

おなごはた

2 女子畑発電所ダム周辺での環境教育支援活動

環境問題への社会的関心が高まる中、教育機関や地域、企業が連携した環境教育の推進が求められています。九州電力ではこのような社会的要請にお応えして、当社が持つ豊かな自然環境を活用した環境教育支援活動を大分県天瀬町にある女子畑発電所ダム周辺「女子畑いこいの森」で展開しています。

市民活動や学校教育における環境教育の支援活動として、自然観察や森林教室、林産業体験のほか、木工教室などのプログラムを社外有識者のご意見をお伺いしながら開発するとともに、実際の支援活動においては自然愛好者で構成する市民団体の皆さんと共同で実施しています。

◇フィールドガイドブックの作成、ホームページでの紹介

女子畑発電所は大正時代からの水力発電所で必要以上の開発が行われず、適切な環境保全が行われてきたため、多くの野鳥、昆虫、植物が存在しています。また、2000年度からは横浜国立大学名誉教授 宮脇昭 理学博士の指導による自然本来の森の再生を目指した市民参加による森づくりを実施しています。

この自然と森づくりを紹介した「女子畑いこいの森フィールドガイドブック」を作成し、環境教育支援活動に役立てています。また、当社のホームページにも掲載し、プログラムへの参加受付も行っています。



フィールドガイドブック

■プログラム概要

コース	概要
自然観察	女子畑での自然観察を通して、身近にある自然への関心を高めます。
森林教室	自然林、里山、人工林などそれぞれの森の働き、違いなどの理解を深めます。
保全活動・林産業体験	山菜取りやシタケ栽培などを通して、自然との共生に関する理解を深めるとともに、共生のための森づくり、管理を行います。
木工教室	物を作る喜びを味わうとともに、自然のものを使うことにより、循環型社会への理解促進を図ります。
エネルギー教室	水力発電設備の見学、自然エネルギーへの理解を通して、省資源、省エネルギーに対する理解促進を図ります。

■受入れ実績 (2003年8月31日現在)

月 日	ご参加団体 (参加プログラム)	参加者数 (人)
試験的受入	2002.6.15 福岡教育大学 (自然観察)	26
	2002.7.28 福岡県立修猷館高校 (自然観察)	13
	2002.8.3 福岡県立小倉高校 (自然観察)	29
	2002.8.12 福岡県立小倉高校 (自然観察)	25
2002.11.30	オープニングイベント (自然観察, 森林教室)	100
2003. 4.29	ガールスカウト福岡27団 (自然観察)	16
	ガールスカウト福岡29団 (自然観察)	35
	ボーイスカウト福岡15団 (自然観察)	60
	上白水子ども会 (森林教室)	51
	福岡県立修猷館高校 (森林教室)	10
2003. 7.13	福岡県立修猷館高校 (自然観察, 森林教室)	16
2003. 7.27	福岡県立修猷館高校 (自然観察, 森林教室)	13
2003. 8.11	福岡県立魁誠高校 (自然観察, 木工教室, エネルギー教室)	23
合 計 (13団体)		417



森林教室



自然観察

緑化・環境テーマパーク「前原グリーンセンター(仮称)」の検討

女子畑いこいの森等での実績を踏まえて、2003年度から当社の総合研究所生物資源研究センター前原分場(福岡県前原市)を緑化・環境テーマ

パークとして活用する検討を行っています。今後、採算性を見極めた上で事業化の可否を判断する予定です。