

■その他 「環境フェスタの開催」

(担当課：環境生活課)

■環境フェスタの開催

市民の環境問題に対する意識高揚を目的に、毎年、市内の環境団体等で構成される実行委員会により、「環境フェスタ」が開催されています。市では、より良い生活環境を創出するとともに、自然豊かな環境を次の世代に継承するため、市民一人ひとりが環境について学べる機会となるよう、さらには環境保全に取り組む市民団体等の相互交流が図れるよう、実行委員の活動を支援しています。

【平成30年度の実績】

- 開催日：平成30年10月14日(日)
- 会場：鶴ヶ城体育館
- 参加団体及び企業数：38団体
- 来場者数：1,642名



平成30年度の
環境フェスタの
チラシです

◆環境フェスタ会場の様子



開会式



屋内会場(展示・体験コーナー など)



屋外会場



屋内会場 本のリサイクルコーナー

■その他 「生涯学習出前講座の実施」

市では、市民を対象に「自主的、主体的な学習活動」を支援するため、市職員が講義や説明を行う生涯学習出前講座を実施しています。平成30年度の環境関連講座の実績は下表のとおりです。

平成30年度生涯学習出前講座一覧（環境関連講座）

	講座名	内容	時間	対象	H 30 実施 回数	担当課
1	地球環境問題と環境にやさしい暮らし	○環境問題の背景、地球温暖化 ○市の環境の現状 ※家庭向け、事業所向けなど受講者に応じて内容を変更	60分	小学校 低学年から	2回	環境生活課
2	川の探検隊	○水生生物調査とパックテストについて ○実際に川を調査してみよう ○川の汚れの原因は？	120 ～ 180分	小学4年生 から	1回	
3	猪苗代湖の水環境講座	○猪苗代湖の水質について ○猪苗代湖の不思議なメカニズム ○猪苗代湖を守るためにできること	60分	小学4年生 から	3回	
4	会津若松市の身近な生き物	○市内に生息する生き物について ○生き物を通して見る環境問題 ○生き物と共生していくために私たちに出来ること	60分	小学校 低学年から	2回	
5	再生可能エネルギーって何？	○再生可能エネルギーの必要性 ○再生可能エネルギーの種類 ○市の再生可能エネルギーの取組	60分	小学校 高学年から	3回	
6	会津若松市における放射線の現状	○放射線の基礎知識 ○放射線の健康影響 ○会津若松市における放射線の現状	60分	高校生から	1回	
7	ごみ減量とリサイクル	○会津若松市のごみの現状 ○私たちにできること ○家庭ごみの分別方法・排出方法	60分	小学校 低学年から	5回	廃棄物対策課
8	森林（もり）の大切さ	○森林の役割 ○会津若松市の林業	30分	小学校 高学年から	0回	農林課
9	環境を守る下水道	○下水道の説明 ○簡易テストによる水質検査 ○顕微鏡を使った、下水処理微生物の観察	45 ～ 90分	小学4年生 から	2回	下水道課 (下水浄化工場)
10	ゲンジボタル	○ホタルの生態 ○卵から成虫まで ○ホタルとカワニナ ○ホタル生息拡大の取組について	30分	小学校 低学年から	0回	北会津支所 まちづくり 推進課