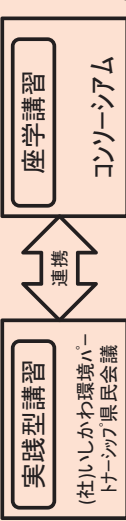


# 環境人材の育成について

— 各分野の環境保全活動で先駆的に取り組んでいる人材を活用した実践型講習の実施 —

○各分野の環境保全活動で先駆的に取り組んでいる人材(指導者)の力を最大限活用。  
 ・指導者がこれまで培ってきた知識・技能・人のつながり等を駆使して、各分野における環境人材を育成する。

**実施方法** ・各種機関と協働し、横断的にそれぞれの分野(機関)のプロフェッショナルを活用  
 → 環境保全活動に先駆的に取り組んでいる人材を講師として、  
 (社)いしかわ環境パートナーシップ県民会議(委託先)において、実践(体験)型講習を実施  
 → 「大学コンソーシアム」のESD講座(座学)と連携・協力



## 実践型講習の実施イメージ(例)

参加者の分野/機関	学校	地域 (公民館、町内会等)	家庭	事業者	図書館	福祉施設	建築関連
児童館、保育所	学校版ISO 先進的取組み校 担当者	地域版ISO 先進的取組み地域 担当者	主婦 H20年度省エネ コンテスト(家庭部門) 最高位受賞者	環境社会貢献活動 実践企業担当者 (スーパー、小売店)	県立図書館司書	環境社会貢献活動 実践福祉施設 担当者	いしかわ流 エコリビング関係者
フライブルク エコステーション 指導員	学校あげての環境 保全活動プロジェクトの 習得体験 ・CO2削減事例 ・地域の里山保全活動等	町内会全世帯で 取組むCO2削減 事例の習得体験 ・ゴミ削減等	もっと省エネ省資源 を頑張りたい家庭が 先進的な取組みを 習得	企業CSRの推進	図書館で学ぶエコ ライフ	環境保全活動を 積極的に推進す る施設の取組み を習得	大幅なCO2削減 に向けたエコリビング アイデアの提供
児童館職員等に 子ども向けエコブ ログラムの習得	日本では体験でき ない5感を使った フライブルクのプロ ログラムの実践 (緑の教室)	図書館が実施す る環境保全活動 (イベント、環境情報 誌収集、周知、 展示等)	2年間で家庭での CO2を約18% 削減させた 取組みの習得	お店探検、 買物体験、 エコキッキング等	図書館が実施す る環境保全活動 (イベント、環境情報 誌収集、周知、 展示等)	CO2削減事例、 入所者(お年寄り 等)のおお恵拝借 、環境にやさしいイ ベント等	ハード面(躯体や 屋根、壁、窓等)、 ソフト面(居間や 家事等生活面)の 住宅省エネの 習得体験

それぞれの分野(機関)の環境人材を育成  
 ((社)いしかわ環境パートナーシップ県民会議を中心にネットワーク)

動物園、水族館、昆虫  
館、歴史博物館等の参  
加も検討!

人材の登録・派遣