

令和5年度 地域情報化アドバイザー制度活用報告書

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	丹波山村	代表者名	村長 木下喜人		
担当者部署	地方創生推進室	連絡先電話番号	0428-88-0211		
担当者役職	主事	担当者氏名	矢嶋澄香	連絡先E-mail	
住所	409-0300 山梨県丹波山村2450番地				

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	細川 哲星
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）	初めてマダーミステリーを体験する参加者が多い中、丁寧な進行や支援でスムーズに運営していただき、参加者の満足度の高い体験会となった。
アドバイザーへの要望事項	特になし

3. 地域情報化アドバイザー派遣実績

3-1. 対応日・時間	派遣日予定日（申請書より）	支援内容（申請書より）	期日・支援内容の変更あり	WEBでの手続き日	受付番号
	令和5年12月11日	支援・助言(実地)	有	令和5年12月6日	1062
	実施した派遣日	実施した支援内容	開始時刻	終了時刻	内休憩時間（分）
	令和6年1月6日	支援・助言（実地）	13時00分	19時00分	
				活動時間（分）	360
3-2. 派遣場所	会場名	TABACAFE	最寄駅	奥多摩駅	
	所在地	山梨県北都留郡丹波山村2581番地	最寄駅からの交通手段	バス	

4. 報告書に関しての地域情報化アドバイザーホームページ「派遣事例」への掲載許可

掲載許可	<input type="radio"/> 掲載可	https://www.r-ict-advisor.jp/cases-case-good-practices/past-year-all-houkoku/
------	---------------------------	---

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
	村役場職員、村内在住者	7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）	冬場の観光資源が乏しい丹波山村では、冬季の集客に苦戦している。アドバイザーに提案いただいた体験型周遊コンテンツの制作は、新たな観光の目玉になりうると考えている。村単独では実現しえない事業であるため、専門家の支援が必須である。	
支援により目指す成果（具体的にご記入下さい）	マダーミステリーの丹波山村版コンテンツの開発の可能性を探り、次年度に向けた予算化を確実にする。	
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）	婚活仕様の体験会を開催し、男性3名：女性3名でマダーミステリーを体験した。ゲームマスターの進行の下で行うことで、参加者の没入感がさらに高まった様子であった。丹波山村の名所や地域資源を活用したコンテンツの制作についても意見交換し、旅行業の資格を持つ村内事業者と連携して行うことなどを確認した。	
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）	行政関係者だけでなく、一般住民等に参加してもらうことで、マダーミステリーに関する見識を村内に広められた。ゲームマスターの進行を見学し、ゲームの没入感や楽しみ方を実感することができた。	

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。	①事業に係る計画書等を策定できた
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)		
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。	
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	丹波山村の冬場の集客の可能性を広げるため、村独自のマードアミステリーの体験コンテンツを開発することを目指し、村内にマードアミステリーに関する見識を広める。	

なおくその他>を選択した場合、具体的な記入が必要となりますのでご注意ください

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。

