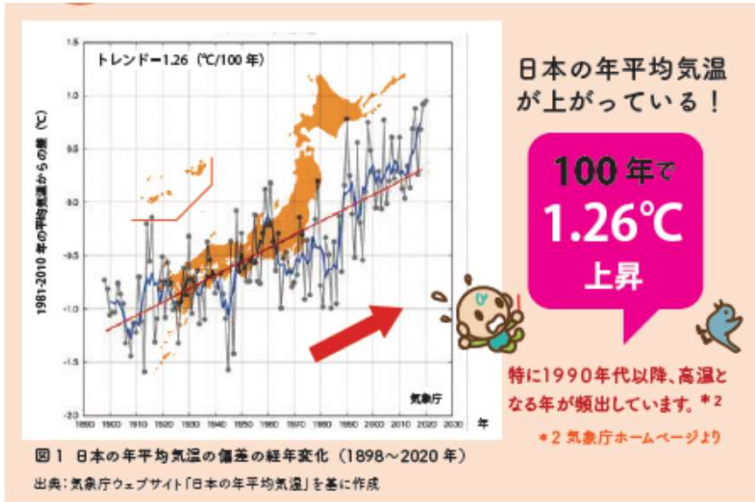


山形県気候変動適応センターでは 地球温暖化や気候変動への適応 に関する図書やパネルの貸し出しを行っています



地球温暖化について
調べたい...

地球温暖化で日本の
未来はどうなるの？

気候変動適応って
なに？

イベントでパネルを
展示したい...

学校の教材を探し
ている...

緩和とは？ 2つの 適応とは？

原因を少なく 気候変動対策 影響に備える

緩和策の例

- 節電・省エネ
- エコカーの普及
- 再生可能エネルギーの活用
- 森林を増やす

CO₂ ↓
温室効果ガスを減らす

適応策の例

- 熱中症予防
- 災害に備える
- 高温でも育つ農作物の品種開発や栽培
- 水利用の工夫
- 感染症予防のため虫刺されに注意

気候変動による人間社会や自然への影響を回避するために、温室効果ガスの排出を削減し、気候変動を極力抑制すること(緩和)が重要です。

緩和を最大限実施しても避けられない気候変動の影響に対しては、その被害を軽減し、よりよい生活ができるようにしていくこと(適応)が重要です。

そんなときは
気候変動適応センターにご相談ください

図書やパネルの貸し出しをご希望の方は、
山形県気候変動適応センター
(山形県環境科学研究センター内)まで

場所: 山形県村山市楯岡笛田3-2-1
(山形県環境科学研究センター環境情報棟)
電話: 0237-52-3132



温暖化に関するもの以外にも環境科学研究センターでは多くの資料を揃えています

図書リスト

《地球温暖化》

書名	発行所	編・著者
モルジブが沈む日	NHK出版	ボブ・リース
ニッポン「亜熱帯」化宣言	中央公論新社	藤田紘一郎
夏が来なかった時代	吉川弘文堂	桜井邦朋
ツバル 地球温暖化に沈む国	春秋社	神保哲生
氷に刻まれた地球11万年の記憶	ソニー・マガジズ	リチャード・B・アレイ
渡り鳥から見た地球温暖化	成山堂書店	中西朗
気候変動+2℃	ダイヤモンド社	山本良一
不都合な真実	ランダムハウス講談社	アル・ゴア
これが正しい温暖化対策	エネルギーフォーラム	杉山大志
「温暖化」がカネになる 環境と経済学のホントの関係	PHP研究所	北村慶
地球温暖化問題と森林行政の転換	論創社	滑志田隆
地球温暖化は本当か？	技術評論社	矢沢潔
図解 地球温暖化の本当がわかる！世界の環境地図	青春出版社	原 剛
理性の奪還 もうひとつの「不都合な真実」	ランダムハウス講談社	アル・ゴア
温暖化と生物多様性	築地書館	岩槻邦男 堂本暁子
「地球温暖化論」に騙されるな！	講談社	丸山茂徳
鉄が地球温暖化を防ぐ	文藝春秋	畠山重篤
正しく知る地球温暖化	誠文堂新光社	赤祖父俊一
「地球温暖化」論で日本人が殺される！	講談社	武田邦彦 丸山茂徳
地球環境46億年の大変動史	化学同人	田近英一
残された時間—地球温暖化は回避できるか？	ダイヤモンド社	山本良一
眠りにつく太陽 地球は寒冷化する	祥伝社	桜井邦朋
絵でわかる地球温暖化	講談社	渡部雅浩
DRAW DOWN ドローダウン 地球温暖化を逆転させる100の方法	山と溪谷社	ポール・ホーケン、江守正多

《気候変動》

書名	発行所	編・著者
異常気象はこう進む	小学館	浅井富雄
気候変動 多角的視点から	シュプリンガー・フェアラーク東京	W.J.バローズ
気候変化と人間 1万年の歴史	原書房	鈴木秀夫
気候変動 水没する地球	青土社	デインヤル・ゴドレージュ
気候パニック	緑風出版	イヴ・ルノワール
異常気象 地球温暖化と暴風雨のメカニズム	緑書房	マーク・マスリン
気候大異変 地球シュミレーターの警告	NHK出版	NHK「気候大異変」取材班・江守正多
気候変動がわかる気象学	NTT出版	住明正
サステナビリティ学 2 気候変動と低炭素社会	東京大学出版会	小宮山宏、武内和彦、住明正、花木啓祐、三村信男
気候変動適応策のデザイン	クロスメディア・マーケティング	三村信男
異常気象と温暖化がわかるようになる？気候変動による未来	技術評論社	今井明子、河宮未知生
気象と気候のとらえ方 きまぐれな大気の物理を読み解く	丸善出版	MarkDenny、保坂直紀
いまなら間に合う！気候危機 残る10年で何をするのか	市民セクター政策機構	鬼頭昭雄、河田恵昭
こちら、横浜国大「そらの研究室」！ 天気と気象の特別授業	三笠書房	筆保弘徳、今井明子、広瀬駿
気候大異変 いま地球で何が起きているのか(別冊日経サイエンス)	日経サイエンス社	日経サイエンス編集部
気候変動適応技術の社会実装ガイドブック	技報堂出版	SI-CATガイドブック編集委員会
生態系に学ぶ！“気候変動”適応策と技術	ほおずき書籍	下平利和
水害列島日本の挑戦 ウィズコロナの時代の地球温暖化への処方箋	日経BP	気候変動による水害研究会
気候変動への「適応」を考える 不確実な未来への備え	丸善出版	脇岡靖明

パネル一覧

パネルの名称	材質	組数	大きさ
環境をみんなで考えよう1「地球温暖化」	プラスチック製	4枚組	A0
環境をみんなで考えよう2「オゾン層保護・酸性雨」	プラスチック製	4枚組	A0
地球環境問題	木製	8枚組	A0
地球温暖化(小)	プラスチック製	8枚組	A1
地球温暖化(中)	プラスチック製	8枚組	B1

このほか、多数取り揃えています