

中学3年 理科講座

[第2分野] 3. 自然

(4) 自然環境と人間の関わり

基本の解説と問題



講師：高山よしなり

人間活動の自然環境への影響

①地球温暖化

石油や石炭などの化石燃料の大量消費によって、二酸化炭素が大量に排出された。また、開発などによって、森林の樹木が伐採(ばっさい)された。その結果、大気中の二酸化炭素の割合が高くなっている。二酸化炭素やメタンなどの気体は、温室効果があり、これらの気体の増加によって、地球の気温が上昇する地球温暖化が起こっていると考えられている。

化石燃料
の大量消費

森林伐採



二酸化炭素
増大



温室効果



気温上昇

自然環境:人間をとり巻いている自然物
人間の活動によって、自然環境へ影響が生じる。

つづきは

<http://e-clus.com/> 有料講座でご覧下さい

フリー学習動画のイークルース
eCLUS

- ホーム
- 講座のご案内
- 講座の料金
- 教材の種類
- 動画を使った学習方法
- 運営会社
- お問い合わせ



中学の基本問題・解説から応用問題まで 無料動画▶で自立学習

中学校3年間で勉強する英語・数学・理科・社会・国語（古文）の学習項目を、基礎から応用まで学習できます。
無料動画の続きが知りたくなったら有料動画や応用問題をご利用ください。
マイペースで自立学習ができる学習サイトです。



英語・数学・理科・社会の学習項目を動画で配信中!

- 中学英語
動画をチェック!
- 中学数学
動画をチェック!
- 中学理科
動画をチェック!
- 中学社会
動画をチェック!
- 特別講座
動画をチェック!

無料動画はユーザー登録しなくても見れます

- ユーザー登録 (無料) →
- 新規ユーザー登録時
お試しポイント
1200ポイント進呈!!
3/31迄の特別ポイント!
- おすすめ! 月謝制見放題コース →

学習動画イークルース

検索

