## 気候変動適応策など に関する調査に ご協力ください!



「気候変動」 気候変動: 地球全体の気温や降水量などの変化 による

被害(例:農作物被害、熱中症、渇水、豪雨被害、 海面上昇による被害等)を軽減するための、

「気候変動」商店第 | 気候変動適応策:気候変動の影響を回避・低減を図る取組

(例:農作物の高温障害対策、熱中症対策、グリーンカーテン等)の県内での情報を収集しています。この調査で集められた情報は、皆様の熱中症対策、豪雨被害時の事業継続など適応策を実施する参考情報として、HP などで紹介し活用をいたします。

回答方法 ( ①~③ )

- ① しまね電子申請サービスからの回答
- ② メール (kankyo@pref.shimane.lg.jp)
- ③ ファックス (fax: 0852-25-3830) 上記の①~③の方法でご回答ください。

回答締切

令和3年12月28日(火)



## 調査票

番 号	項目	回答
	事業所名	
2	住所	
3	部署名	
4	担当者名	
5	TEL	
6	mail	
7	分野	下記の該当部分に〇を記入してください。         ① 農林水産業 、②水環境・水資源 、③自然生態系 、④自然災害 、         ⑤健康 、⑥経済活動・県民生活 、⑦その他
8	概要	
9	連携相手	
10	参照(HP等)	
11	事例公表の 可否	下記の該当項目に○を記入してください。 ①事例をHP等で公表してよい ②事例を公表してほしくない ③その他(「12 その他」にご記入ください)
12	その他	

## 調査票(記入例)

番号	項目	回答
	——————— 事業所名	〇〇工業株式会社
2	住所	●●市□□町△△番地
3	部署名	○○部▲▲課
4	担当者名	••
5	Tel	$\Delta\Delta\Delta\Delta$ - $\Delta\Delta$ - $\Delta\Delta\Delta$
6	mail	$\triangle \triangle $ jp
7	分野	下記の該当部分に〇を記入してください。 ① 農林水産業 、②水環境・水資源 、③自然生態系 ④自然災害 、⑤健康 、⑥経済活動・県民生活 、 ⑦その他
8	概要	協力会社と連携した熱中症対策への取組(建設) 〇〇工業株式会社は、熱中症による従業員や協力会社の作業員の健康を確保するため、協力会社と共に、日射を避ける休憩場所の設置や水分等の常備、さらには熱中症予防教育などを実施しています。また、2016年からは環境センサーをメーカーと共同開発し、100か所以上の建設現場で設置しています。 これは温湿度、風速、人感の3つのセンサーが内蔵されており、基準を超える温湿度や風速を検知すると、表示灯と音声で作業員に警告をすると同時に、管理者へメールで通知する仕組みとなっており、早期の対策と未然防止に努めています。
9	連携相手	協力会社
10	参照(HP等)	https://www.○△□.html 別添資料参照 など
11	事例公表の 可否	下記の該当項目にOを記入してください。  ①事例をHP等で公表してよい ②事例を公表してほしくない ③その他(「12 その他」にご記入ください)
12	その他	

(調査票全般について)

別添の資料等を参考に、気候変動の適応策に該当する事業等がございましたら、ご記入いただきますよう、よろしくお願いいたします。

①農林水産業 ②水環境·水資 源

- ③自然生態系
- 4)自然災害
- 5健康
- ⑥経済活動·県 民生活
- ⑦その他

から選択してくだ さい。

当該調査票の内容について、公表の可否等を① ~③で選択してください。

## この調査をしまね電子申請サービスで回答する場合

(インターネットで回答いただく場合、1か2の方法でご回答ください。)

1. 直接電子申請システムでご回答いただく場合。

下記アドレス、もしくは QR コードをご利用ください。

回答 URL: https://s-kantan.jp/pref-shimane-u/offer/offerList\_detail.action?tempSeq=9165

回答 OR コード:



回答画面:

Andrew Control of the	Park I
極限における気候変動影響等に関する調査について	
事業所名を入力してください。 み県	
NEARD	
郵便器号・住所(郵便器号)を入力してください。 🚵	
Media (Stoke)	
郵便機号・住所(住所)を入力してください。 参照	
59	
部製名	
m inch	

- 2. 島根県気候変動適応センターHP を経由して、しまね電子申請サービスでご回答いただく場合。
  - ① インターネットで「<u>島根県気候変動適応センター</u>※」を検索すると、最上位に「島根県気候変動適応センターHP」が表示されますので、クリックをお願いします。
  - ② 島根県気候変動適応センターHP にある「気候変動に関する調査について」をクリックしていただくと、しまね電子申請サービスに移動します。

(参考)島根県気候変動適応センターHP アドレス:

https://www.pref.shimane.lg.jp/infra/kankyo/kankyo/chosa/tekiou\_center/

※ 島根県気候変動適応センターとは

令和3年4月1日に、島根県が設置しました。県内の気候変動適応に関する 情報の収集、整理及び提供等を目的としています。

(〒690-0122 島根県松江市西浜佐陀町 582-1 保健環境科学研究所内)

(参照)

事業者の気候変動適応策について詳しく知りたい場合は、下記のホームページをご覧ください。「A-PLAT(気候変動適応情報プラットフォーム)HP」



https://adaptation-platform.nies.go.jp/private\_sector/index.html