

# 安心院地区まちづくり協議会だより

第50号 令和3年1月  
発行 安心院地区まちづくり協議会  
事務局 宇佐市安心院町下毛2115  
電話 0978-58-3225  
http://www.ajimu-machikyo.com

## ～みんなで築こう！心安らぎ輝くまち 安心院～

### 新年のご挨拶



中原 徹二会長

安心院地区民の皆様、新年明けましておめでとう御座います。今年こそ、輝かしい年でありますよう心からお祈り申し上げます。

昨年は、新型コロナウイルス一色の暮らしました。効果的な薬や予防ワクチンもない中で10年に一度あるか無いかの未知の感染症対策に全世界の人達が苦しんでいます。このウイルスに対してのワクチン等の開発研究に世界中の科学者や医療関係者が奮闘しています。

新年恒例の初詣も「密閉・密集・密接」を避けての対策を取りながら行っています。

又、昨年四月七日政府は緊急事態宣言を発令し、五月二十五日に解除しました。これまでの日常生活で当たり前であった事が出来ない日々でした。全国一斉の学校臨時休校、そして働き方改革もテ

レワークや分散勤務、不要不急の外出自粛要請、学校や映画館など施設の使用制限の要請、指示、臨時医療施設の為の土地建物の使用が出来る宣言でした。さらに第三波での感染拡大が続く中、一都三県を中心に一月七日、二回目の緊急事態宣言が発令されました。全員でこの新型コロナウイルスの一日も早い収束を願いたいものです。

安心院地区まちづくり協議会も発足して10年が経過します。さらに今後10年先のまちづくり計画を作成する為に、市民の皆さんにアンケートを実施し、市民の皆さんから多くのご意見や評価を頂きご協力で厚く御礼申し上げます。

今後の「まちづくり計画」を作成するに当たり大分大学の山浦先生、ゼミの学生、そして各種団体の方、組織の役員の皆さんで度重なる策定委員会を開催してまいりました。その結果「安心院地区まちづくりB.O.O.K」として、安心院地区まちづくりの指針が完成致しました。（安心院地区の全世帯に配布予定です。）

少子高齢化は更に進み、今後ますます難しい状況が地域にも起こって来ます。地域の共生を進め、安心安全で生き甲斐のある日常生活が出来るために、安心院地区まちづくり協議会の果たす役割は重要と考えています。

皆様のご支援・ご協力をお願いして挨拶と致します。

### 最終策定委員会開催

#### まちづくり計画書完成

12月3日、第五回策定委員会を役員のみで開催し、これまで協議して来た内容の訂正や修正をし「安心院地区まちづくり計画書」の原稿が出来上がりました。今後は、ゲラ刷りの見直しの後製本します。A4版のカラー刷りで、安心院地区の全世帯に配布する予定です。



サンタ姿での交流風景

### 児童館との交流 サンタで登場

12月25日、郷土を愛する人づくり部会と児童館との交流会の一環として、古市協力隊員がサンタクロース姿で登場し、準備していたお菓子を児童に配り皆と楽しい時間を過ごしました。

# 饅絵花まつり開催

## 本来五月開催予定が

五月に開催予定していた「饅絵花まつり」を新型コロナウイルス蔓延の為、止む無く中止にしていますが、イベントを何もかも中止するのは寂しいし、野外で密を避け万全の対策を講じればいのではないかと考えて、11月22日(日)に開催しました。

当日は、ドライブスタンプラリー、饅絵ガイド、饅絵クイズ、子どもの遊び場コーナーなど多彩の催し物が行われ、地域外の人達も多く参加されて大いに賑わいました。子どもの遊び場コーナーでは、ビンゴゲームや綿菓子作り等で子ども達は楽しく参加していました。



綿菓子作り

# 安小クリーン活動

## 午前中防災講習も実施

12月16日(水)午前中、安心院小学校で地域の方々も参加して、市の危機管理課の職員の指導の下に防災講習とユレルンダによる地震体験を行いました。4年生と6年生の児童全員が恐るおそる地震体験をしていました。

そして、その日の午後、集団下校を利用して、保護者、まち協と連携して通学路のゴミ拾いを行いました。今回は、今迄で一番多くの方々の参加を得て子ども達と一緒に和気あいあいとゴミ拾いをしました。



ユレルンダ体験とクリーン活動風景

# イルミ前夜祭

## 安高校生主催直前取止め

12月28日(土)、イルミネーションの前夜祭を安高校生の計画で実施する予定でしたが、新型コロナウイルス感染の恐れから直前にストップが掛かり取りやめとなりました。高校生らしい色々な事が計画、準備されていましたが残念でした。

しかし、Ⅲ部会としては色々な振舞いの準備をしていたので、せめて振舞いだけはしようと規模を縮小し、急遽永石薬局の広場をお借りして実施しました。



イルミ前夜祭振舞い風景