

2024 年度築理会総会開催報告

令和 6 年 5 月 25 日

1. 総会成立等について

(1) 総会成立

会費納入者 549 名 $\div 30 = 18.3 \Rightarrow$ 出席者・委任者 59 名 総会成立。

第 11 条 (成立)

総会は委任状を含めて第 6 条規定の会員の 1/30 以上の出席をもって成立する。

第 6 条 (義務・権利)

普通会員は毎年定められた時に会費を納入する。会費を納入した普通会員は、本会の定める年度の会員としての権利を得る。

(2) 総会出席者

会 場：	44 名	ZOOM：	6 名
議決権の委任：	9 名		
合 計：			<u>59 名</u>

(3) 会費納入者数

本年度会費納入者 (2023 年 4 月から 2024 年 3 月)：	158 名
(内訳：普通 141 名／新卒 4 名／終身 13 名)	
終身会員数 (昨年会報春号送付 (2022 年 3 月末))：	391 名
合 計：	<u>549 名</u>

(4) 2023 年度役員・常任幹事等

役 員：	14 名	常任幹事：	34 名
顧 問：	4 名	名誉顧問：	2 名
幹 事：	14 名		
合 計：			68 名

2. 総会議事次第

【総 会】 14:00~14:50

1. 挨拶	会長 石橋敦之
2. 議長選任	
3. 議事審議	
第 1 号議案 2023 年度活動報告	事務局長 河村享一
第 2 号議案 2023 年度決算報告と監査報告	会計 栢木まどか
第 3 号議案 会則の改定について-学生会員の設立-	企画総務委員長 近藤剛啓
第 4 号議案 2024 年度活動計画と役員	会長 石橋敦之
第 5 号議案 2024 年度予算	会長 石橋敦之

3. 議長選任

会則に基づき石橋会長を議長に選任

4. 議事審議

(1) 第1号議案 2023年度活動報告

1) 議事

- ・河村事務局長より2023年度活動報告について資料説明が行われた。
- ・石橋会長より8月実施の「新宿みらいアイディアコンペ」については、準備期間が十分でなく、お応募数も少なかったことから、今年度は応募期間を十分確保するなどにより、昨年度以上の盛会としたい旨の補足等が行われた。

2) 決議

- ・総会参加者の挙手により賛成多数を確認、本議案は承認可決した。

(2) 第2号議案 2023年度決算報告と監査報告

1) 議事

- ・会計 栢木氏より決算書及び監査報告内容について説明が行われた。
- ・石橋会長より三輪監査役が本日、欠席であるが、事前の承認が有効となる旨、補足説明が行われた。
- ・出席者より予算項目に寄付金額見込みが計上されていることについて質疑があり、石橋会長より本処理については、違和感はあるものの従来から行っている処理であり、今回もそれを踏襲した旨の回答が行われた。

2) 決議

- ・総会参加者の挙手により賛成多数を確認、本議案は承認可決した。

(3) 第3号議案 会則の改定について（学生会員の設立）

1) 議事

- ・近藤企画総務委員長より「会則の改定について-学生会員の設立-」について説明が行われた。
- ・石橋会長より改定骨子等について補足の説明が行われた。

2) 決議

- ・総会参加者の挙手により賛成多数を確認、本議案は承認可決した。

(4) 第4号議案 2024年度活動計画と役員

1) 議事

- ・石橋会長より「2024年度活動計画と役員」に関して資料及び主旨説明が行われた。

2) 決議

- ・総会参加者の挙手により賛成多数を確認、本議案は承認可決した。

(5) 第5号議案 2024年度予算

1) 議事

- ・石橋会長より「2024年度予算」に関して資料及び主旨説明を行われた。
- ・出席者から運営費については、2023年度より増額となっているが、「その目的は、より活発な本会活動のためのものであるか」との質問があり、石橋会長より、事務局の体制不足を外注、アルバイト等で補い、本会活動を適切かつ活発にするためのものである旨、回答がされた。

2) 決議

- ・総会参加者の挙手により賛成多数を確認、本議案は承認可決した。

5. 同日開催【講演会】及び【懇親会】について

(1) 次第

【講演会】 15:00～16:30

進 行： 安達 功

講演者：戸梶 大 氏（1996年卒） 墨田区都市計画部建築指導課課長

題 目：「墨田区におけるファシリティマネジメントの取組み」

【懇親会】 17:00～19:30 （会場はPORTA神楽坂6階理窓会倶楽部）

進 行： 天神良久・三浦博範

- ・ 築理会賞受賞者プレゼンテーション 3名

卒業設計

鶴岡 千里 君「旅人の足跡」

高橋 武雄 君「ステーションスクエアと祈りの場 都会のお寺を再び人の集まる場所にするための一つの提案」

論 文

濱田 凧 君「軽鋼構造におけるフラット接合工法の成立性と力学的特性の基礎的研究 一様引張応力を受けるフラット継手の応力伝達に関する実験的検討」

- ・ 2023年度りぼん活動の発表と2024年度りぼん委員の紹介
- ・ 会員DB入力システムの紹介

(2) 参加者

講演会：59名（総会と同じ）

懇親会：38名