

全国高等専修学校協会会員校
理事長・学校長 殿

全国高等専修学校協会
会長 清水 信一

公
印
省
略

「全国高等専修学校協会 令和6年度定例総会・研修会・情報交換会」
開催のご案内

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、令和6年度定例総会を下記の日程にて開催いたします。

定例総会終了後には研修会と、情報交換会（懇親会）も開催予定です。

つきましては、ご多忙中恐れ入りますが、貴校理事長・学校長の先生方はもとより、教職員の先生方のご出席を多数お願い申し上げます。

なお、ご出欠につきましては、5月24日(金)までに、下記のURLへウェブ登録または裏面ご記入後FAXにてご連絡をお願いいたします。また、総会へご来場されない場合には、必ず委任状欄（下記URLご登録フォームもしくは本紙裏面）にご記入の上ご送付くださいますよう、あわせてお願いいたします。

記

【日 時】 令和6年6月3日（月）
・定例総会 13:00～14:45（オンラインハイブリッド）
・研修会 15:00～16:30（オンラインハイブリッド）
・情報交換会 16:35～18:00（一人会費5,000円）

【会 場】 アルカディア市ヶ谷7階 琴平（総会・研修会）白根（懇親会）
東京都千代田区九段北4-2-25
TEL 03-3261-9921

【議 題】 第1号議案 令和5年度事業報告
第2号議案 令和5年度決算報告ならびに監査報告
第3号議案 令和6年度事業計画案
第4号議案 令和6年度収支予算案
第5号議案 役員改選

【研 修 会】 詳細は下記資料アップロード予定URL内で発表いたします。

【ご 登 録】 <https://forms.gle/qN26k9WGSCiXfYU69>
※上記URLは「全国高等専修学校協会」ウェブサイトのトップページ『協会のニュース・トピックス』からもアクセス可能。

【ウ ェ ブ】 <http://gofile.me/6Yqli/hmcyRxIpy>（資料アップロード予定URL）
<https://us02web.zoom.us/j/87863503909?pwd=cXc2M2I0c1N0L1NOU0tGMm0xcG1LZz09>
ミーティングID: 878 6350 3909 パスコード: 750191（Zoom参加用URL）

<連絡先> 全国高等専修学校協会事務局 担当 田口・卜部・菊池
〒102-0073 東京都千代田区九段北4-2-25 私学会館別館11階
(TEL)03-3230-4814 (FAX)03-3230-2688 e-mail:taguchi@sgec.or.jp

【ご返信は、記入された裏面のFAXでも受領しますのでご覧ください】

全国高等専修学校協会 令和6年度定例総会等
出欠連絡票 兼 総会委任状【ご返送先FAX:03(3230)2688】

【日時・会場】 令和6年6月3日(月) アルカディア市ヶ谷
(下記ご出欠いずれかに○印をつけ、ご参加の場合全員分のご芳名と参加形態を記入例の通りご記入下さい。)

都道府県名 _____ 貴校名 _____

・総会(13:00~14:45) ご来場・ご欠席・オンライン

ご芳名 【記入例:2名。○○ ○○男(来場)、○○ ○○子(オンライン)】
_____ 名 _____

全国高等専修学校協会 令和6年度定例総会委任状 欄

(総会をオンライン視聴やご欠席の場合には、必ずご記入の上ご送付ください)

私は _____ を代理人と定め下記の事項を委任します。
注) 代理人の欄が空欄の場合には、議長に委任することといたします。

令和6年 月 日

記

令和6年6月3日(月) 午後1時から開催される全国高等専修学校協会令和6年度定例総会において討議される以下の議題について議決権を行使することを委任します。

議 題	第1号議案	令和5年度事業報告
	第2号議案	令和5年度決算報告ならびに監査報告
	第3号議案	令和6年度事業計画案
	第4号議案	令和6年度収支予算案
	第5号議案	役員改選

以 上

氏 名 _____

・研修会(15:00~16:30)ご来場・ご欠席・オンライン

ご芳名 _____ 名 _____

・情報交換会(16:35~18:00)ご来場・ご欠席

ご芳名 _____ 名 _____

<会費・一人5,000円×____人=計_____円>

※振込先:りそな銀行市ヶ谷支店 普通 0449963 ゼンコクコウトウセンシュウガクコウキョウカイ 全国高等専修学校協会

お振込み予定日:令和6年____月____日(____)

ご利用銀行:____銀行 本・支店 お振込名義 _____

※振込手数料はご負担ください。

※会費の返金はいたしかねますので、ご了承ください。