

生涯学習推進委員会におけるテーマについて

「社会教育関係団体の育成のためのサポートのあり方について」

1. 今後の進め方について

・最終目標について

提言書または提案書のような「かたち」として書面にし、教育委員会へ提出
(参考:守谷市社会教育委員の会議 提言書「社会教育関係団体の活性化について」)
⇒さまざまな分野から委員構成であるため、その強みを活かし、皆さんの意見を集約したものにしていきたい。

(委員長が文面を書き起すのではなく、委員の意見をしっかりと反映した「皆さんで作ったもの」にしていきたい。)

・進行スケジュールについて

<生涯学習推進委員会の任期>

平成30(2018)年6月1日から令和3(2021)年5月31日まで

平成30(2018)年 会議2回、臨時1回(終了)

令和元(2019)年 会議2回、臨時1回(最大3回)

令和2(2020)年 会議2回、臨時1回(最大3回)

令和3(2021)年 会議1回…ここで任期満了となる。

⇒会議については、臨時も含めると令和元年～令和3年までで最大で7回となる。

ただし、最終(令和3年)については、最終確認程度としたいので、実質検討できるのは4～6回となる。

<会議イメージ>

課題についての意見交換(今回)

⇒課題グループ分け⇒委員へフィードバック⇒課題等に対して次回に向けての事前調査や準備⇒会議検討⇒委員へフィードバック

基本、この流れを繰り返しながら作成していく。

2. 第1回目の会議(今回)

まずは、社会教育関係団体に関する課題や意見などについて、それぞれの立場から率直な意見を出してもらい(アンケート)、課題等のグループ分けを併せておこなう。

意見を委員全員で共有後、事務局にて課題をグループ化する。

<会議終了後>

内容を委員にフィードバックし確認してもらおう。

次回に向け、事務局より検討してもらおう内容を委員に周知する。

<資料>

現在の公民館等の利用団体数等について

<平成30年度>

公民館名	サークル数	社会教育 関係団体数	利用人数	利用率
西白井公民館	226 団体	38 団体	59,177 人	51.4%
白井駅前公民館	175 団体	35 団体	54,944 人	38.3%
桜台公民館	96 団体	8 団体	39,461 人	34.8%
学習等供用施設	73 団体	18 団体	27,587 人	36.1%
青少年女性センター	約 50 団体	2 団体	14,597 人	26.5%
公民センター (※)	約 50 団体	5 団体	12,274 人	10.0%
白井コミュニティセンター	91 団体	8 団体	32,758 人	17.6%

<平成29年度>

公民館名	サークル数	社会教育 関係団体数	利用人数	利用率
西白井公民館	201 団体	33 団体	58,786 人	52.0%
白井駅前公民館	181 団体	28 団体	57,767 人	39.1%
桜台公民館	117 団体	7 団体	45,223 人	37.9%
学習等供用施設	56 団体	18 団体	28,258 人	37.3%
青少年女性センター	約 50 団体	2 団体	16,314 人	27.6%
公民センター (※)	約 50 団体	5 団体	12,143 人	14.0%
白井コミュニティセンター	91 団体	7 団体	35,184 人	20.2%

※サークル数については、現在していない団体数が含まれています。

委員の皆さまへ

今後テーマをすすめるにあたり アンケートにご協力をお願いします。

アンケートは会議当日事務局へお渡しください。欠席される委員におかれましては、FAXまたはメールにて事務局までご回答をお願いします。(会議当日皆さまにアンケートのコピーを配布させていただきます。)

アンケートについては、無理なく書ける範囲で、率直なご意見ををお願いします。ご記入いただいた内容については、会議の中でもご説明をいただきます。

氏 名

<現在市が行っている社会教育関係団体の支援>

- ・公民館やコミュニティ施設の利用料金の減免
- ・社会教育関係団体としての情報提供（一覧表での配布、市HPでの掲載）

◎率直に感じる「地域」の課題

◎率直に感じる「社会教育関係団体」や「サークル」の抱えている課題

◎率直に感じる「市の生涯学習や社会教育」の課題

◎団体の面から考える「サポートの必要性」

◎市民の面から考える「社会教育関係団体へ望むもの」

◎行政の面から考える「団体やサークルへの支援のあり方」

◎自由意見

<欠席の場合の提出先>

白井市教育委員会 生涯学習課

FAX : 047-492-6377 メール : syougai-gakusyuu@city.shiroi.chiba.jp