

2022年度総会

2022年5月20日

山梨県品質工学研究会

2022年度総会式次第

1. 開会

2. 定数確認

3. 本年度役員紹介

4. 議事

- 1号議案 昨年度活動報告
- 2号議案 昨年度決算
- 3号議案 本年度活動計画
- 4号議案 本年度予算

5. 閉会



2022年度総会式次第

1. 開会

2. 定数確認

3. 本年度役員紹介

4. 議事

- 1号議案 昨年度活動報告
- 2号議案 昨年度決算
- 3号議案 本年度活動計画
- 4号議案 本年度予算

5. 閉会



2022年度総会式次第

1. 開会

2. 定数確認

3. 本年度役員紹介

4. 議事

- 1号議案 昨年度活動報告
- 2号議案 昨年度決算
- 3号議案 本年度活動計画
- 4号議案 本年度予算

5. 閉会



本年度役員

| | | | |
|------|-----|----|---------------------|
| 顧問 | 増田 | 雪也 | (増田技術事務所) |
| 顧問 | 長谷部 | 光雄 | (のっぽ技研) |
| 顧問 | 田口 | 伸 | (ASI) |
| 会長 | 酒井 | 一信 | (ファスフォードテクノロジー株式会社) |
| 副会長 | 宮川 | 和博 | (山梨県産業技術センター) |
| 会計 | 春名 | 真人 | |
| 会計監事 | 木下 | 義則 | (TDK株式会社) |
| 総務幹事 | 熊坂 | 治 | (熊坂技術士事務所) |
| 幹事 | 田中 | 秀朗 | (東京エレクトロンTS株式会社) |
| 幹事 | 木下 | 秀明 | (テルモ株式会社) |
| 幹事 | 中山 | 博之 | (東京エレクトロンTS株式会社) |
| 幹事 | 秋野 | 真志 | (リバーエレテック株式会社) |

2022年度総会式次第

1. 開会

2. 定数確認

3. 本年度役員紹介

4. 議事

- 1号議案 昨年度活動報告

- 2号議案 昨年度決算

- 3号議案 本年度活動計画

- 4号議案 本年度予算

5. 閉会

1号議案：＜昨年度活動報告(2021年度)＞(敬称略)

| | | |
|------------------|---------|--|
| 講演 | 2022/1 | ITEQ活動紹介、他県研究会の動向 / ITEQ 舟山博人様 |
| | 2022/1 | ロバスト性最適化 再現しなかった場合の考え方 / ASI 田口顧問 |
| | 2022/1 | SN比の整理 (品質工学会 企業普及委員会編) / マツダ 武重伸秀様 |
| | 2021/11 | 商品開発プロセス研究会WG2活動報告： 創造性と効率性を両立した技術開発プロセスの構築 / リコー 細川様 |
| | 2021/9 | 品質工学をどう伝えるか / 斎藤様 |
| | 2021/7 | プロセス機能展開表の活用とロバストエンジニアリング情報の活用 による初期型不良の撲滅と立上げリードタイムの短縮 / 嘉指様 |
| 事例 及び 文献研究 | 2021/9 | オンライン品質工学について / 田中さん |
| | 2021/7 | 事例発表 / 秋山さん |

1号議案：＜昨年度活動報告(2021年度)＞(敬称略)

| | | |
|------------------------------|---------|---|
| ワークショップ | 2022/3 | 品質工学の視点での生産性向上と働き方改革 / 4県合同研究会参加メンバー |
| | 2022/1 | 新型コロナウイルスによる疫病拡散防止対策と経済損失について損失関数を用い評価 |
| | 2021/11 | 新型コロナウイルスによる疫病拡散防止対策と経済損失について損失関数を用い評価 |
| | 2021/9 | 新型コロナウイルスによる疫病拡散防止対策と経済損失について損失関数を用い評価 |
| | 2021/7 | 新型コロナウイルスによる疫病拡散防止対策と経済損失について損失関数を用い評価 |
| | 2021/5 | 新型コロナウイルスによる疫病拡散防止対策と経済損失について損失関数を用い評価 |
| 4県合同研究会 @Web (北陸研究会主催) | 2022/3 | 干し柿の乾燥条件の評価方法による比較 / 北陸品質工学研究会 林 憲一様 |
| | | 品質工学における遺伝的アルゴリズムの活用 / 長野県品質工学研究会(有) 増田技術事務所 増田雪也様 |
| | | アルビオン白神研究所における品質工学適用の検討 / 品質工学フォーラム埼玉 アルビオン 小平 努様 |

その他 タグチ杯コンペは新型コロナウイルスの影響により中止

2022年度総会式次第

1. 開会
2. 定数確認
3. 本年度役員紹介
4. 議事
 - 1号議案 昨年度活動報告
 - **2号議案 昨年度決算**
 - 3号議案 本年度活動計画
 - 4号議案 本年度予算
5. 閉会

2号議案：＜昨年度決算報告(2021年度)＞

山梨県品質工学研究会 2021年度決算報告

2022年5月20日 総会
(単位:円)

収入の部

| 科目 | 予算額 | 決算額 | 増減 | 備考 |
|--------|---------|---------|----|---------------|
| 前年度繰越金 | 82,175 | 82,175 | 0 | |
| 会費 | 56,000 | 56,000 | 0 | 法人会員3社、個人会員8名 |
| 雑収入 | 0 | 0 | 0 | |
| 合計 | 138,175 | 138,175 | 0 | |

支出の部

| 科目 | 予算額 | 決算額 | 増減 | 備考 |
|----------|---------|--------|---------|---------------------|
| 講演会費 | 30,000 | 15,208 | -14,792 | 講師謝礼 |
| 会場費 | 4,000 | 1,600 | -2,400 | |
| 合同研究会補助費 | 6,000 | 0 | -6,000 | |
| 通信費 | 3,200 | 0 | -3,200 | サーバーレンタル代 4月以降に請求予定 |
| 懇親会費 | 15,000 | 0 | -15,000 | 懇親会 実施無し |
| 事務雑費 | 1,000 | 1,214 | 214 | 郵便費用 |
| 予備費 | 78,975 | 0 | -78,975 | |
| 合計 | 138,175 | 18,022 | | |

差引 138,175 - 18,022 = 120,153 2022年度へ繰越
2022年4月2日 山梨県品質工学研究会 会計 春名 真人

関係書類を監査したところ、その経理は正確であったことを報告します。

2022年4月2日 会計監査(署名)

木下 義則 (印)



YQE
2021年度決算報告

2号議案：＜昨年度決算報告(2021年度) 会計明細＞

山梨県品質工学研究会

2021年度 会計明細書

2022/4/2

収入の部

| 科目 | 予算額 | No. | 日付 | 金額 | 予算差異 | 備考 |
|--------|---------|-----|------------|---------|------|---------------|
| 前年度繰越金 | 82,175 | 0 | 2021/4/1 | 82,175 | | |
| 小計 | 82,175 | | | 82,175 | 0 | |
| 会費 | 56,000 | 1 | 2021/4/11 | 4,000 | | 年会費 春名様 |
| | | 2 | 2021/4/12 | 3,000 | | 年会費 熊坂様 |
| | | 3 | 2021/5/8 | 3,000 | | 年会費 芦沢様 |
| | | 4 | 2021/4/30 | 10,000 | | 年会費 リバーエレテック様 |
| | | 5 | 2021/5/20 | 10,000 | | 年会費 テルモ様 |
| | | 6 | 2021/7/25 | 3,000 | | 年会費 酒井様 |
| | | 7 | 2021/8/3 | 3,000 | | 年会費 田ノ口様 |
| | | 8 | 2021/8/12 | 3,000 | | 年会費 田中様 |
| | | 9 | 2021/8/28 | 4,000 | | 年会費 木下義則様 |
| | | 10 | 2021/11/20 | 3,000 | | 年会費 中山様 |
| | | 11 | 2021/11/20 | 10,000 | | 年会費 東京エレクトロン様 |
| | | 12 | | | | |
| 小計 | 56,000 | | | 56,000 | 0 | |
| 雑収入 | 0 | | | 0 | | |
| 小計 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 合計 | 138,175 | | | 138,175 | 0 | |



YQE

2021年度会計明細

支出の部

| 科目 | 予算額 | No. | 日付 | 金額 | 予算差異 | 備考 | |
|----------|---------|-----|------------|--------|---------|-------------|--|
| 講演会費 | 30,000 | 1 | 2021/9/19 | 5,173 | | 齋藤誠様 ワイン | |
| | | 2 | 2021/9/21 | 5,173 | | 嘉指伸一様 ワイン | |
| | | 3 | 2022/1/18 | 4,158 | | 田口伸様 ワイン | |
| | | 4 | 2022/1/18 | 704 | | 田口伸様 ワイン 送料 | |
| | | 5 | | | | | |
| 小計 | 30,000 | | | 15,208 | -14,792 | | |
| 会場費 | 4,000 | 1 | 2022/1/12 | 1,600 | | ニコリ 会場費 | |
| | | 2 | | | | | |
| 小計 | 4,000 | | | 1,600 | -2,400 | | |
| 合同研究会補助費 | 6,000 | 1 | | | | | |
| | | 2 | | | | | |
| 小計 | 6,000 | | | 0 | -6,000 | | |
| 通信費 | 3,200 | 1 | 1900/1/0 | 0 | 3,200 | 4月以降に請求予定 | |
| 小計 | 3,200 | | | 0 | -3,200 | | |
| 懇親会費 | 15,000 | 1 | | | | | |
| | | 2 | | | | | |
| | | 3 | | | | | |
| 小計 | 15,000 | | | 0 | -15,000 | | |
| 事務雑費 | 1,000 | 1 | 2021/4/13 | 420 | | 切手 | |
| | | 2 | 2021/4/17 | 110 | | 小物入れ | |
| | | 3 | 2021/6/15 | 110 | | 封筒 | |
| | | 4 | 2021/11/25 | 420 | | 切手 | |
| | | 5 | 2022/1/12 | 154 | | 振込手数料 | |
| | | 6 | | | | | |
| | | 7 | | | | | |
| | | 8 | | | | | |
| | | 9 | | | | | |
| | | 10 | | | | | |
| 小計 | 1,000 | | | 1,214 | 214 | | |
| 予備費 | 78,975 | | | 0 | | | |
| 小計 | 78,975 | | | 0 | | | |
| 合計 | 59,200 | | | 18,022 | -41,178 | | |
| 収支合計 | 138,175 | - | 18,022 | = | 120,153 | 2022年度へ繰越 | |

関係書類を監査したところ、その経理は正確であったことを報告します。

2022/4/2

監事(署名)

木下義則 

2022年度総会式次第

1. 開会

2. 定数確認

3. 本年度役員紹介

4. 議事

- 1号議案 昨年度活動報告

- 2号議案 昨年度決算

- **3号議案 本年度活動計画**

- 4号議案 本年度予算

5. 閉会

3号議案：本年度活動計画

活動計画

1.例会(全6回)

開催日程：原則、奇数月 第3金曜日もしくは土曜日 原則14:00～17:00

*講師等の都合による変更有。

開催予定日：5/20(金) 7/16(土) 9/17(土) 11/18(金) 1/14(土) 3/17(金)

会場：Web開催、産業技術センター、ニコリ(韮崎)、県立図書館、防災会館等

2.その他

田口杯ゴルフ(1月)

4県合同研究会@山梨

例会 活動内容

1. 事例発表
2. 講演会
3. 輪講および論文検証
4. 例会Web開催(他地域との交流活性化)
5. 4県合同研究会

1. 事例発表

i) 実事例

企業の事例、現在抱えている課題について発表し、会員間の議論、顧問の指導を通して各企業の実務テーマに対して結果を出す。

※秘密保持誓約書提出必須

*Web開催時は機密保持を考慮して行わない。

ii) 論文

論文を用いて考え方や解析方法等の習得を目的とする。
(研究会参加者が直面している問題の類似ケースなど)

2. 講演会

講師候補：田口顧問、長谷部顧問、増田顧問、他、調整中

3. 輪講と論文検証(2本)

担当が品質工学会 品質工学研究発表大会の予稿集からテーマを選び解説、論議する。1回の例会に2テーマ。

輪講は「日産自動車における品質ばらつき抑制手法QVCプロセス—企業における品質工学の戦略的活用」を使用。

会員メンバーで他の本の推奨なども聞きながら取り組みを進める。

4. 例会Web開催(他地域との交流活性化)

品質工学会で地方研究会間の交流を検討継続。

5. 4県合同研究会

議題 検討中(テーマを決め機能性評価など)

各研究会紹介

例会 活動計画予定表

| 月 | 日 | 曜 | 会場 | イベント | 講演 | 発表 (事例・文献など) | 輪講 論文検証 | 議事録 係 |
|----|----|---|----------------|------|--------------|-----------------|------------|----------|
| 5 | 20 | 金 | Web | 総会 | - | 秋野、田中 | 熊坂 | 宮川 |
| 7 | 16 | 土 | (県立図書館)(Web) | | | | | |
| 9 | 17 | 土 | (会場)(Web) | | 長谷部顧問 (仮) | | | |
| 11 | 18 | 金 | 産業技術センター | | 増田顧問 (仮) | | | |
| 1 | 14 | 土 | 地域交流センター(4県合同) | | 田口顧問 | | | |
| 3 | 17 | 金 | ニコリ(仮) | | 長谷川様 | | | |

9月まではWeb開催、その後はその時の状況によりWeb開催か集合開催か決定。
 矢野耕也(日大)さん、長谷川(日大、MTシステム)さんなど依頼調整中。
 4県合同会議(主催:山梨)

会費

コロナ禍での活動で、WEB開催により活動費が抑制された結果繰り越し金増のため、22年度会費は以下の通りとする。

個人 品質工学会会員 ¥2,000 - / 非会員 ¥3,000 -
(前年度より千円値下げ)

法人 ¥8,000 -
(前年度より2千円値下げ)

2022年度総会式次第

1. 開会

2. 定数確認

3. 本年度役員紹介

4. 議事

- 1号議案 昨年度活動報告
- 2号議案 昨年度決算
- 3号議案 本年度活動計画
- **4号議案 本年度予算**

5. 閉会

4号議案:2022年度予算案

山梨県品質工学研究会 2022年度予算書 (案)

2022年5月20日 総会
(単位:円)

収入の部

| 科 目 | 本年予算額 | 前年予算額 | 増 減 | 前年度実績額 | 備 考 |
|--------|---------|---------|---------|--------|--------------------|
| 前年度繰越金 | 120,153 | 82,175 | 37,978 | 82,175 | |
| 会 費 | 42,000 | 56,000 | -14,000 | 56,000 | 法人会員3社、個人会員8名 会費減額 |
| 雑 収 入 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 合 計 | 162,153 | 138,175 | 23,978 | | |

支出の部

(単位:円)

| 科 目 | 本年予算額 | 前年予算額 | 増 減 | 前年度実績額 | 備 考 |
|----------|---------|---------|--------|--------|--|
| 講演会費 | 30,000 | 30,000 | 0 | 15,208 | 講師謝礼、交通費 |
| 会場費 | 4,000 | 4,000 | 0 | 1,600 | 年度後半は会場での開催の可能性(4県合同含む) |
| 合同研究会補助費 | 10,000 | 6,000 | 4,000 | 0 | 4県合同開催雑費 |
| 通信費 | 3,000 | 3,200 | -200 | 0 | ホームページレンタルサーバ代 |
| 懇親会費 | 10,000 | 15,000 | -5,000 | 0 | 顧問の懇親会参加費、2回分x5000円 リモートの場合はお礼の品 送付(講演会費) |
| 事務雑費 | 1,000 | 1,000 | 0 | 1,214 | 郵便代など |
| 予備費 | 104,153 | 78,975 | 25,178 | 0 | 繰り越し額 2021年度より減少 |
| 合 計 | 162,153 | 138,175 | 23,978 | | |




YQE

2022年度予算案

2021年5月22日

山梨県品質工学研究会 会長 酒井一信

2022年度総会式次第

1. 開会
 2. 定数確認
 3. 本年度役員紹介
 4. 議事
 - 1号議案 昨年度活動報告
 - 2号議案 昨年度決算
 - 3号議案 本年度活動計画
 - 4号議案 本年度予算
 5. 閉会
- 

閉会

