

あらかわエコセンター

夏休みエコ教室

**会場** あらかわエコセンター2階  
 ※④はゆいの森2階ワークショップルーム集合  
 ※⑩は京成町屋駅改札集合  
**対象** 区内在住・在学の小・中学生  
**費用** 無料 ※交通費は各自負担  
**申込み  
 問合せ** 環境課 ☎内線482  
 ※月～(金)午前9時～午後5時

日時	イベント名(講師)	内容(持ち物)	定員(申込順)
①～⑦の申し込みは7月6日(休)午前9時から			
① 7月26日(水) 午後7時～8時30分	ドキドキ夜の親子観察会「セミの羽化①」 (雨天中止)	荒川公園でセミの羽化等夜の生き物を観察する <b>持ち物</b> 懐中電灯、虫よけ	親子15組
② 7月27日(木) 午後1時30分～3時	親子服育教室 「ペットボトル」から糸を作ろう <b>講師</b> 株式会社 チクマ 吉川大貴氏	服のリサイクルと糸を作る実験 <b>持ち物</b> 350mlアルミ缶	親子10組
③ 8月2日(水) 午後7時～8時30分	ドキドキ夜の親子観察会「セミの羽化②」 (雨天中止)	荒川公園でセミの羽化等夜の生き物を観察する <b>持ち物</b> 懐中電灯、虫よけ	親子15組
④ 8月3日(木) 午後6時30分～8時	星空観察会(荒川区低炭素地域づくり協議会主催) <b>会場</b> ゆいの森あらかわ屋上テラス(雨天中止)	天体望遠鏡で夏の星空を観察する	親子10組
⑤ 8月4日(金) 午後1時30分～3時	かつおぶし博士になろう <b>講師</b> 株式会社 にんべん 遠藤治彦氏	日本のだし文化「かつお節」について詳しく学び、体験する	各20人
⑥ 8月7日(月) 午後1時30分～3時	水素で発電してみよう <b>講師</b> 東京ガス株式会社	水素を使って燃料電池で発電。地球温暖化を学ぼう(小学4年生以上)	
⑦ 8月8日(火) 午後1時30分～3時	空気の力で浮いて動く ホバークラフトを作ろう	容器のリサイクルとモーターの仕組みを学ぶ <b>持ち物</b> カップめん容器	各20人
⑧～⑫の申し込みは7月26日(水)午前9時から			
⑧ 8月17日(木) 午後1時30分～3時	親子教室 「自然素材でジオラマ(鉄道模型)作り」 <b>講師</b> 造形作家・諸星昭弘氏	プロの造形作家と一緒にジオラマを作り、完成後に走らせる	親子10組
⑨ 8月24日(木) 午後1時30分～3時	未来の天気予報&雲を作る実験 <b>講師</b> 気象予報士・橋本典和氏	天気予報についてわかりやすいお話とペットボトルを使用した実験 <b>持ち物</b> 500ml炭酸系のペットボトル	各20人
⑩ 8月25日(金) 午後1時30分～3時	革のはぎれが大変身「小物作り」 <b>材料提供</b> 一般社団法人 日本皮革産業連合会	皮と革の違いを学んで、活用する	
⑪ 8月28日(月) 午後1時10分～4時	子ども見学会 「株式会社タカラトミー本社 (葛飾区立石7-9-10)」 <b>集合・解散</b> 京成町屋駅改札	おもちゃのエコの秘密を探る	小学4年生以上 16人
⑫ 8月29日(火) 午後1時30分～3時	木の実で生き物作り	身近な木の実を工夫して生き物を作る	20人

ポイントをためて景品と交換しよう

あらかわエコポイント実施中!

6月1日～8月31日はエコポイントの取り組み期間です。  
 2・3面で募集しているイベント・講座と4面の環境区民大賞(団体での応募を除く)はエコポイントの対象です。

ぜひ、ご参加ください。  
 詳細は、荒川区ホームページをご覧ください。  
**問合せ** 環境課 ☎内線482



あらかわりサイクルセンター

楽しく作ってリサイクル

ガラスの工房

**時間** 午前10時～11時30分  
**対象** 区内在住・在学の小学生以上  
**定員** 各講座8人(申込順) **費用** 無料  
**申込み・問合せ・会場** あらかわりサイクルセンター  
 ☎(3805)9172

ハンコ作り(全3回)

- 期日** ▶第1回…7月27日(木)・28日(金)、8月1日(火)  
 ▶第2回…8月17日(木)・18日(金)・22日(火)
- 内容** ▶1日目…粘土でハンコの形を作り、石こうを流し込んで型を作る  
 ▶2日目…石こうで作った型に蛍光管のガラスを詰めて、電気炉で溶かす。ハンコの装飾デザインを決める  
 ▶3日目…完成したハンコ本体を装飾する  
 ※各回とも内容は同じ



動物等の置物作り(全2回)

- 期日** ▶第1回…7月27日(木)・28日(金)  
 ▶第2回…8月17日(木)・18日(金)
- 内容** ▶1日目…粘土で動物等の形を作り、石こうを流し込んで型を作る  
 ▶2日目…石こうで作った型に、蛍光管のガラスを詰め、電気炉で溶かす(色ガラスで模様を付けることもできます)  
 ※各回とも内容は同じ



夏休み期間中は、他にも小学生対象に工房・教室を実施します。  
 詳細は、荒川区ホームページをご覧ください。