

(公社)日本設計工学会東海支部 第43期(2020年度)総会資料

日 時 : 2020年9月11日(金)

18:00~18:30

会 場 : オンライン開催

総会次第

1. 開会の挨拶
2. 支部長挨拶
3. 議事
 - (1) 第42期(2019年度)事業報告
 - (2) 第42期(2019年度)会計報告
 - (3) 第42期(2019年度)監査報告
 - (4) 第43期(2020年度)事業計画
 - (5) 第43期(2020年度)予算
 - (6) その他
4. 閉会の挨拶

(公社) 日本設計工学会東海支部
第 42 期 (2019 年度) 事業報告 (案)

1. 支部総会 2019 年 6 月 7 日 (金) (トヨタ産業技術記念館) 参加者 20 名

2. 東海支部 50 周年記念行事 2019 年 6 月 7 日 (金) (トヨタ産業技術記念館)
 50 周年記念式典 参加者 31 名
 特別講演
 題目：自動運転の実証実験の取組について
 講師：アイサンテクノロジー株式会社 福山尚久 氏 参加者 54 名
 見学会 参加者 53 名
 交流会 参加者 25 名

3. 東海支部令和元年度研究発表講演会 コロナウイルス感染拡大防止により中止
 2020 年 3 月 5 日 (木) (名城大学天白キャンパス)
 講演論文編数：42 編 *1
 (*1 講演論文集(DVD)の論文は既発表とし、講演論文集を参加予定者に送付)

4. 講習会
 機械製図講習会 (名城大学天白キャンパス)
 2019 年 6 月 13 日 (木), 14 日 (金) 参加者 12 名
 幾何公差講習会 (名城大学天白キャンパス)
 2019 年 8 月 22 日 (木), 29 日 (木) 参加者 15 名

5. 令和元年度設計フォーラム 参加者 16 名
 2020 年 1 月 10 日 (金) (名城大学天白キャンパス)
 テーマ：動特性を考慮した解析と設計の最前線
 講演 1：暗号化を利用した NVH 性能の Cascading 設計法
 岐阜大学 教授 松村雄一 氏
 講演 2：RD 流体力を考慮したロータダイナミクス解析
 名古屋大学 教授 井上剛志 氏
 講演 3：筋骨格—有限要素解析による歩行動作下での大腿骨頸部骨接合術後の再骨折リ
 スク評価方法
 中部大学 教授 安達和彦 氏

6. 見学会
 第 88 回：2019 年 11 月 22 日 (金) 株式会社フジキカイ 参加者 20 名

7. 協賛行事

〔見学会〕

1. 精密工学会東海支部（共催：日本機械学会東海支部）2019年10月31日（木）
村田機械株式会社 犬山事業所 参加者 17名

〔講習会〕

1. 日本機械学会東海支部（共催：精密工学会東海支部）第140回講習会 「科学英語の書き方とプレゼンテーション」
2019年7月16日(火)
名古屋大学シンポジオンホール 参加者 65名
2. 精密工学会東海支部講習会 【講義で理解, 実習／実演で納得!】「ものづくり 実践講座シリーズ」
全8講座 2019年8月30日(金), 9月2日(月), 9月12日(木), 9月13日(金),
9月17日(火), 9月24日(火), 9月26日(木), 9月27日(金)
参加者 61名
3. 日本機械学会東海支部（共催：精密工学会東海支部）第141回講習会 「科学英語によるプレゼンテーションの実践」
2019年10月8日(火)
名城大学ナゴヤドーム前キャンパス レセプションホール 参加者 53名
4. 日本機械学会東海支部 第8回機械工学基礎講座「機械設計」
2019年10月29日(火), 30日(水)
名古屋市中小企業振興会館内(吹上ホール内) 第3会議室 参加者 35名
5. 日本機械学会東海支部 第142回講習会 「基礎科目に立脚し最新の工学技術を学ぶ講習会『自動運転の最前線 ～基礎から実例まで～』」
2019年12月5日(木)
名古屋大学 ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ベンチャーホール(3F) 参加者 42名

〔講演会〕

1. 計測自動制御学会中部支部 50周年記念事業 記念講演, チュートリアル講演
2019年10月18日(金), 19日(土)
名古屋工業大学 NITech Hall
記念式典, 記念講演会 参加者113名
チュートリアル講演会 参加者55名

8. 役員会

1. 商議員会 : 1回 (2019年6月7日)
2. 幹事会 : 5回 (2019年4月12日, 7月26日, 10月11日, 2020年1月24日, 3月(メール審議))

(公社) 日本設計工学会東海支部
第42期(令和元年度) 会計報告

自 平成31年4月1日
至 令和2年3月31日

収支決算書

1. 収入の部

単位：円

科目	予算額	決算額	増減	備考
本部交付金	291,000	291,000	0	
支部賛助会費	200,000	160,000	-40,000	8社
事業収入	650,000	332,000	-318,000	講習会, 講演会, 見学会等
寄付金	0	1,140,000	1,140,000	50周年記念による寄付
雑収入	10	9	-1	利息
前期繰越金	1,209,021	1,209,021	0	
収入合計	2,350,031	3,132,030	781,999	

2. 支出の部

単位：円

科目	予算額	決算額	増減	備考
集会事業支出	930,000	813,888	-116,112	講習会, 講演会, 見学会等
給料・手当	100,000	69,000	-31,000	事務局アルバイト料
会議費	100,000	32,322	-67,678	
旅費交通費	300,000	140,000	-160,000	幹事会, 商議員会
通信運搬費	50,000	32,997	-17,003	切手, 往復はがき等
消耗品費	100,000	194	-99,806	ファイル
印刷製本費	300,000	181,656	-118,344	50周年記念誌
什器備品費	0	0	0	
賃借料	0	0	0	
雑費	20,000	800,880	780,880	支部記念事業積立基金への積立, 振込手数料等
賛助会員会費送金	84,000	67,200	-16,800	8社
次期繰越金	366,031	993,893	627,862	
支出合計	2,350,031	3,132,030	781,999	

監査報告

第42期(令和元年度)収支決算書, および帳簿類を監査の結果, 正確に記載されていることを認めます。

令和2年4月 6 日 支部監事 細川 健治
令和2年4月 8 日 支部監事 井上 剛志



(公社) 日本設計工学会東海支部
第 43 期 (2020 年度) 事業計画 (案)

1. 支部総会 2020 年 9 月 11 日 (金) (オンライン開催)

2. 東海支部令和 2 年度研究発表講演会
 2021 年 3 月上旬～中旬 (1 日) (名城大学天白キャンパスあるいはオンライン開催)

3. 協賛行事
 日本機械学会東海支部, 精密工学会東海支部等の東海地区 (あるいは中部地区) にある学会支部
 が実施する各種行事に協賛予定.

4. 役員会
 1. 商議委員会 : 2 回 (2020 年 9 月 11 日, 2021 年 2 月)
 2. 幹事会 : 2 回 (2020 年 7 月 31 日, 10 月)

**(公社) 日本設計工学会東海支部
第43期(2020年度) 収支予算(案)**

自 2020年4月 1日

至 2021年3月31日

1. 収入の部 単位：円

科 目	予 算 額
本部交付金	287,000
支部賛助会員	104,400
事業収入	50,000
寄付金	0
雑収入	10
前期繰越金	993,893
収入合計	1,435,303

2. 支出の部 単位：円

科 目	予 算 額
集会事業支出	50,000
給料・手当	60,000
会議費	20,000
旅費交通費	100,000
通信運搬費	30,000
消耗品費	30,000
印刷製本費	20,000
什器備品費	0
雑費	5,000
次期繰越金	1,120,303
支出合計	1,435,303