


活動組織名	CCあさお
代表者	辻村一男
参加者	推進員 天野悦子、飯田和子、神谷卓司、小松原洋子、佐野芳昭、 鈴木壮一、鷹取順子、棚橋一也、辻村一男、星野安正、 松田肇、三角治洋、八木洋一、吉松富壽子
2021年3月までの活動内容	<p>2012年 麻生区企画課「あさお環境フェア」参加 節電・省エネ学習会、うちエコ診断</p> <p>2013年 麻生区企画課「環境を見て触れて学ぼうイベント」参加 子どもと一緒にエコクッキング</p> <p>2014年 麻生区企画課「麻生の農と環境を考える」イベント参加 親子エコクッキング 明治大学黒川農場体験に連動 セミナー「地球温暖化について考えてみよう」講師 徳野千鶴子氏</p> <p>2015年 セミナー「水素社会が来る 燃料電池の今後」クールアース共催 講師：東芝燃料電池システム(株) 受講者 42名</p> <p>2016年 夏休み自由研究 「王禅寺エコ暮らし環境館見学」開設4月 資源化処理施設・王禅寺処理センターも見学 参加者 11名</p> <p>2017年 夏休み自由研究 「風力発電機づくり」麻生市民館 講師 「ひととゆめネットワーク」 申込 38名抽選 14名参加</p> <p>2018年 夏休み自由研究「たねだんご」をつくろう 麻生市民館 講師：川崎たねだんごプロジェクト 参加者 21名、保護者 14名</p> <p>2019年 夏休み自由研究「恩廻公園調節池」見学会 地下 25m 参加者：児童 15名、保護者 12名、スタッフ 8名 計 35名</p> <p>2020年8月8日 親子で楽しもうオンライン講習 Zoomで自宅パソコン 「地球温暖化とLED信号」及び「回路スイッチとLED信号」工作 (おもしろ科学たんけん工房) CCかわさき交流コーナー ⇄ 自宅 チラシのQRコードから工作動画を閲覧 参加料 600円 小学4年 定員 15名に応募 58件：4倍を抽選 コロナの影響で人気</p>
	
今後の活動予定	2021年4月 総会にて 2021年度活動計画検討 7月 夏休み自由研究：Zoomオンライン講習会予定
区役所等窓口部署 関係諸団体等	麻生区役所 企画課 麻生区クールアース推進委員会 (協力団体としての相互協力)
備考	