のお知らせ

丹下正彦理事長が事務局長を兼務しておられましたが、このたびはナモト通信株式会社前代表取締役社長の鈴木義美氏に事務局長として勤務していただくこととなりました。

引き続き各理事、事務局員、そして全国の会員の皆様方のご支援、ご協力を賜りながら当協会の発展に努めていただきますのでよろしくお願い申し上げます。



### ■ 顧問の就任

平成23年4月19日付で2名の顧問が委嘱されました。

- 弁護士 若江 健雄 氏 / 熊谷・若江法律事務所
- 税理士 柳田 孝一 氏 / 税理士法人 合同経営会計事務所 代表社員

### ■ コンプライアンス規程の制定

法令遵守に真摯に対応する協会とするため、平成23年4月19日付でコンプライアンス規程を制定しました。詳細は、ホームページをご覧ください。

## お問合せ先

〒110-0015 東京都台東区東上野1丁目21番4号  
一般社団法人全国交通信号工事技術普及協会事務局  
TEL:03-3835-1740 FAX:03-6675-4475  
URL:<http://www.tscta.jp> E-mail:[info@tscta.jp](mailto:info@tscta.jp)