

【令和2年度 第1回 男女共同参画懇話会議事要旨】

日時	令和2年9月7日（月） 10時00分から12時00分
場所	市役所 新館1階 会議室4
出席者	（委員）青木、緒方、斎藤、酒井、佐藤、三輪、望月、若林
	（事務局）水野課長、竹田係長、樋口、山本
傍聴者	0名

あいさつ

- 斎藤会長よりあいさつ
- 委員、事務局による自己紹介

（1） 令和元年度男女共同参画事業実績

➤ 資料No.1をもとに事務局より説明

- LGBT関連事業について
 - ・ 豊明市にパートナーシップ制度があるのなら、市内の病院や賃貸住宅へ具体的な支援をするように呼び掛ける必要があるのではないか。
 - ➔ あくまでパートナーシップ制度は当事者の気持ちに寄り添うための制度なので、法律が変わらない限り叶わない点も多い。また、豊明市には市営病院や市営住宅がないため、パートナーシップ制度の活用については各企業の取り組みに任せるしかない状況。

（2） 令和2年度の取り組み（新型コロナウイルスによる中止・延期を含む）

➤ 資料No.2、「男女共同参画フォトコンテスト」をもとに事務局より説明

- 男女共同参画フェスタの実施について
 - ・ コロナ禍で先が読めない不透明な状況であるため、今年度の開催は難しいのではないかと。
 - ・ 実施主体によってはイベントやフォーラムをインターネットで開催しているところもある。リスクを冒してまで人を集めるのはどうかと思う。また、参加者が少ないのであれば、実施する意義がないと感じる。
 - ・ 新型コロナウイルスによる影響で、100人のキャンセルが出たイベントがある。
 - ・ イベントでは無いにしろ、何らかの形で男女共同参画の意義を伝えていきたい。
 - ・ 豊明市では現在 LGBT 関連の事業に重きを置いているが、「男女共同参画」についてもしっかりと取り組んでいきたい。
- 男女共同参画フォトコンテストについて
 - ・ 10月まで追加募集をするという。
 - ・ 今後の実施を踏まえると、賞を与えたほうがいいのか。
 - ・ 小中学校、高校へチラシを配るといい。ただ配布するのではなく、直接イベントに出向いてチラシを渡すという。

(3) 第3次とよあけ男女共同参画プラン中間見直し

➤ 資料No.3、No.5をもとに事務局より説明

- 施策の加除・修正について
 - ・ LGBT 施策に偏りすぎているのではないか。
 - ・ 男女共同参画の啓発については取り組みをしないのか。
- ➔ 男女共同参画に関する施策はすでにプランに記載されており、事業は継続して実施していく。中間見直し版では変更点のみ記載とするため、新たに追加された LGBT 施策が中心となっている。

- 施策 80「外国人市民をサポートするボランティア団体の設立と支援」を削除
 - ・ 承認
- 「女性に対する暴力の根絶」の「女性に対する」という記述を削除
 - ・ 承認

(4) 男女共同参画プラン中間見直し アンケート集計結果

➤ 資料No.4をもとに事務局より説明

- 「各分野における男女の地位の平等感」で男性優遇と答える人の割合が増えていることについて
 - ・ 結果が単純に悪くなったと考えるのではなく、これまで普通だと思っていたことが「男性優遇」であると気づいた人が増えたのではないか。

(5) 「第3次とよあけ男女共同参画プラン」に基づく関連事業と取り組み状況

➤ 資料No.4、No.5をもとに事務局より説明

- 各課の取り組み状況について
 - ・ 施策により事業の偏りがあるかもしれない。(力を入れすぎている事業、取り組みをしていない事業がある)
 - ・ 中間見直しであれば事業内容の見直しをする必要があると思う。

- 基本目標Ⅲ－重点課題4－課題(1)「災害時における女性等への配慮」について
 - ・ 現在新型コロナウイルスの感染予防の名のもとに女性への配慮等が後退している可能性がある。
 - ・ 防災会議委員の女性の人数が1名となっているが、男女の視点を取り入れるためには委員の3割以上を女性にするといいといわれている。
 - ・ 女性の登用人数を縛りすぎるのは団体によっては負担となる場合がある。

(6) 男女共同参画講座・イベントに代わる啓発方法

➤ 資料No.6をもとに事務局より説明

- 現在のイベントの状況について
 - ・ 若者は来ない。大体が50歳以上。
 - ・ オンラインで開催したところで人が集まるのか。
 - ・ 楽しいイベントをして人を集め、男女共同参画について少し学んでもらえばいいのではないか。
 - ・ 参加者を集めたいのなら市内のイベントに顔を出して直接チラシを手渡しした方がいい。
- 次回以降の懇話会で引き続き検討する。

次回開催日

11月、12月頃開催予定（後日改めて日程調整）