

## 画像センシング技術研究会 第12回 総会

●日時：2020年7月15日(水) <メールにてご報告>

●議題：

1. 会長挨拶
2. 2021-2022年度 役員構成
3. 2019年度 事業報告 及び 画像センシング技術研究会 会計決算報告

●配布資料：

資料 12-1：会長挨拶

資料 12-2：2021-2022年度 役員構成

資料 12-3：財務状況報告

以上

## ご挨拶 - SSII2020ご参加の皆様、会員各位様



画像センシング技術研究会  
会長 青木 義満（慶應義塾大学）

SSIIを主催しております、画像センシング技術研究会を代表して、まずは今回、初のオンライン開催となったSSII2020にご参加いただいた2300名を越える参加者の皆様に、厚く御礼を申し上げたいと思います。

SSII（画像センシングシンポジウム）は、今回で新たな節目となる26回目の開催を迎えました。故高木幹雄先生が「参加者のための学術集会」と銘打って立ち上げられた本シンポジウムは、その趣旨を貫き、画像学術と画像産業界の動向を踏まえた企画、運営により、参加者の皆様と共に継続的に発展してまいりました。近年では、常に1000名を超える皆様、特にその7割以上が産業界からのご参加という状況であり、昨年のSSII2019では、佐藤雄隆実行委員長、田中正行プログラム委員長の旗振りのもと、1300名を越えるご参加を頂きました。そして、SSII2020の開催準備へ向けては、梅田和昇実行委員長、入江豪プログラム委員長を中心として、昨年の9月から始めていました。その最中、新型コロナウイルスの感染拡大状況を鑑み、今年の3月下旬に、初のオンラインでの開催を決定致しました。以降、開催までの2ヶ月半は、手探りの状況の中、毎日、様々な議論をしながら、本当に入念かつ大胆に準備、運営をしていただきました。例年以上のご負担をおかけしたと思いますが、「参加者のためのSSII」を合い言葉に、多大なるご尽力を頂きました実行委員会、事務局、運営スタッフの皆様、本当にお疲れ様でした。有り難うございました。在宅勤務など、大変な状況の中、素晴らしいご準備、ご講演をいただきました発表者の皆様にも大変感謝しております。また、このような厳しい社会情勢の中、SSIIの趣旨にご賛同いただき、多大なるご支援をいただいた25社スポンサー企業の皆様にも、心より感謝申し上げます。

さて、今回、完全オンラインで実施したSSII2020、いかがでしたでしょうか。運営側としましても、やってみて初めてわかったことなど、たくさんございました。恐らく参加された皆様も、様々なご感想、ご意見をもたれたのではないかと思います。オンラインならではのメリット、オンライン化によるデメリットも明確に示されました。それを受けての次回のSSII2021は、今後のSSII、学術集会の方向性を考える大切なシンポジウムになると確信しております。来年、どのような状況になっているか、不透明ではありますが、どのような状況であれ、活発で有意義な学術交流の場を、変わりなく構築出来ることは、今回のSSII2020において、皆様が証明してくださったと思っております。

そして、更により良い、新しい時代の学術集会を作り上げていくためには、皆様からの率直で忌憚のないご意見が何よりも重要と考えております。是非、今後も皆様のお声を聞かせていただければと存じます。

世界の学術、産業界、社会の動向を敏感に感じながら、参加者の皆様からのご要望に耳を傾け、しっかりと地に足のついた企画・運営、新しい価値あることに挑戦する姿勢、これらを肝に銘じ、皆様と共にSSIIを楽しみながら成長させてゆきたいと思っております。末筆ながら、これまでと変わらぬSSIIへのご支援、ご協力を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。

（2020年7月15日）

画像センシング技術研究会 役員（2021-2022年度）

※2021年度 2020/9/1～2021/8/31

※2022年度 2021/9/1～2022/8/31

○組織委員会

会長	青木 義満	慶應義塾大学
----	-------	--------

顧問	輿水 大和	中京大学 (同)YYCソリューション
----	-------	-----------------------

委員 (会員 投票)	奥富 正敏	東京工業大学
	寺田 賢治	徳島大学
	橋本 学	中京大学
	藤吉 弘亘	中部大学

委員 (委員間 互選)	浮田 浩行	徳島大学
	内田 祐介	(株)MobilityTechnologies
	梅田 和昇	中央大学
	加藤 邦人	岐阜大学
	斎藤 英雄	慶應義塾大学
	佐藤 雄隆	産業技術総合研究所
	塩原 守人	(株)富士通研究所
	鷺見 和彦	青山学院大学
	諏訪 正樹	オムロンサイニクエックス(株)
	田麿 雅基	パナソニック(株)
	谷口 恭弘	(株)本田技術研究所
	谷口 倫一郎	九州大学
	千葉 直樹	(株)KPMG Ignition Tokyo
	中島 慶人	電力中央研究所
	庭川 誠	(株)明電舎
	野口 稔	(株)日立ハイテクノロジーズ
	堀 修	(株)東芝
	満倉 靖恵	慶應義塾大学
	三和田 靖彦	(同)YYCソリューション
	山下 隆義	中部大学
横山 敦	京セラ(株)	

委員 (会長 指名)	清水 毅	山梨大学
	田中 正行	東京工業大学
	長原 一	大阪大学
	中村 克行	日立製作所
	望月 貴裕	NHK放送技術研究所

○ステアリング・コミッティ

会長	青木 義満	慶應義塾大学
----	-------	--------

顧問	輿水 大和	中京大学 (同)YYCソリューション
----	-------	-----------------------

委員長	佐藤 雄隆	産業技術総合研究所
-----	-------	-----------

幹事長	藤吉 弘亘	中部大学
-----	-------	------

幹事 (広報・会員)	加藤 邦人	岐阜大学
------------	-------	------

幹事 (財務)	浮田 浩行	徳島大学
---------	-------	------

委員	谷口 倫一郎	九州大学
	奥富 正敏	東京工業大学
	斎藤 英雄	慶應義塾大学
	鷺見 和彦	青山学院大学
	梅田 和昇	中央大学
	諏訪 正樹	オムロンサイニクエックス(株)

○監事・顧問

名誉顧問	中島 真人	慶應義塾大学
------	-------	--------

顧問	輿水 大和	中京大学 (同)YYCソリューション
----	-------	-----------------------

監事	油田 信一	芝浦工業大学
	久野 義徳	埼玉大学

○高木賞表彰選考委員会

委員長	鷺見 和彦	青山学院大学
-----	-------	--------

会長	青木 義満	慶應義塾大学
----	-------	--------

顧問	輿水 大和	中京大学 (同)YYCソリューション
----	-------	-----------------------

委員	奥富 正敏	東京工業大学
	中島 慶人	電力中央研究所
	佐藤 雄隆	産業技術総合研究所
	梅田 和昇	中央大学

## 画像センシング技術研究会 財務報告

1. 2019年度 画像センシング技術研究会 決算報告 (期間：2018年10月1日～2019年9月30日)

画像センシング技術研究会

会長：青木 義満

### 2019年度収支計算書

2018年10月1日から2019年9月30日まで

(単位：円)

収 入		支 出	
勘定科目	金額	勘定科目	金額
<b>SSII2019参加費 (有料参加者数：1282)</b>	<b>25,177,000</b>	<b>SSII会議費</b>	<b>1,513,638</b>
一般 事前 25,000円×274名	6,850,000	会場費	219,780
一般 当日 30,000円×189名	5,670,000	交通費	667,420
学生 事前 10,000円×133名	1,330,000	飲食費	618,743
学生 当日 13,000円×29名	377,000	宿泊費	7,695
グループ 50,000円×219組	10,950,000	<b>通信費</b>	<b>1,620,981</b>
<b>懇親会参加費 1,000円×195名</b>	<b>195,000</b>	サーバ関係	1,507,404
<b>広告費</b>	<b>6,100,000</b>	送料等	113,577
プラチナ 300,000円×20社	6,000,000	<b>会場費</b>	<b>7,880,428</b>
ゴールド 200,000円×0社	0	会場使用料	3,564,000
シルバー 100,000円×1社	100,000	備品使用料	4,316,428
<b>寄付</b>	<b>10,000</b>	電気工事費	0
<b>その他</b>	<b>36,267</b>	<b>印刷費</b>	<b>2,737,589</b>
予稿集売上	36,000	講演論文集	0
利息	267	USB	1,840,743
		ポスター	249,892
		発表案内, 参加案内	96,012
		デザイン	323,760
		ちらしほか	227,182
		<b>配布物製作費</b>	<b>1,994,291</b>
		<b>講師謝礼</b>	<b>1,107,380</b>
		チュートリアル	340,380
		オーガナイズド	418,900
		特別講演	227,000
		その他 謝礼	121,100
		<b>懇親会費等</b>	<b>7,181,396</b>
		懇親会費	5,875,675
		コーヒー類	1,092,961
		お弁当	212,760
		<b>事務用品・備品</b>	<b>110,494</b>
		<b>表彰</b>	<b>395,704</b>
		表彰盾	295,704
		賞金, 賞品	100,000
		<b>アルバイト代</b>	<b>1,173,808</b>
		会期中	636,584
		その他	537,224
		<b>雑費</b>	<b>139,168</b>
		振込手数料	15,336
		その他	123,832
		<b>事務局費</b>	<b>3,726,000</b>
		<b>研究会会議費</b>	<b>763,082</b>
		会場費	75,600
		ステコミ	21,600
		組織委員会	54,000
		交通費	509,000
		ステコミ	198,000
		組織委員会	311,000
		飲食費	178,482
		ステコミ	17,748
		組織委員会	160,734
		<b>研究会HP運営費</b>	<b>108,000</b>
		研究会組織委員会選挙 投票サイト運営費	0
<b>収入合計</b>	<b>31,518,267</b>	<b>支出合計</b>	<b>30,451,959</b>
<b>前年度繰越金</b>	<b>30,714,736</b>	<b>収支差額</b>	<b>1,066,308</b>
		<b>次年度繰越金</b>	<b>31,781,044</b>

画像センシング技術研究会

会長 : 青木 義満

### 2019年度貸借対照表

2018年10月1日から2019年9月30日まで

2019年9月30日 現在

(単位:円)

資 産 の 部		負 債 ・ 正 味 財 産 の 部	
勘 定 科 目	金 額	勘 定 科 目	金 額
流動資産	<b>31,781,044</b>	流動負債	<b>0</b>
現金	192,218	前受金	
預金	31,337,237	預り金	
前払金	251,589	仮受金	
仮払金		未払金	
立替金			
未収金			
固定資産	<b>0</b>	固定負債	<b>0</b>
各種引当預金		各種引当金	
什器備品			
		正味財産	<b>31,781,044</b>
		(うち当期正味財産増加額)	<b>1,066,308</b>
資産の部合計	<b>31,781,044</b>	負債・正味財産の部合計	<b>31,781,044</b>

監査報告書

画像センシング技術研究会  
会長 青木 義満 殿

2019年10月18日  
画像センシング技術研究会

監事 横山 義 

監事 油田 信一 

私達は、2018年10月1日から2019年9月30日までの会計年度の財務諸表ならびに  
関係諸帳票について監査しました結果、適法かつ正確であることを認めます。

画像センシング技術研究会

会長：青木 義満

### 2020年度(令和2年度)予算案

2019年10月1日から2020年9月30日まで

(単位:円)

収 入		支 出	
勘 定 科 目	金 額	勘 定 科 目	金 額
SSII2020参加費 1150名 グループ 20,000円×220組=4,400,000円 一般 10,000円×460名=4,600,000円 学生 0円×160名= 0円	9,000,000	SSII会議費	900,000
懇親会参加費—220名	0	通信費	3,450,000
スポンサー料	7,200,000	会場費(キャンセル料)	1,687,500
寄付金・補助金など	0	印刷費	2,300,000
その他	0	講師謝礼	740,000
		航空券キャンセル料	?
		懇親会費等(キャンセル料)	683,400
		事務用品・備品	10,000
		表彰	420,000
		アルバイト代	500,000
		雑費	150,000
		事務局費	4,000,000
		研究会会議費・研究会HP運営費・選挙	500,000
		オンライン開催費	5,535,000
		ISポスターポータルページ制作	650,000
当期収入合計(A)	16,200,000	支出合計(C)	21,525,900
前期繰越収支差額	31,781,044	収支差額(A-C)	▲ 5,325,900
収入合計(B)	47,981,044	次年度繰越金(B-C)	26,455,144