

※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 2019年11月28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 | 南大隅町 | 代表者名 | 町長 森田俊彦 |
| 担当者部署 | 企画課 | 連絡先電話番号 | 0994-24-3113 |
| 担当者役職 | | 担当者氏名 | |
| 住所 | 893-2501 鹿児島県南大隅町根占川北226 | | |

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 | 升屋 正人 |
| 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) | 令和元年度(平成31年度)の施政方針「IoT/AIを活用したまちづくり」を進めるため、実行する原課課長級、職員のITスキルアップにつながる情報研修を実施できた。 ITで何ができるのか?、ITで出来ること、ICTを利活用する人材が必要と項目だてて、職員自らが推進する人材となる必要性と、ITを活用するための情報通信基盤整備が重要であることを共有することができた。 |
| アドバイザーへの要望事項 | 今後も、引き続き、職員への指導と、今後必要となる各種計画策定など教授頂けたら幸いです。 |

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 | 2019年10月29日 | 13時30分 | 16時00分 | 5 | 145 |
| 3-2. 派遣場所 | 会場名 | 南大隅町中央公民館 | | 最寄駅 | なし |
| | 所在地 | 鹿児島県肝属郡南大隅町根占川北226 | | | |
| | 最寄駅からの交通手段 | バス、車 | | | |

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 |
| | 職員 | 35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) | 施政方針「IoT/AIを活用したまちづくり」を進める中で、ITとは何か、ITを活用した町づくりができるのか?まずは役場職員のスキルアップが必要であった。 | |
| 支援により目指す成果(具体的にご記入下さい) | 原課課長級・職員自らが、研修によりIT技術と原課業務とをリンクさせることにより、業務改善にIT技術を導入するなど具体的なイメージを構築できる職員を増やす。 | |
| 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) | ICTを活用したまちづくり 講義1、何ができるか 2、やってみる 3、ICT利活用人材の必要性ITの基本的な定義や、Society5.0の取り組み、情報通信基盤(4G・LTE・5G・光整備)の状況光があればできる事。総務省地域IoT実装推進ロードマップ①、② | |
| 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) | IT推進とは、IT推進室や電算係が行う町づくりだと認識していた課長級・職員が、今回の講義により、具体的なIT活用の事例や、言葉の意味などの初歩的な部分から、未来だと思っていたIT技術が、今そこにあることを認識できた。 また、ITを活用した総務省事業や、国県の支援策などを知り、原課においてITを進めることの重要性と今後の体制整備に繋がった。 | |
| 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。 | ⑤組織業務改善ができた 今回の講義を受け、課長級・課実働部隊の組織体制を構築することができた。第1回実施後、11月に入り、町IT推進リーダー会議規程(課長級)、町ITタスクフォース設置規程(原課担当者)構築。 |
| 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) | 参加者が、各課の中心メンバーとなっていたことから、今後、幅広くより多くの参加による研修を実施したい。 | |
| 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。 参加者が、職員(課長級・原課職員)で、少数であったことからアンケート依頼回収は実施しなかった。 | |
| 5-3. 今後の計画 | 最も当てはまるもののリストより選択下さい | ②次年度に予算化を図り推進する |
| 事業の最終的な目指す姿 | 町内における情報通信基盤として、光サービス未対応の局ビル2施設があり、令和2年度高度無線環境整備事業の実施に向け、計画策定などの必要な取り組みを構築したい。 | |

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。

