

令和4年4月25日

各位

公益社団法人福岡県介護福祉士会  
会長 江口 賀子  
【公 印 省 略】

**公益社団法人福岡県介護福祉士会**  
**令和4年度定時社員総会に関するご案内及び開催要綱**

新緑の候、皆様におかれましてはますます御健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、令和4年度定時社員総会を開催いたしますので、ご案内申し上げます。今年度は総会終了後に、日本介護福祉士会 及川ゆりこ会長とのタウンミーティングを兼ねた、日本介護福祉士会の会費見直しに関する説明会をハイブリッド形式にておこないます。新型コロナウイルス感染拡大防止に十分に配慮して総会運営を行いますので、出席予定の皆様におかれましてはご理解・ご協力のほど、よろしくお願い申し上げます。なお、懇親会は昨年度に引き続き、中止とさせていただきます。

記

1、日 程 令和4年6月18日（土）14：00～16：45（受付13：30～）

2、会 場 博多バスターミナル9F 大ホール  
（福岡市博多区博多駅前2-1）

3、全体プログラム

《定時社員総会》 14：00～14：40（会員対象）

第1号議案 令和3年度事業報告

第2号議案 令和3年度決算報告

第3号議案 役員を選任

《報告関係》 14：40～14：50（会員対象）

令和4年度事業計画、令和4年度収支予算

創立30周年記念式典及び祝賀会報告

《タウンミーティング及び「組織強化のための会費の見直しに関する説明会》

15：00～16：45（会員対象）

\*説明会はハイブリッド形式（対面講義にオンライン上での講義を組み合わせる形式）でおこないます。

\*総会会場には行けないがオンラインでの参加が可能な方は、下記二重囲み欄内の説明をご覧ください。

4、その他

- ・総会中はマスク着用をお願いいたします。また消毒用アルコールを会場受付にご用意いたします。
- ・感染が少しでも疑われる場合、または単に体調が悪い場合も出席をお控えいただきますようお願いいたします。
- ・上記スケジュールは変更になる可能性があります。

※裏面もご確認ください

～すべての会員の提出をお願いします～

ご自宅等へ別送予定の往復ハガキまたはこの用紙のどちらかで

5月31日(火)までに「出欠届・委任状」をご返信ください

(やむを得ない場合は総会前日到着分まで受け付けます)

**送り先 FAX 092-436-5234**

公益社団法人 福岡県介護福祉士会  
令和4年度定時社員総会 出欠届・委任状

ご記入ください ↓ ↓ ↓

**住所氏名等必ずご記入ください**

①総会の出欠について<ア、イどちらかO>

ア	出席します (欠席の場合は議決権行使を会長の江口賀子氏に一任)	<u>これで 記入終了</u>
イ	欠席します	②を記入

②(欠席される方)議決権の行使について<ア、イどちらかO>

ア	委任します	③を記入
イ	書面表決します	④を記入

③(欠席して委任される方)議決権委任先<ア、イどちらかO>

ア	会長の江口賀子氏に一任します	<u>これで 記入終了</u>
イ	会員の_____氏に一任します (委任する方の氏名をご記入ください)	

④(欠席して書面表決される方)議案書をご覧になり賛否を表明して  
ください<賛、否どちらかO>

第1号議案	令和3年度事業報告	賛・否	<u>これで 記入終了</u>
第2号議案	令和3年度決算報告	賛・否	
第3号議案	役員を選任	賛・否	
※議案書の取り寄せは、本会ホームページからダウンロードしていただくか、もしくは本会事務局に電話して送付依頼してください。 福介ホームページ <a href="http://www.f-kaigo.jp/">http://www.f-kaigo.jp/</a> ※議案書作成に期間を要することが見込まれておりますので、書面表決される方には表面の本状提出締切りの適用はございません。			

氏名	(会員番号：40- ) (印)
住所	〒 -
日中連絡が 取れる電話番号	- -

【総会会場には行けないがオンラインで説明会を  
視聴したい方】

○トピック：組織強化のための会費の見直しに関する説明会

○時間：2022年6月18日 02:30 PM

○Zoom ミーティングに参加する

<https://us06web.zoom.us/j/89272034519?pwd=L3FGNmtTT1dGc1pCTTlvQzdYR3g1QT09>

FGNmtTT1dGc1pCTTlvQzdYR3g1QT09

ミーティング ID: 892 7203 4519

パスコード: 327005



※当日、説明会の時間になったら

上記 URL から参加するかQRコー

読み取ってください(説明会が

始まる前に読み取ってもつながりません)