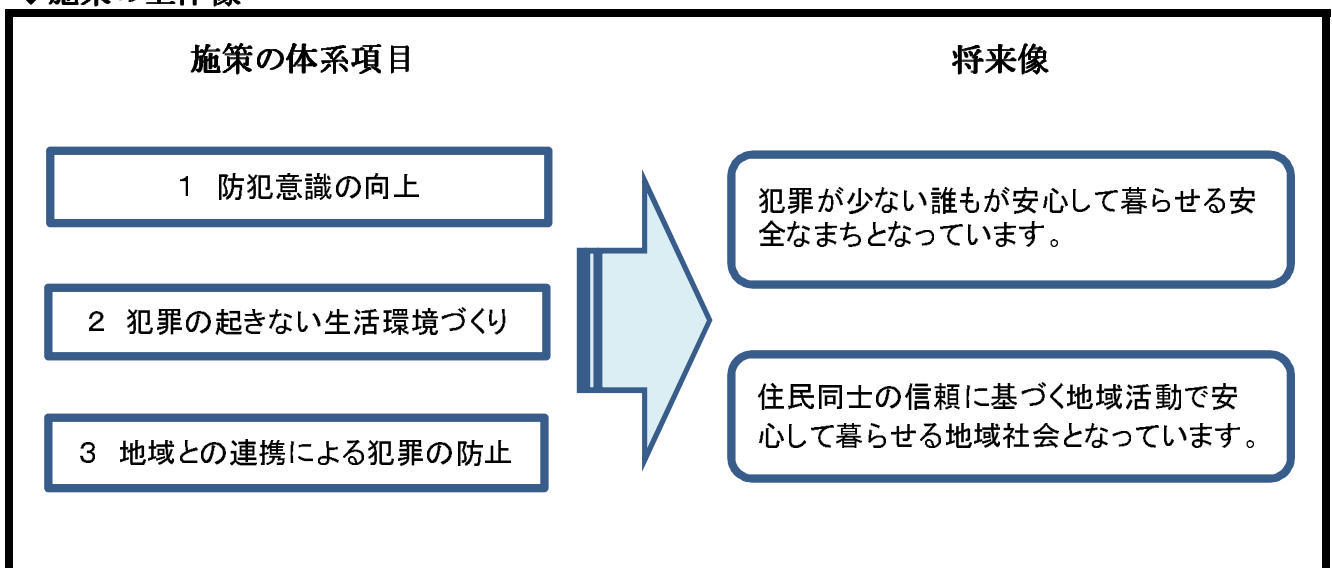


<b>施策評価シート</b> (平成30年度評価実施)	<b>担当 部課名</b>	総務部 交通防犯課	<b>関連 部課名</b>	
--------------------------------	-------------------	--------------	-------------------	--

◆第四次蒲郡市総合計画(2011～2020)

<b>施策名</b>	防犯
<b>基本目標</b>	安全で快適な魅力あるまちづくり【都市基盤・安全】
<b>施策の説明</b>	犯罪の発生しない安全なまちを目指して、防犯教室や防犯のための情報提供の強化、防犯に配慮した道路や公園等の整備・管理、市民・事業者や地域の自主的活動による犯罪の起こりにくい環境づくりなどの取組を推進します。

◆施策の全体像



◆主要事業に係る具体化した取組み実績(括弧内は単位)

事業名		防犯灯設置及び取替事業											
防犯灯設置数(灯)		—	—										
1	<table border="1"> <caption>防犯灯設置数(灯)</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>設置数(灯)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H27</td> <td>6,063</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>6,147</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>6,254</td> </tr> <tr> <td>H30年度目標</td> <td>6,350</td> </tr> </tbody> </table>	年度	設置数(灯)	H27	6,063	H28	6,147	H29	6,254	H30年度目標	6,350		
	年度	設置数(灯)											
H27	6,063												
H28	6,147												
H29	6,254												
H30年度目標	6,350												
<b>担当者評価</b>													
<p>防犯灯については、各地区からの要望があったものを優先的に実施しており、順調に増えてきている。一方、老朽化した防犯灯については、蛍光灯からLED灯への切替が着実に進んでいるものの、今後は蛍光灯の生産縮小が進む情勢のため、LED灯への切替を計画的に実施する必要がある。新規設置を含め、バランスを考えて実施していく必要がある。</p>													
事業名		防犯カメラ設置事業											
防犯カメラ設置数(市所有)(個)		—	—										
2	<table border="1"> <caption>防犯カメラ設置数(市所有)(個)</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>設置数(個)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H27</td> <td>243</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>250</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>278</td> </tr> <tr> <td>H30年度目標</td> <td>278</td> </tr> </tbody> </table>	年度	設置数(個)	H27	243	H28	250	H29	278	H30年度目標	278		
	年度	設置数(個)											
H27	243												
H28	250												
H29	278												
H30年度目標	278												
<b>担当者評価</b>													
<p>平成28年度に市の主要幹線道路への設置、平成29年度にJRの蒲郡駅を含めた市内4駅と名鉄西浦駅への設置を行った。平成30年度以降も寄付等を活用して主要道路等への設置を拡充する予定である。防犯対策として効果的であるが、犯罪発生後の捜査にも活用されるなど、必要性が増してきている。今後も計画的に設置を行っていく必要がある。</p>													

事業名													
—				—				—					
3	1.2	_____			1.2	_____			1.2	_____			
	1	_____			1	_____			1	_____			
	0.8	_____			0.8	_____			0.8	_____			
	0.6	_____			0.6	_____			0.6	_____			
	0.4	_____			0.4	_____			0.4	_____			
	0.2	_____			0.2	_____			0.2	_____			
	0	_____			0	_____			0	_____			
		H26	H27	H28	H29年度目標	H26	H27	H28	H29年度目標	H26	H27	H28	H29年度目標
<b>担当者評価</b>													

◆施策の現状分析(指標の推移から見た現状分析)

1	指標の推移	指標の説明(設定理由)									
	<p style="text-align: center;">市内犯罪発生状況(件)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>発生状況(件)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H27</td> <td>587</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>670</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>538</td> </tr> <tr> <td>H32年度目標</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	年度	発生状況(件)	H27	587	H28	670	H29	538	H32年度目標	500
年度	発生状況(件)										
H27	587										
H28	670										
H29	538										
H32年度目標	500										
	指標の分析	<p>犯罪状況については、毎年変化しており、近年は自転車盗や車上ねらいなどの件数が多い傾向にある。今後も地域一体となり防犯活動を進めていく必要がある。</p>									
2	指標の推移	指標の説明(設定理由)									
	指標の分析										

◆市民等からの参考意見等

市民サービス向上に向けた意見等
<p>アンケート等による意見把握ができておりません</p>

◆今後の方針

No.	課題		今後の取組み
	件名	内容	
1	防犯灯の老朽化対策	LED化への切替	既存の防犯灯は老朽化が進んでいるものが多く、既存の蛍光灯から順次LED灯への切替が必要である。蛍光灯の生産縮小も進んでいくと考えられるため、計画的に実施していく。
2	防犯カメラについて	設置拠点の増加	防犯対策として効果的である防犯カメラであるが、犯罪発生後の捜査にも活用されるなど、必要性が増してきている。今後も市内全域へ計画的に設置を行っていく。併せて、設置から年数が経過しているものについては、作動状況の点検が必要である。
3			
4			

◆施策評価

構成事業の進捗状況	B: おおむね計画どおり進行している。
施策の進め方	B: 一部見直しが必要である。
課長評価	<p>既存の蛍光灯の防犯灯については、早めにLED灯への切替を計画的に進めるべきと考える。防犯カメラについては、防犯対策として、抑止力もあり効果がある。また、犯罪捜査にも、活用されて事件解決に役立っているため、今後も積極的に設置していく必要がある。</p> <p>犯罪の発生状況については、年によって変動はありますが、近年においては、高齢者が特殊詐欺に遭うことがあるので、地域、警察とも協力して犯罪が少ない、誰もが安心して暮らせる安全なまちにしていける必要がある。</p>

施策の進捗状況	B: 目指す将来像実現に向けておおむね計画どおり進行している。
部長評価	<p>老朽化した防犯灯(蛍光灯)をLED化により更新していく必要がある。防犯カメラの設置については、順に公共施設に設置を行っていく。また、警察との調整により、より有効的な設置場所を選定していく。</p> <p>侵入盗や自転車盗が多く発生している。盗難防止の方策を市民に周知していく。</p>

事務事業一覧

総合計画	所管課	番号	事業名	人件費を除く事業費(千円)	人件費(参考)(千円)	人工	評価(担当者)	事業の種類別	新規事業	達成状況	市長マニフェスト	実施計画
3-10	交通防犯課	6	防犯灯設置事業費	28,309	1,713	0.25	B	エ	オ	B	3	○
3-10	交通防犯課	8	防犯対策事業	4,583	1,638	0.20	B	カ	オ	B	3	×
3-10	交通防犯課	9	防犯パトロール事業	0	2,694	0.70	B	カ	オ	B	3	×