

2020年度PTA執行部役員、専門部部長・副部長募集！

2020年度PTA執行部役員、専門部部長・副部長を募集いたします。

子供たちのより良い安全で楽しい学校生活を支援するため、積極的なPTAへの参加をお待ちしております！

【募集内容】

- 執行部 -

- 副会長 2名(副会長2および副会長3)
- 書記 3名
- 会計 2名
- 広報 3名
- IT 2名

- 専門部 -

- 文化部: 部長 2名、副部長 1名
- 図書部: 部長 2名、副部長 2名
- 交通部: 部長 2名、副部長 1名

※職務内容、くじ定義、免除規約等につきましては補習校PTAホームページ内、「補習校保護者の役割」ページ(http://www.futabahoshupta.org/?page_id=1002)をご覧ください。

【選出方法】

2019年11月16日(土)9:00～2020年1月18日(土)23:00まで**先着順**にて、下記応募フォームより立候補・推薦受付。

立候補・推薦 応募フォーム: <https://sites.google.com/futabahoshupta.org/pta-election>

※同フォームに関して詳しくは、2ページ目をご覧ください。

上記期間の立候補および推薦で定員に満たない場合、2020年2月1日(土)の第3回合同会議にて今年度の学級代表および交通部員の中から抽選で選出いたします。

【留意点】

- 役員の選出には、立候補・推薦における選出方法の更なる公平性、透明性の改善を図っております。
- 具体的には、立候補・推薦応募フォームを設置することで、保護者の皆さんに応募状況をオープンにするとともに、統一フォームによる立候補・推薦応募を同条件下で実施することで、PTA役員選出担当側の受付・選出を「先着」とすることが可能になりました。それにより、これまで積極的に立候補いただいていた保護者の皆さんの「複数立候補による抽選」を回避でき、更に応募状況に応じた立候補・推薦への誘導がオープンに出来るようになります。同選出における保護者の皆さんの、ご理解ご協力を、どうぞ宜しくお願いいたします。
- 執行部(IT除く)への立候補は経験を問いません。学級代表・交通部員の経験が無い方でも立候補可能です。
- 各専門部の部長・副部長への立候補は、各部の知識と経験が必要なため各専門部の経験者のみとします。立候補者が足りない場合の抽選は今年度の部員の中から行います。
- 抽選では、まず先に各専門部の部長・副部長の選出を優先し、その後執行部の選出を行います。
- 今年度学級代表・交通部員の方が第3回合同会議を欠席される場合は、現PTA執行部が代理でくじを引きます。
※ 代理のくじで当選した場合は、役職選択のご希望を伺うことはできませんのであらかじめご了承願います。
- 今年度学級代表・交通部員のうち抽選日(第3回合同会議)までに退学届けを提出、または現在在校生が高3のみで来年補習校に在籍しない方は選出対象外になります。(くじは引いてください)
※ 退学届けが出ていない場合は選出対象となりますのでご注意下さい。
- 今年度のPTA執行部役員、専門部部長・副部長、学級代表および交通部員の方には推薦資格があります。ふさわしいと思われる方をご存知の方は、ご本人の承諾を得た上で上記立候補・推薦応募フォームよりご応募ください。
- PTA業務のIT化に伴い、IT部を2017年度より新設しております。
IT知識のある方を募集しています。業務内容はPTA名簿データ整備/管理、WiFi化推進、グーグルドライブ管理/サポート、各種応募・登録・集計システム管理、ホームページサポート他、IT化による効果、効率化向上。

【立候補・推薦に関するお問い合わせ先】

PTA役員選出担当 (ptaregistration@futabahoshupta.org) ※代表:副会長3 佐藤洋子

2020年度PTA執行部役員、専門部部長・副部長選出 立候補・推薦 応募フォーム <https://sites.google.com/futabahoshupta.org/pta-election>

画面例

立候補・推薦状況

立候補推薦応募フォーム (受付... 立候補推薦応募フォーム (公開...

2020年度PTA執行部役員、専門部部長・副部長選出

立候補・推薦 応募フォーム

この度は、2020年度執行部役員および専門部部長・副部長の立候補・推薦にご理解、ご協力いただきありがとうございます。

立候補・推薦の応募期間：2019年11月16日(土) 9:00～2020年1月18日(土) 23:00までの「先着順」です。下の表で「未」と表示されている役職は、まだ立候補者がいませんので、ぜひページ下の応募フォームより、立候補をお願いします。

※各役職の職務内容につきましては、PTAホームページの「補習校保護者の役割」をご覧ください。

下記立候補状況の表は閲覧環境によっては最新情報に更新されていないかたり、表示できないことがあります。

お手数ですが表をクリックするか、こちらのリンクから最新状況をご確認ください。

PTA執行部役員、専門部部長・副部長選出立候補・推薦状況			
執行部役職	立候補	専門部役職	立候補
副会長2	未	交通部 部長1 (交通部経験者)	未
副会長3	未	交通部 部長2 (交通部経験者)	未
会計1	未	交通部 副部長1 (交通部経験者)	未
会計2	未	文化部 部長1 (文化部経験者)	未
広報1	未	文化部 部長2 (文化部経験者)	未
広報2	未	文化部 副部長1 (文化部経験者)	未
広報3	未	図書部 部長1 (図書部経験者)	未
書記1	未	図書部 部長2 (図書部経験者)	未
書記2	未	図書部 副部長1 (図書部経験者)	未
書記3	未	図書部 副部長2 (図書部経験者)	未
IT1 (IT業務経験者)	未		
IT2 (IT業務経験者)	未		

立候補・推薦状況

下のフォームより立候補お願いします。

応募フォーム

***必須**

長子のお名前 *

回答を入力

長子の学年 *

選択

長子のクラス *

選択

保護者のお名前 *

回答を入力

保護者のおなまえ (よみ) *

回答を入力

メールアドレス *

回答を入力

お電話番号 (携帯推奨) *

回答を入力

立候補・推薦する役職 *

選択

送信

※ お問い合わせは、PTA役員選出担当 (ptaregistration@futabahoshupta.org) までお願いします。

立候補・推薦の状況を同画面にて表示します。既に立候補・推薦があった場合は「済」、まだの場合は「未」となります。お一人、1枠の「先着順」となります。空き枠状況をご確認のうえ、下記フォームよりご応募ください。

同フォームにて、「長子のお名前、学年、クラス」「保護者のお名前」「メールアドレス」「お電話番号」「立候補・推薦する役職」を明記・選択の上、左下の「**SUBMIT** ボタン」を押すと応募完了となります。

応募完了時間の「先着順」にて選出を行います。

※一旦ご応募いただいた内容は、ご本人より取り消しはできませんので、あらかじめ記入・選択事項に誤りがないかなどご確認の上、「SUBMIT」ボタンを押して応募を完了してください。

※同フォーム入力中に、先に同役職枠で応募があった場合は、応募完了時間が優先されます。あらかじめ、ご了承ください。その場合、後日 PTA役員選出担当よりご連絡をさせていただきます。






















※推薦によるご応募の場合、応募完了後、推薦者より下記PTA役員選出担当まで、メールにて「〇〇さんを推薦しました」とご連絡をお願いします。選出担当側で、推薦応募の確認をいたします

※ご応募頂いてから約1週間ほどしても、PTAより連絡がない場合は、下記 PTA役員選出担当までお問い合わせください。

※年末年始、米国ホリデーなどのお休み期間中は、ご連絡が遅くなることが想定されます。何卒ご理解のほど、宜しくお願いいたします。

※ お問い合わせは、PTA役員選出担当 (ptaregistration@futabahoshupta.org) までお願いします。

PTA執行部役員、専門部部長・副部長選出における対象者一覧

次年度 役職	立候補する・推薦される	くじで選出される
執行部 役員	       	   
文化部 部長 ・ 副部長	 	
図書部 部長 ・ 副部長	 	
交通部 部長 ・ 副部長	 	

凡例



全保護者は“今年度学級代表および交通部員”かそうでないか(2分割)と部の経験、文化部、図書部、交通部、またはどの部の経験もなし(4分割)で凡例のように八分割されます。それぞれの部の立候補ならびにくじ引きの対象になる方は凡例の円を用いて上の図に示されています。