報告書

令和5年3月23日

公益社団法人岸和田青年会議所 社会開発委員会委員長 重松崇之 殿

同委員会副委員長 針谷岳邦

令和5年度1月度定例会並びに新年互礼会において、これまでにない試みとして、案内状にQRコードを付けて出欠の回答の集計をしました。

この点、出欠の回答の集計方法は、QRコードからリンク先の回答フォームに 回答いただく方法と、返信ハガキを返送いただく方法の2種類を併用しました。

案内状にQRコードを付けて出欠の回答の集計をすることの有効性につき、以下のとおり検証しましたので、その結果をご報告いたします。

- 1 集計結果について
- (1) 案 内 状 の 発 送 通 数:375通
- (2) QRコードによる回答数(延べ数): 90通
- (3) 返信用ハガキによる回答数(延べ数):105通
- 2 課題
- (1) 同じ人が複数回回答したケースがあること

QRコードの場合は、同じ人が、参加の回答をしたり、後日に欠席の回答をしたりするということ(矛盾した回答)が散見された。

- (2) 回答が受け付けられているかの問い合わせがあったこと QRコードの場合は、回答が受け付けられているかの確認の連絡が、 事務局に複数寄せられた。
- (3) 2種類の方法で回答する方が少なくなかったこと 回答方法は、QRコードか、又は返信用ハガキのいずれかのみでよく、 その旨を案内状に記載していたにもかかわらず、両方の方法で回答した 方が少なくなかった(方法が1つの場合に比べて集計の手間がかかった)。
- 3 課題解決の方法
- (1)上記2(1)の課題について 案内状で2回目以降は事務局に電話するようにアナウンスする方法がある。
- (2)上記2(2)の課題について 回答した方に回答を受け付けた旨をメール等で返信する方法がある。
- (3) 上記2(3) の課題について QRコードに一本化して集計することにするとよいと考える(ただし、案 内状に問い合わせ先を明記してSNSに不慣れな方に対する対処はする。)。
- 4 QRコードを付して回答を得ることの有効性について 有効。アナログで対応するよりも集計がかなり容易であるし、情報の管理 に手間もかからないし、幅広い年齢層に利用していただけると感じた。