

はじめに



熊本地震では、たくさんの方が被災しました。そして、復旧・復興に向けて懸命に取り組んでいます。地震や強力な台風、豪雨、突風などの自然災害に対する「防災」は、限界があり、私たちちは、それらに「適応」することの必要性に迫られています。そこで、環境に適応するために賢い選択をする街「COOL CHOICE CITYくまもと」を目指し、皆さんに理解を深めていたくために「環境学習ノート」をまとめました。これは、環境省が進めている、地球温暖化対策のための国民運動「COOL CHOICE (クール・チョイス)」(賢い選択)に関連したものです。是非、皆さんもこの運動に賛同していただき、自ら行動し、そして、広めてくださいますよう、よろしくお願ひいたします。

もくじ

① 地球温暖化の仕組み	3
② 地球温暖化の現状	4
●日本の年平均気温 ●異常気象 ●目に見える地球温暖化の現状と影響 ・農産物　・健康 ・海産物　・文化	
③ 地球温暖化対策	7
●世界の取組 ●日本の取組 ●熊本市の取組 ●私たちの取組	
④ 資源・廃棄物と環境	9
●資源 ●廃棄物 ●廃棄物処理 ●資源・廃棄物と環境	

⑤ 熊本地震から学ぶ適応の必要性	11
●地震活動期 ●地震への適応 ●地震と地球温暖化問題の違い ●地球温暖化への適応	
⑥ 賢い選択「COOL CHOICE」	13
●地震予知や天気予報による行動の選択 ●住宅の選択 ●エネルギーの選択 ●家電製品や自動車の選択 ●交通手段の選択 ●家具や食器などの選択 ●食材の選択 ●地球温暖化対策における賢い選択	