

旭学区まちづくり推進委員会

委員長 大原 博

（問合せ先） 084-925-4259（旭公民館）

事業内容

- | | | |
|--------------------|--|-------------|
| (1) 健康推進事業 | 「旭学区グラウンドゴルフ大会」 | (11月21日) |
| (2) 生涯学習事業 | ① 子育て支援「リトミック」 | (11月25日) |
| | ② 子ども体験広場「ポーセラーツ」 | (12月 4日) |
| | ③ 「“水引” でクリスマス飾り」 | (12月14日) |
| | ④ 子育て支援「こどもたちに絵本を」 | (3月24日) |
| (3) 防災防犯推進事業 | 「旭学区防災訓練」発電機操作・車いす体験等 | (11月28日) |
| | 「あいさつ運動」防犯啓発のぼり（学区内各所） | |
| (4) 研修事業 | 音楽鑑賞「ジュニアマリンバアンサンブル」 | (10月29日) |
| (5) ふれあい事業 | ① 「旭学区ふれあい夏まつり」（新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止） | |
| | ② 「旭ふれあいフェスタ」作品展示 | (11月 5日～7日) |
| | ③ 「旭学区とんど」（まん延防止措置により1月16日を延期 → 3月13日） | |
| (6) 広報紙発行业 | (6月・10月・12月：3回発行) | |
| (7) コミュニティ育成事業 | (通年 15町内会：ごみ分別啓発・納税推進含む諸事業) | |
| (8) 公衆衛生推進事業 | ① 花壇清掃 (通年) | |
| | ② 環境啓発ポスター (11月) | |
| (9) まちづくり推進委員会運営事業 | (通年 委員会：年間4回開催) | |



音楽鑑賞「ジュニアマリンバアンサンブル」



「旭ふれあいフェスタ」作品展示



「旭学区とんど」火入れ

成果

- ・コロナ禍にあって、取組内容を工夫し感染防止対策を講じながら一定の事業が実施できたこと。

課題

- ・コロナ禍で実施できなかった事業について、今後のあり方や継続性など見直すこと。

課題解決に向けて

- ・“ウィズ コロナ”の時代に見合った事業の再構築に向けて検討する。
- ・イベント中心の事業から、地域の課題や特性に根差した事業の推進へと転換していく。

あなたが主役 みんながさんか つながるあさひ

旭学区では、協働のまちづくり推進事業の広報は「まちづくり広報」および「公民館だより」活用により周知しております。まちづくり推進委員会の「ホームページ」を2013年度から開設していますが、町内会加入率が60%を切る現状にあって全ての住民を対象に情報提供するにはデジタル化は有効な手段です。一方、従来の町内会を通じて全戸配布するアナログの広報活動についても、必要としている住民にとっては欠かすことができない方法であると考えております。

今後も、デジタル・アナログ両輪の広報活動により事業への理解と住民参加を促進していきたいものです。

The collage features three overlapping documents:

- 旭学区 まちづくり** (旭学区まちづくり広報): A brochure detailing the 'Machizukuri' program, including a table of activities and budgets for 2020 and 2021. It lists various projects like 'Machizukuri' and 'Fureai Festa' with their respective costs and dates.
- 旭ふれあいフェスタ** (旭ふれあいフェスタ): A poster for the 44th 'Fureai Festa' exhibition. It announces the dates (5th-7th) and location (旭公民館), highlighting the theme of showcasing residents' autumn-themed crafts.
- とんと祭り・旭学区とんと** (とんと祭り・旭学区とんと): A poster for the 'Tontou' festival. It lists the dates (10th-16th) and locations (旭公民館 and旭小学校グラウンド), featuring activities like 'Tontou' and 'Fire'.

コロナ禍でも「旭学区自主防災訓練」を実施!

11月28日(日)、「発電機操作訓練」「車いす避難体験」「簡易担架体験」「避難所テント体験」を、学区自主防災組織の関係者で、新型コロナウイルス感染防止対策のもとで取り組みました。

