**湖北環境事務所用物品借用申込書**

注：　※欄は記入しないでください。　　　　　　　　　　令和　　　年　　　月　　　日　受付

| 申込日 | 令和　　年　　月　　日(　　) | ※確認者印 |
| --- | --- | --- |
| 貸し出し希望日時 | 令和　　年　　月　　日(　　)　　　　時頃 | ※確認者印 |
| 返却日時 | 令和　　年　　月　　日(　　)　　　　時頃 | ※確認者印 |
| 使用期間 | 令和　　年　　月　　日(　　)　～　令和 年　　月　　日(　) | |
| 団体名 |  | |
| 氏名 | 借用者 | |
| 返却者 | |
| 電話番号  （9時～17時の間に連絡が取れる電話番号を記入してください） | 借用者 | |
| 返却者 | |
| 住所 | 借用者 | |
| 返却者 | |
| 用途（催し名等） |  | |

**次の物品について貸出を申し込みます。**

(貸出希望物品の□内に　☑でチェックしてください。)

1)**実験・体験器具**

□ ①蛍光灯と白熱電灯球エネルギー実験装置１個　、手回し発電機　１個

□ ②ＬＥＤ、白熱電球比較実験装置　　　　１個　、手回し発電機　１個

□ ③風力発電実験装置（小）　 　　　　　 １個 、団扇　 　 　２枚

　　　　□　④風力発電実験装置（中） １個 、団扇　　　　　２枚

□ ⑤ソーラーカー　　　　　　　　　　　　１個

　　　　□　⑥光電池実験機くるくる飛行塔　１個

□　⑦光電池実験機くるくる観覧車　１個

2)**パネル**（パネルサイズはA1 ）

**図表パネル**

□ 001　約200年前の地球 現在の地球(CO2と温暖化メカニズムを解説)

□ 002　1950年から2100年までの気温変化(観測と予測)

□ 003　日本における年平均気温の変化(1898年～2010年)

□ 004　世界の地上気温の経年変化（年平均）

□ 005　各国フードマイレージの品目別比較

□ 006　きゅうり1kgあたりの生産投入エネルギー量の内訳

□ 007　大気中の二酸化炭素の経年変化(過去50年)

□ 008　日本の部門別二酸化炭素排出量の割合：2011年度各部門の直接排出

□ 009　世界の二酸化炭素排出量：2010年国別排出割合

□ 010　家庭からの二酸化炭素排出量：2011年度燃料種別内訳

□ 011　家庭からの二酸化炭素排出量：2011年度用途別内訳

□　017　気候変動に起因する観測された影響

□　018　シナリオにもとづく温室効果ガス排出経路

**写真パネル**

□ 101　氷河の崩壊(アルゼンチン ペリト・モレノ氷河　2002.1)

□ 102　海面上昇(ツバル フナフチ環礁環礁島　2002.6)

□ 103　砂漠化(中国 内モンゴル自治区　ホルチン砂漠　1996.5)

□ 104　サンゴ礁の白化(沖縄県 慶良間列島　阿嘉島周辺　1994、1998)

□ 105　氷河の後退(ヒマラヤ AX010氷河　1978.5　2004.8)

□ 106　海面上昇(ツバル フナフチ島2002.5)

**集約パネル(予測、エコライフ )**

□　201　家庭でできる温暖化対策

**比較、省エネパネル　他**

□　LED、電球比較実験

□　蛍光灯、白熱電球比較実験

|  |
| --- |
| 〒525－0066　草津市矢橋町字帰帆2108番地　淡海環境プラザ（旧 水環境科学館） 　　　　　　　　（公財）淡海環境保全財団内  滋賀県地球温暖化防止活動推進センター　TEL　077－569－5301　FAX　077－569－5304 |