

TASC

Tokai university Alumni Society of Communication engineering department

東海大学通信工学同窓会

(通信工学科・コミュニケーション工学科・情報通信電子工学科)

2024年2月29日号

発行者 東海大学通信工学同窓会
会長 小林一雄
URL http://tasc.gr.jp
住所 〒259-1292 平塚市北金目4-1-1
東海大学 学長室
事務局長 村田信一 方

ご挨拶と活動報告

会長 小林一雄 (72卒)

2020年に端を発した新型コロナウイルス感染症が収まらぬまま3年が過ぎました。このコロナ禍になつての3年間を顧みずと監査の皆様からのご指摘に対し、理事会として明確なる議論、対応を怠つてきたことがあります。また、コロナ禍の中で会員の方々が何を求めているか、感染拡大の中でホームページやメールを活用した情報発信を怠つていたこと等出来ることへの姿勢が欠如していた事に対し深く反省をいたしております。ここで会員の皆様には深くお詫び申し上げます。

これらの点につきましては今後も理事会で議論し活動を正常化すべくメール通信やホームページにアップするなど積極的な情報発信に努めてまいります。2020〜22年度の3カ年は大学キャンパスへの入構が学内関係者以外禁止の状態、会議室、教室等学内施設の借用・行事などは不可能な状況でした。従いまして理事会、監査、代議員会等は昨年度同様にZoom上や郵送利用での開催といたし、皆様のご協力のもと乗り切ることができました。

2022年度はトピックスとして以下がありました。総合型選抜同窓会型入学試験では通信工学科卒業生の直系子女お二人の受験希望があり、オンライン面談実施の上推薦書を同窓会本部に提出させて頂きました。1月には36年度卒通信工学専攻同窓会の皆様(幹事・岡聖吾様)から多額のご寄付を頂きました。なおこの3年の間にも会費納入及び寄付をして下さった会員の方々もおられ、心より感謝申し上げますとともに有効に活用させて頂く所存です。建学祭は対面で行われましたが縮小された状態での開催となり、ホームカミングデーも湘南キャンパスからオンラインと対面のハイブリッド開催となりました。対面の部分につきましては

ぎりぎりまで結論が出せないという厳しいものでした。コロナが5類に移行された今年度(2023年度)は例年より遅くなりましたが9月に代議員会を対面で開催し、11月のホームカミングデーでは東海大学スポーツ医学研究所灰田特任教授を講師にお迎えし講演会を開催することができました。会報も大変遅くなりましたが今回発行しお届けすることができました。2024年度は代議員会を例年通り5月に開催するなど元のレールに戻すべく役員一同努力してまいります。また会の運営を助けて下さる方が必要になっております。皆様の積極的なご参加を切にお願いいたします。

役員改選

2023年度代議員会において任期満了となられました副会長村田信一、事務局長増田和則、理事大森公雄の退任が承認されました。後任として理事に福原雅朗、事務局長に村田信一が就任することとなり承認されました。お二人の挨拶です。

事務局長 村田信一 (86卒)

私は1986年卒業の村田信一です。通信工学科を卒業後、東海大学(東京)短期大学部に着任し、その後、湘南校舎通信工学科、高輪校舎(現品川キャンパス)、湘南校舎技術支援課と技術畑、学生との密な接点を持つてまいりましたが、2020年より事務職となり、現在は学長室に勤務しております。通

信工学同窓会においても、理事、副会長を経験させて頂きました。この度、前任者の任期満了に伴い、事務局長に就任することとなりました。現在の本会は7,000名あまりの有効会員がおりますが、代議員会、総会、ホームカミングデーなどへの参加者がなかなか増えない状況であります。また、新たに役員を受けていただける方も見つけることがままならず、会の運営を継続するうえでは非常に困難な状況となっております。会員の皆様の積極的な参加をお願いし、少しでも本会の活動が活発になるよう、ご協力をお願いいたします。微力ながら尽力させていただきます。

理事 福原雅朗 (02卒)

通信工学同窓会の皆様、はじめまして。福原雅朗と申します。2023年9月の代議員委員会にて本会の理事に選

2023年度 本部組織紹介

Table with 4 columns: Position, Name, Graduation Year, Title. Includes roles like 名誉会長 (松前達郎), 顧問 (木村登), 監事 (秋山進), etc.

MAKE OUR FUTURE with i GROUP. 国際通信企画株式会社. 業務概要: 企画開発・IT・無線通信 移動体通信・電気通信工事・保守部門. TEL: 045-470-1331

山王総合株式会社. 代表取締役社長 吉田 守. ANNIVERSARY 50th SANNŌ. 業務内容: 建築施工・土木施工・設備施工・設備管理. TEL: 0463-95-7700

2022年度 収支決算報告ならびに監査報告

以下のとおり2022年度通信工学同窓会の収支報告をいたします。

2023年4月1日

会長 小林 一雄
 会計理事 澤田 茂洋



1. 一般会計 〈収入の部〉

自：2022.4.1～至：2023.3.31

科目	予算 (a)	決算 (b)	執行率 (b) / (a)	〈参考〉2021年度	記事
1. TASC会員納付金	1,250,000	348,848	28%	105,848	6名
(1) 会費	1,050,000	27,848	3%	35,848	5名
(2) 寄付金	200,000	321,000	161%	70,000	4名
2. その他の収入	380,000	14	0%	16	
(1) 行事参加費	0	0	—	0	
(2) 会報広告掲載料	180,000	0	0%	0	
(3) 同窓会支援金	200,000	0	0%	0	
(4) その他の寄付金	0	0	—	0	
(5) ご祝儀	0	0	—	0	
(6) 受取利息	0	14	—	16	
(7) その他の収入	0	0	—	0	
当期収入合計	1,630,000	348,862	21%	105,864	
3. 前年度繰越金	2,111,363	2,111,363	100%	2,282,627	
収入の部合計	3,741,363	2,460,225	66%	2,388,491	

〈支出の部〉

科目	予算 (a)	決算 (b)	執行率 (b) / (a)	〈参考〉2021年度	記事
1. 運営費	272,000	70,361	26%	67,128	
(1) 通信費	30,000	7,348	24%	4,122	
(2) 会議費	20,000	0	—	0	
(3) 交通費	50,000	0	0%	0	
(4) 旅費	10,000	0	0%	0	
(5) 事務消耗品費	10,000	514	5%	0	
(6) 情報処理システム費	62,000	61,600	99%	61,600	
(7) 慶弔費	10,000	0	0%	0	
(8) 振替払手数料	60,000	899	1%	1,406	(330+569)
(9) その他の費用	10,000	0	0%	0	
(10) 予備費	10,000	0	0%	0	
2. 事業・行事費	1,415,000	230,000	16%	210,000	
(1) 会報発行・会費徴収	1,100,000	0	0%	0	
(2) 春の講演会	0	0	—	0	
(3) HCD運営費	110,000	50,000	45%	30,000	
(4) 支部運営支援費	20,000	0	0%	0	
(5) その他事業・行事費	5,000	0	0%	0	
(6) 名簿発行	0	0	—	0	
(7) 名簿発行積立金組入	180,000	180,000	100%	180,000	
(8) HCD広報・講演会(再掲)	(380,000)	(0)	(0%)	(0)	
当期支出合計	1,687,000	300,361	18%	277,128	
3. 次年度繰越金	2,054,363	2,159,864	105%	2,111,363	
支出の部合計	3,741,363	2,460,225	66%	2,388,491	

2. 特別会計 (名簿発行積立金)

自：2022.4.1～至：2023.3.31

科目	予算 (a)	決算 (b)	執行率 (b) / (a)	〈参考〉2021年度	記事
1. 前年度末残高	360,000	360,000	—	180,000	
2. 今年度組入金	180,000	180,000	100%	180,000	
3. 今年度払出金	0	0	—	0	
4. 今年度末残高	540,000	540,000	100%	360,000	

監査報告

2022年度の東海大学通信工学同窓会の収入および支出は、関連の帳簿並びに証票の管理を含め、その執行は適切であり、貸借対照表並びに収支計算報告書はその状況を適正に表していると同認められる。

2023年4月28日

東海大学通信工学同窓会

監事 室本 惇
 監事 秋山 進



去る11月3日(金・祝)に開催されました東海大学同窓会第21回ホームカミングデー(湘南キャンパス19号館他)において通信工学同窓会主催の講演会をホームカミングデー実行委員会とのコラボレーションで開催いたしました。今回のテーマは「認知症にならないために」と題し東海大学スポーツ医学研究所特任教授の灰田宗孝先生に講演して頂きました。今回は当会会員外の受講も可能とし、61名の参加を頂きました。先生が使用されたスライドの骨子はTASCのホームページに掲載されております。

講演会を開催

編集後記
 2020年以來新型コロナウイルスが蔓延し、同窓会活動も休止状態となっておりまして。2023年に5類に移行したことにより、社会活動も徳異常状態に戻りつつあります。本会におきまして、2019年以前の活動に結束して本会の運営に努めてまいります。また、一方では、新年早々能登地方を襲う震災が起きました。東海大学の学生さんも少なからずの方が被災されています。被災された方々には、謹んでお見舞い申し上げます。

協賛 東海教育産業株式会社

研ぎ澄まされた感性と信頼の結晶が、ビルの健康を見守ります

秀和ビルメンテナンス株式会社

本社 ● 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町三丁目2番13号 アドバンテック日本橋ビル
 TEL. 03-3516-1771・FAX. 03-3516-1772・https://www.shuwa-blm.com