

盛岡市環境学習広場の概要

1 設置の趣旨

自然環境の保全、循環型社会の形成及び再生可能エネルギーの利用に対する理解を深めるための体験学習の場を提供する施設として、盛岡市環境学習広場を設置する。

2 施設概要

盛岡市上田字上堤頭 30 番地 10 整備面積 約 22,300 m²

(1) いこいの花畑(整備面積 約 3,600 m²)

バイオマス資源の活用と資源循環の仕組みを学ぶエリア

- ◆花畑(42m×42m)生ごみ堆肥を施肥
- ◆東屋(2.5間×5間)テーブル(6卓)・イスあり 照明は太陽光発電による。
- ◆水洗トイレ 太陽光発電による換気

(2) 光のガーデン(整備面積 5,300 m²)

環境啓発イベント及び再生可能エネルギーを利用した照明の展示を行うエリア

- ◆植栽 シンボルツリー(カツラの木)1本、その他実のなる樹木10
- ◆ハイブリット(風力・太陽光発電)照明1基、ソーラー照明2基

(3) 観察の木陰(整備面積 5,300 m²)

自然観察を行うゾーン

- ◆池、井戸
 - ・水深50cm以下、池の周囲に自然石、水辺植物を配置
 - ・水源は井戸(ソーラーポンプ及び手こぎポンプによるくみ上げ)
- ◆植栽
 - ・広葉樹、針葉樹等 合計27本
 - ・カブトムシ等の幼虫成育用に5m×5mの落葉山(落葉等を集めた山)を設置

(4) その他

- ◆各ゾーンには説明パネル(合計10枚分)を設置
- ◆廃ガラス、廃木材から作成した舗装材による園路
- ◆廃木材、廃プラスチックから作った合成材による防護柵、階段
- ◆駐車場・駐輪場 自動車20台(内2台は身障者用)、自転車40台

3 供用開始

平成26年4月1日

4 設置条例

盛岡市環境学習広場条例(平成25年6月28日条例第30号)

4 イベント等利用実績について（R4環境学習講座実績）

No.	日時	イベント名	参加人数
1	5月18日	花畑サポーター（1回目）	3
2	5月21日	おうちで生ごみ資源化（段ボールコンポスト作製）	8
3	5月29日	ecoキッズ サツマイモ畑をつくろう！	85
4	6月15日	花畑サポーター（2回目）	4
5	6月19日	ecoキッズ 生き物みつけ！（昆虫観察会）	52
6	8月9日	めぐるちゃん環境わくわく体験（環境部施設見学会）	6
7	8月24日	花畑サポーター（3回目）	3
8	10月15日	ecoキッズ エコアス収穫祭（サツマイモ収穫）	106
9	10月16日	ecoキッズ エコアス収穫祭（サツマイモ収穫）2回目	30
10	10月19日	花畑サポーター（4回目）	7
11	11月19日	もりおかの秋の夜空を観察しよう！（星の観察会）	22
12	12月3日	ecoキッズ 紙パックでステンドグラス風工作	29
13	12月3日	ドライフラワーでミニクラフト	49
14	2月11日	ecoキッズ 雪っ子探検隊！	43

盛岡市環境学習広場（環境ゾーン）パース図

