



# news release

北海道コカ・コーラボトリング株式会社 〒004-8588 札幌市清田区清田一条一丁目2番1号  
[URL] <http://www.hokkaido.ccbc.co.jp/>

2014年5月22日

報道関係 各位

## ～旭山動物園 循環型農園 5年目に突入～

### 「つながる輪 いのち」

#### 2014年度 活動スタート

北海道コカ・コーラボトリング株式会社(本社:札幌市清田区 社長:佐々木 康行)は2014年5月24日(土)、旭山動物園内で行っている環境教育プログラム“循環型農園”「つながる輪 いのち」(以下、同プログラム)の2014年の活動をスタートいたします。同プログラムは動物の排泄物を利用した堆肥から農作物を作り、その作物が動物や人間が食べる食料になることで循環型環境を学ぶプログラムです。

開始5年目を迎える今年度は、昨年に引き続き「ホタルが生息できる環境づくり」を目指して活動いたします。



昨年度 農園開きの様子



昨年度 収穫祭の様子



昨年度 学生達による活動報告

同プログラムは、2008年に当社と旭川市との間で締結した「魅力的なまちづくりに関する基本協定」に基づき、2010年から旭山動物園内 休憩スペース「やすらぎの森」横にて、旭山動物園と当社を含む協力関係者が協働して農園を開墾し、高校生をはじめとする市民が中心となって農作物の栽培を行うものです。

また、「つながる輪『いのち』」の活動に際し、市内4ヶ所に設置している応援自動販売機の売上金の一部を運営費としています。これは、ご愛飲いただいた皆様から魅力的なまちづくりを応援していただく気持ちをお預かりして運営費とするものです。

この度、2014年度の農園開きを下記の通り実施いたします。ご多忙の折とは存じますが、何卒ご取材を賜りたく、お願い申し上げます。

#### 「つながる輪 いのち」農園開き

日時：2014年5月24日(土) 午前10時00分より  
場所：旭川市 旭山動物園 やすらぎの森 農園前(旭川市東旭川町倉沼)  
内容：農作物の畑での作付け作業、水田での田植え、ホタルの環境づくり  
今年度の活動説明 等

### 協力関係者の役割等

協力団体	役割等
旭川実業高校	農園管理、堆肥管理
北海道旭川農業高校	農園管理、堆肥管理
拓殖大学北海道短期大学	農園アドバイザー、作物育成指導
株式会社北海道録画センター	農園づくり支援、活動内容録画
花本建設株式会社	土、有機肥料提供と搬入
龍後設備株式会社	水廻り設備工事等支援
株式会社新見産業株式会社	焼丸太提供(柵)
有限会社旭川銘木	畑の囲い木枠用板提供
あさひかわ若者サポートステーション	農園管理支援
旭川市旭山動物園	トータル管理、農園場所提供、水道光熱費負担
北海道コカ・コーラボトリング(株)	環境プログラム総合調整

### 自動販売機設置先協力者

設置協力者	設置協力者の住所
ロッジヴィクトリイ	旭川市春光台1条4丁目
木村下宿	旭川市末広4条2丁目
株式会社トラスポジャパン	旭川市末広6条1丁目
旭川市旭山動物園内やすらぎの森前	旭川市東旭川町倉沼

当社は、「北の大地とともに」をスローガンに、責任ある企業市民として、北海道の魅力をさらに高める活動を、継続的に実行してまいります。これからも、次世代を担う子どもたちに、将来の地球の姿を考える場を提供することや、安全で安心な地域づくりを応援する取り組みを、地元企業として、事業活動を通して継続的に推進してまいります。

---

＜本件に関するお問い合わせ先＞  
北海道コカ・コーラボトリング株式会社  
広報・CSR推進部 担当:大場  
011-888-2091

(ご参考)

## 1. 環境教育プログラム“循環型農園”「つながる輪 いのち」について

### (1) 環境メッセージの発信

農園づくりの堆肥は、主に園内動物の排泄物を利用しており、収穫された作物を人間や動物が食することで、命の大切さと生態系の循環を感じとることが出来る仕組みとなっております。

### (2) 次世代を担う若者の育成応援

作物の栽培は、主に高校生を中心に行っており、事業を通して若者の自主性や環境保全に対する意識の涵養を図っております。

### (3) より魅力的な旭川市の実現

官・民・学が想いを揃えて上記プログラムに取り組むことで、旭川市及び旭山動物園の更なる活性化、賑わいづくりを目指しております。

## 2. 昨年度整備したホタルが生息できる環境づくりについて

2013 年度は、ホタルが生息できる環境づくりを目指し、ため池を循環する水路を作ったほか、ホタルの幼虫のえさとなるタニシを放流。また、周辺にヨシを植え、ホタルの生息できる環境づくりを目指しました。

