

7 愛知学区防犯パトロール隊（中川区）

地域自主防犯活動活発化促進事業

実施結果報告書

1 団体名	愛知学区 防犯パトロール隊																																																																																																																																																																																																																	
2 事業名	愛知学区 住宅対象侵入盗・自動車盗撲滅事業																																																																																																																																																																																																																	
3 事業実施結果	<p>地域の住居侵入盗の発生地域を知って防犯対策を考える。 愛知学区は都市型高層団地が多く、都市型防犯が必要である。そこには利点もあるが、問題点もある。高層団地や高速道などにより、人通りの確保により良い面はあるものの、匿名性によって犯罪の増加も考えられる。</p> <p>・ どの地域に住居侵入盗が多いのか！ 住居侵入盗発生地区</p>  <p>平成30年6月住居侵入盗場所</p> <table border="1"> <caption>月間警備隊第一地区発生状況</caption> <thead> <tr> <th>侵入盗種別</th> <th>侵入盗発生件数</th> <th>バイク</th> <th>自動車</th> <th>オートバイ</th> <th>自転車</th> <th>盗品のみ</th> <th>車上のみ</th> <th>自動販売機のみ</th> <th>強盗</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>住居</td><td>4</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>12</td><td>4</td><td>2</td><td>0</td><td>23</td></tr> <tr><td>車</td><td>5</td><td>2</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>18</td><td>2</td><td>4</td><td>0</td><td>32</td></tr> <tr><td>店</td><td>3</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td><td>1</td><td>22</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>30</td></tr> <tr><td>西</td><td>4</td><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>25</td><td>4</td><td>4</td><td>0</td><td>41</td></tr> <tr><td>学校</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>41</td><td>3</td><td>1</td><td>0</td><td>45</td></tr> <tr><td>学</td><td>10</td><td>2</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>66</td><td>2</td><td>2</td><td>0</td><td>73</td></tr> <tr><td>駅前</td><td>3</td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>21</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>25</td></tr> <tr><td>駅前</td><td>4</td><td>1</td><td>0</td><td>2</td><td>1</td><td>20</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>28</td></tr> <tr><td>駅前</td><td>1</td><td>2</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td><td>11</td><td>1</td><td>4</td><td>0</td><td>20</td></tr> <tr><td>学校</td><td>10</td><td>2</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>27</td><td>4</td><td>1</td><td>0</td><td>38</td></tr> <tr><td>高</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>18</td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>21</td></tr> <tr><td>高</td><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>19</td><td>2</td><td>0</td><td>1</td><td>26</td></tr> <tr><td>高</td><td>4</td><td>1</td><td>0</td><td>4</td><td>1</td><td>9</td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>21</td></tr> <tr><td>高</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td><td>21</td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>25</td></tr> <tr><td>高</td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>18</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>22</td></tr> <tr><td>高</td><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>20</td><td>3</td><td>4</td><td>0</td><td>29</td></tr> <tr><td>高</td><td>3</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>18</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>24</td></tr> <tr><td>高</td><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>20</td><td>3</td><td>4</td><td>0</td><td>29</td></tr> </tbody> </table> <p>※住居侵入盗は 注意報 (50%以上増加)</p> <p>※ 6月時点での中川区と愛知学区の状況</p> <p>○ “地域を安全安心な町に” に向けて 地域や住民の現状 どのような対処法が考えられるのか？</p> <p>①地域住民の防犯意識の低下 → A B C F 高揚活動1・2・3・4</p> <p>②大きな団地の監視不足 → A C D E</p> <p>③環状線・高速道の高架下 → 行政 E</p> <p>④空き家・夜間街灯の対策 → 行政・町内会 E</p> <p>(A~Fの活動内容は以下に記載)</p>	侵入盗種別	侵入盗発生件数	バイク	自動車	オートバイ	自転車	盗品のみ	車上のみ	自動販売機のみ	強盗	計	住居	4	1	0	3	0	12	4	2	0	23	車	5	2	0	3	0	18	2	4	0	32	店	3	3	0	3	1	22	0	1	0	30	西	4	4	0	0	0	25	4	4	0	41	学校	0	0	1	0	0	41	3	1	0	45	学	10	2	0	1	0	66	2	2	0	73	駅前	3	2	0	0	0	21	0	0	0	25	駅前	4	1	0	2	1	20	1	0	0	28	駅前	1	2	0	1	1	11	1	4	0	20	学校	10	2	0	1	0	27	4	1	0	38	高	1	0	0	1	0	18	2	0	0	21	高	2	1	0	4	0	19	2	0	1	26	高	4	1	0	4	1	9	1	1	0	21	高	0	1	0	1	1	21	1	1	0	25	高	1	1	0	3	0	18	0	2	0	22	高	2	1	0	3	0	20	3	4	0	29	高	3	1	0	3	0	18	0	2	0	24	高	2	1	0	3	0	20	3	4	0	29
侵入盗種別	侵入盗発生件数	バイク	自動車	オートバイ	自転車	盗品のみ	車上のみ	自動販売機のみ	強盗	計																																																																																																																																																																																																								
住居	4	1	0	3	0	12	4	2	0	23																																																																																																																																																																																																								
車	5	2	0	3	0	18	2	4	0	32																																																																																																																																																																																																								
店	3	3	0	3	1	22	0	1	0	30																																																																																																																																																																																																								
西	4	4	0	0	0	25	4	4	0	41																																																																																																																																																																																																								
学校	0	0	1	0	0	41	3	1	0	45																																																																																																																																																																																																								
学	10	2	0	1	0	66	2	2	0	73																																																																																																																																																																																																								
駅前	3	2	0	0	0	21	0	0	0	25																																																																																																																																																																																																								
駅前	4	1	0	2	1	20	1	0	0	28																																																																																																																																																																																																								
駅前	1	2	0	1	1	11	1	4	0	20																																																																																																																																																																																																								
学校	10	2	0	1	0	27	4	1	0	38																																																																																																																																																																																																								
高	1	0	0	1	0	18	2	0	0	21																																																																																																																																																																																																								
高	2	1	0	4	0	19	2	0	1	26																																																																																																																																																																																																								
高	4	1	0	4	1	9	1	1	0	21																																																																																																																																																																																																								
高	0	1	0	1	1	21	1	1	0	25																																																																																																																																																																																																								
高	1	1	0	3	0	18	0	2	0	22																																																																																																																																																																																																								
高	2	1	0	3	0	20	3	4	0	29																																																																																																																																																																																																								
高	3	1	0	3	0	18	0	2	0	24																																																																																																																																																																																																								
高	2	1	0	3	0	20	3	4	0	29																																																																																																																																																																																																								



高速道路の出入口大きな団地群

平成30年度 おしゃべりサロン 防犯活動予定表		
<h1>防 犯</h1> <p>協賛 中川警察署生活安全課</p>	 <p>学区会議でパトロール強化宣言 パトロール実施、資材購入 学区回覧チラシ作成 団地用外国人向けチラシ掲示</p> <p>指導 市川・原田</p>	 <p>第二・四金曜日巡回パトロール</p> <p>12日ビデオ愛知県警 中川警察署 市川さん 14日巡回パトロール実施会 26日自衛基幹協会 28日各家庭巡回パトロール</p>
 <p>第二・四金曜日巡回パトロール</p> <p>12日各家庭巡回パトロール 26日各家庭巡回パトロール</p>	 <p>第二・四金曜日巡回パトロール</p> <p>9日各家庭巡回パトロール 29日各家庭巡回パトロール 愛知県直ぐ出来る防犯対策講座</p>	 <p>第二・四金曜日巡回パトロール</p> <p>12日中川警察署防犯課の研修 14日各家庭巡回パトロール 年末街頭啓発 清防団・合同パトロール 26日無防団から 28日各家庭巡回パトロール</p>

1 地域の防犯意識の高揚を図るための防犯啓発活動

A まず、住民に防犯意識高揚を図るために（9月） 防犯意識高揚啓発活動 1



愛知県警 講演・ビデオ

防犯意識高揚啓発活動2（9月）

二重ロック取り付け 説明（中川警察署指導）



窓の補助鍵（希望される方が購入）

補助錠購入希望者挙手

2-1 パトロール資材等の購入による活動の活発化

F 中川警察から防犯診断と二重ロック取付け指導（10月）

個人宅の防犯上の弱点箇所検証



防犯対策自宅診断



防犯の弱点箇所診断



ワンタッチ・シマリ取付け作業と説明



学区役員とおしゃべりサロンスタッフ

防犯意識高揚啓発活動 3

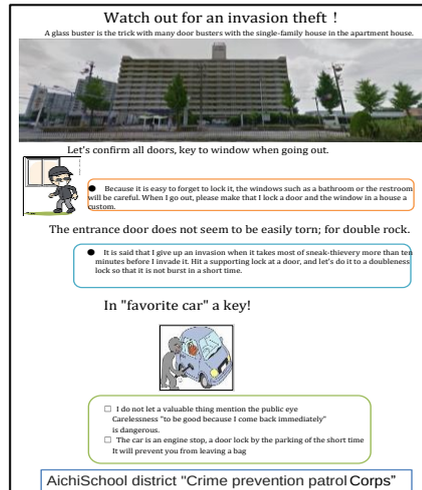
C チラシによる活動 (配布、掲示)



C 自作のチラシ (住居侵入盗と車上荒らしに注意喚起)

団地日本人向けチラシ (掲示)

団地:外国人向けチラシ (掲示)



2-2 パトロール資材等の購入による活動の活発化

警察署と協働 (どんな資材が必要なのか?)

8月28日(火) 中川警察署生活安全課との資材打ち合わせ

D 430 (ヨンサンマル) 防犯パトロール行動隊

のぼり



ベスト、帽子着用 青色点滅棒所持 のぼり 隊員 19名

パトロール資材



B 学区との合同防犯パトロール隊 発隊式 9月 案内チラシ（全戸回覧）

愛知県・愛知県警・名古屋市・中川区社会福祉協議会

愛知学区合同防犯パトロール隊の発隊式 案内

愛知学区区政委員長西岡壽一
防犯協会会長 加藤信孝
防犯パトロール隊長木村陽子

「地域の安全、それは自分たちで地域を守ること」を合い言葉に、この度、愛知学区と「おしゃべりサロン」で合同防犯パトロール隊を結成いたしました。

夜間や昼間のパトロールはもちろん、児童の登下校時や見守りも行います。地域の防犯意識を高めることはもとより、とかく薄れ気味になった地域の連帯感、そして相互扶助等の醸成をこの活動を通して考えたいと思います。

防犯パトロール隊の発隊式 日時

第1回 平成30年9月14日（金）

※9月からは、12月までの第二、四金曜日18時から活動予定

集合場所：愛知コミュニティセンター駐車場

時間：18時まで集合

これからの主な活動について

- 一人暮らしの高齢者家庭の把握
- 子どもの登下校時における通学路の見守り活動
- 団地や住宅地における犯罪発生場所等の地域パトロール活動

活動に必要な物は（のぼり旗以外は少し用意してあります。）

- のぼり旗、帽子、ジャンパー、探光具

協賛：中川警察署生活安全課 中川区役所地域推進課



2-3 パトロール資材等の購入による活動の活発化

E パトロール体制の強化（学区を8班に区分、担当者がパトロール）
夜間防犯パトロール実施毎月第二・四木曜日
（8月・9月・10月・11月・12月）



団地のパトロールへ向かう



夜間のパトロール

・おしゃべりサロンスタッフによる防犯パトロール



空き家、木が繁る、街灯なし
等チェックを入れる



パトロール担当箇所（気が付いたことをメモ）

防犯意識高揚啓発活動4

豊成保育園と中川区社会福祉協議会

○名古屋市高齢者はつらつ長寿推進事業（みつば会）との交流会。

園児さんも防犯意識をもっていただきました。

保育士さんが園児さん送迎の時、“防犯パトロール”をお願いしました。



園長さんに防犯嚶を贈呈

2-4 パトロール資材等の購入による活動の活発化

※夜間の巡回パトロール強化区域（8月・9月・10月・11月・12月）



都市高速道高架下



黄金跨線橋高架下



○ は、玄関にある門灯



のぼりによる防犯

夜間における各家庭一斉 門灯を点灯（ランダムで曜日は地区ごと）

地区で夜間一斉門灯を点灯

愛知小学校への協力依頼

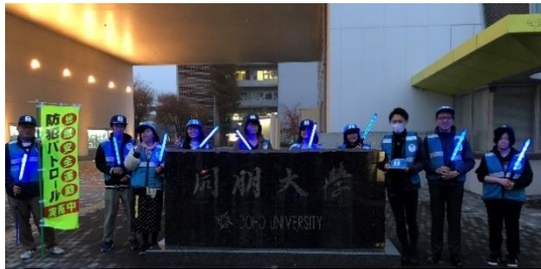
愛知県「県政お届け講座」11月28日



愛知小学校 正門



同朋大学の大学生との防犯パトロール協定（木村隊長と同朋大学学生代表）



空き家巡回パトロール



犬の散歩とパトロール



夜間パトロール隊 動員数 9月発隊式 45名

月	9月	10月	11月	12月
人員	67名	41名	33名	65名

◆10月、住居侵入盗件数世帯ゼロ

中川署校区別(平成30年10月)						
校区名	侵入盗総数		ひったくり	自動車盗	オートバイ盗	自転車盗
	住宅対象					
広見	0	0	0	0	0	2
露橋	1	1	0	0	0	10
愛知	0	0	0	0	0	1
八熊	0	0	0	0	0	7



4 成果と課題 及び今後の 取組	<p>【事業実施の成果及び課題】</p> <p>1 地域の防犯意識の高揚を図るための防犯啓発活動 (成果)</p> <p>①地域住民の防犯意識の低下を改善</p> <ul style="list-style-type: none"> ○愛知学区は名古屋駅に隣接する古い街並みと高層団地が混在する地域である。住宅侵入盗の6月の発生件数をみると、被害対象となったのは2世帯であった。このままだと犯罪件数も多くなっていくと考えられるので学区全域での防犯体制にした。 ○昔の住民意識は、向こう三軒両隣の監視力に頼っていて防犯意識もしっかりしていた。しかし近年、住民の防犯意識はコミュニケーションが薄れ低下していたので、この部分を強化するために、チラシ等の防犯啓発活動で、少しずつではあるが向上した。 ○更に防犯意識を取り戻すための方法として、住民に、コミセンの会場まで来てもらい“講演会やビデオの防犯対策”を受講してもらうことにした。このことは大変効果のあがる事であった。 ○愛知県警の防犯ビデオは、身近な住居侵入盗を専門家の目で解説されたもので、住民が気付かない防犯の注意点が分かって、大変良かった。 ○講演会に参加された方には、防犯対策“二重ロック”の重要性を認識され“自分の家でも、二重ロックをしなければ”という気持ちが湧き上がって“取り付けよう”と言う希望者が多かった。 ○中川警察より二重ロックの取り付け希望のお宅に出向き、実演指導がなされた。このことによって、住宅の弱点箇所が良く分かってきた。 ○保育園と中川区社会福祉協議会・[名古屋市高齢者はつらつ長寿推進事業(みつば会)]の交流会で、坂井次長・中村生涯活動支援員・宮田さんの立ち合いのもと、会の終了後に、“防犯嚮伝達依頼式”を行った。この会を通して、保育園の全職員へ協力依頼ができた。 <p>②大きな団地の防犯に対する監視不足の改善</p> <ul style="list-style-type: none"> ○団地にお住まいの外国の方は、防犯の意識は、日本は安全という気持ちでお住まいだと思いが、防犯に対する情報が届かない外国の方向けに、“住居侵入盗や車上あらし”のチラシを作制し、管理組合にお願いをして掲示した。 ○夜間の防犯パトロールでは、団地の駐車場に街灯が少ないということが確認できた。街灯の必要なところへの設置をお願いした。 <p>③環状線・高速道の高架下の監視をどうするか</p> <ul style="list-style-type: none"> ○学区の中には道路の高架下や高速道路高架下があり暗くなると不安な場所でもある、巡回パトロールの重点区域にした。 ○暗い場所、特に高架下は、犯罪の危険があるので、ここに監視の目を向け、昼間のパトロール強化することが出来た。

④空き家・夜間街灯の対策

- 空き家に侵入されて、火災でも起こされたら住民への不安が一層増すので、空き家の防犯パトロールを新しく行うようにした。
- 空き家の防犯対策で、持ち主が不在で老朽化していて危険な箇所があり、このことに、防犯の目が向けられた事は良かった。
- 夜間の街灯は充実している個所と、そうでない箇所があることを巡回パトロールでつかめたので町内会長への報告依頼するようになった。
- 町内会にも協力を得て各家庭の門灯を曜日ごとにランダムに点灯してもらうことにした。

(課題)

- 今までの防犯は、被害をこうむらないための全域的な対策だったが、住居侵入盗をあきらめさせるための防犯対策は、もっと細かなエリアで積極的な防犯対策を考えて取り組まなければならない。
- 防犯に対する地域コミュニティがようやく始動し始めたと思われるので、“新たな隊員確保”と“防犯への新しい方法の取り組み”を考えていきたい。

2 パトロール資材等の購入による活動の活発化

(成果)

- 犯罪の予防にはパトロール資材の、“のぼりや照明器具、監視カメラ”が有効であると思われるが、パトロール資材と効果のある設置場所を見極めることも大切なことである。
- “のぼり”による監視は小学校等にも協力を依頼出来て、シンプルな防犯活動の啓発になることも分かってきた。
- 団地内の防犯灯は、設置数が少ないことが防犯パトロールで分かってきた。
- 防犯ベストの効果としては、広い団地内の巡回で、すれ違う際“ごくろうさま”と言葉がけをしていただいた。防犯パトロールに対しての感謝の気持ちを実感することが出来た。
- 区内で、回数を重ねるごとに隊員間での、防犯での弱点ゾーンを確認できた。

(課題)

- 新規の隊員のための新しい資材の購入には、学区全体からの資金協力が必要と思われる。
- “のぼりや注意喚起のチラシ”は、自前で作成していたが効果のあるチラシは、警察からのものを重点的に配っていった方が早く、伝わる。
- 資材の保管場所の確保を考える必要がある。
- 高速道路や環状線が近くにあり、犯罪者が逃げやすい環境にあるので“のぼりや監視カメラ”などの資材を取り入れられたら良いと思う。

(1と2の今後の取組みとして考えられること)

- 防犯は、学区だけでなく、近隣の学区と情報を交換する機会が必要である。
- 団地の自治会との情報共有が必要で、パトロール資材等の購入を依頼すべきである。
- 空き家に対する防犯パトロールを取り組んできたが、空き家があることで周りの防犯意識も落ちてくると考えられるので、“監視カメラの設置等”がこれからの課題である。
- 電車や自動車の交通利便が良い町であるため、犯罪発生数の増加が考えられることから、高速道路や環状線入口付近の監視カメラを設置できたらと思う。
- “車のドライブレコーダー”で新たな監視の協力を依頼したい。
- 町内、組ごとに防犯パトロール資材等を購入していくことも必要である。
- 防犯パトロールに関する情報を住民にきちんと届くような、仕組みを考えたい。
- 住民同士が留守の場合、玄関の灯りや近所へのあいさつ、サロンへの防犯への依頼が簡単にできる“防犯依頼システム作り”を考える必要がある。
- コンビニも学区内にあるので、ここにも防犯パトロール隊への協力をお願いする。

(全体の成果)

- 住民の防犯意識が少しずつ高まってきて、10月には住居侵入盗はゼロ件になった。
- 協力体制が出来上がった。
- “車のドライブレコーダー”による夜間監視体制協力依頼ができてきた。
- 組織・役割の分担ができた。
- 機動力が増した。

(組織図)

愛知県・名古屋市・中川警察・中川区社会福祉協議会
[名古屋市高齢者はつらつ長寿推進事業(みつば会)]

- 愛知学区 区政協力委員会
- おしゃべりサロン

反省会

企画
広報
会計



防犯パトロール隊