

※水色と黄色のセルは回答必須。薄緑色セルは任意。申請書の段階から項目3に変更があった場合、直接入力の上書きして下さい。

(一財) 全国地域情報化推進協会 御中

報告日

2020年2月5日

派遣決定番号

## 地域情報化アドバイザー制度活用報告書 (1日目)

地域情報化アドバイザー制度の活用実績について、下記のとおり報告します。

記

### 1. 申請団体情報

#### 1-1. 申請団体

団体名	半田市	代表者名	榑原 純夫
担当者部署	企画部	連絡先電話番号	0569-84-0603
担当者役職		担当者氏名	
住所	475-8666 愛知県半田市東洋町二丁目1番地		
連絡先E-mail			

#### 1-2. 推薦団体 (「区分」が「協議会」または「NPO・商工会・大学等」の場合のみ入力)

### 2. 派遣アドバイザーに対する評価と要望

支援を受けたアドバイザーに対する評価をお願いします。

アドバイザー	浦田 真由
評価	大変よい
上記評価の理由 (どのようなところがよかったか等詳細に)	普通の業務で、ICTと関わりが薄い福祉系の職員に対して、実例を交えて、わかりやすい解説していただきました。特に、スマートスピーカーの実機を用意していただいて、勉強会参加者が実際に操作して、スマートスピーカーの理解度が高まりました。
アドバイザーへの要望事項	特にございません。

### 3. 地域情報化アドバイザー派遣実績

	派遣日	開始時刻	終了時刻	内休憩時間 (分)	活動時間 (分)
3-1. 活動	2020年1月31日	10時00分	12時00分	5	115
3-2. 派遣場所	会場名	半田市役所		最寄駅	JR半田駅
	所在地	愛知県半田市東洋町二丁目1番地			
	最寄駅からの交通手段	徒歩10分			

### 4. 報告書に関するAPPLICホームページへの掲載許可

掲載許可	<input checked="" type="radio"/> 掲載可
------	--------------------------------------

### 5. 依頼内容及び支援を受けたことによる成果・効果

5-1. 支援を受けた対象者	属性 (職員、一般、企業等) について【自由記述】	人数
	知多地域6市町職員	24人
5-2. 支援を受けるにあたって目指した成果と実勢に支援を受けたことで改善又は解決した成果・効果		
事業の課題・問題点 (具体的にご記入下さい)	行政も時代に応じた取り組みを検討する上で、新しいICT、IoT技術を理解する必要があるが、行政内部には、技術を理解している人は少ない。そのため、今回は「スマートスピーカーを活用した介護予防」として、IoT技術勉強会を開催し、新しい技術を活用することで、高齢者に対しても、便利で有用なサービスを提供できる可能性があることを確認しました。	
支援により目指す成果 (具体的にご記入下さい)	行政サービスの様々な分野においても、ICT、IoTの理解が必要不可欠になってきており、時代に応じた新しい技術を活用し、行政サービスの質の向上と効率化を図る。	
アドバイザーに支援を受けた内容 (具体的にご記入下さい)	IoT技術の解説と事例紹介。今回のテーマとしては、スマートスピーカーを活用した介護予防ということで、高齢者のお宅にスマートスピーカーを設置し、どのようなスキル (アプリ) が有用か実験を行った結果の説明の後、実際に参加者自身もスマートスピーカーを操作して、内容を確認した。	
支援を受け改善又は解決された内容 (具体的にご記入下さい)	スマートスピーカーに関する理解と、高齢者向けにICTを活用したサービスの可能性の把握。	
具体的な成果物	最も当てはまるものをリストより選択下さい。	⑥途中段階であり、具体的な成果物はできていない
改善又は解決されなかった内容 持ち越しとなった内容 (具体的にご記入ください)	今回は、勉強会ということで、技術の理解と事例の確認ですので、特にありません。	
アンケートの内容と分析結果	講演・セミナー又は個別の事業支援の実施にあたりアンケートを行った場合は、その内容と分析結果についてご記入下さい。(EXCELやPDFでの分析結果を添付されても結構です。) アンケートを行わなかった場合はその理由をご記入下さい。 勉強会のため、特にアンケートの必要性を感じなかったため。	
5-3. 今後の計画	最も当てはまるものをリストより選択下さい	④予算以外で、今後取組む事項がある
事業の最終的な目指す姿	新しいICT、IoT技術を活用した取り組み、行政サービスの提供	

6. 地域情報化アドバイザー支援の様子

今回の派遣における地域情報化アドバイザーの支援の様子がわかる「写真（JPEG）」を次ページに数枚程度貼り付けて下さい。

