

環境首都を実現するための主要プロジェクト2 水環境の再生と杜づくり

事業名	平成18年度	平成19年度	平成20年度
下水道事業特別会計繰出事務	22億7490万円	21億7130万円	22億5580万円
公園トイレ改修事業	1100万円	1300万円	1100万円
公園整備事業	2億7300万円	1億6520万円	5300万円
河川環境整備事業(準用河川郷東川)	2400万円	800万円	5800万円
農村環境整備事業(農村振興総合整備統合補助事業)	3770万円	3560万円	-
南部学校給食施設整備事業(生ごみ処理機)	-	3800万円	-
合計	26億2060万円	24億3110万円	23億7780万円



平成18～20年度の実施計画がまとまりました

安城市総合計画の内容を具体化する実施計画(平成18～20年度)がまとまりました。

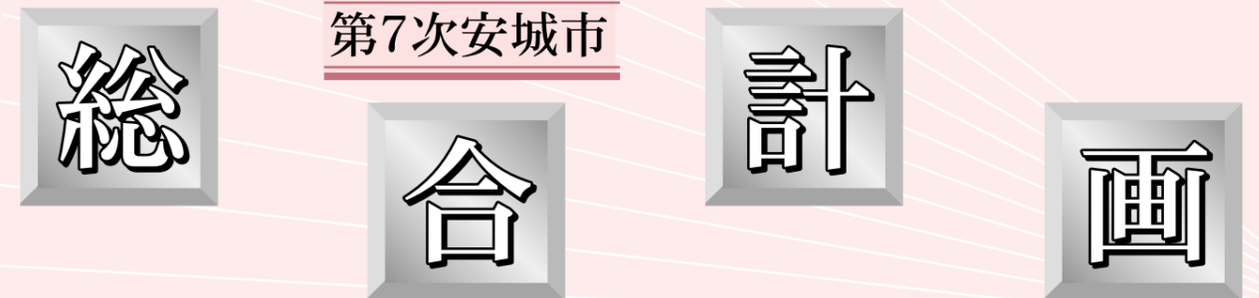
実施計画は、第7次総合計画の基本構想に掲げる、めざす都市像「市民とともに育む環境首都・安城」を実現するため、各施策を総合的かつ計画的に展開するための3か年計画です。

この計画は、行政サービスをより向上するために施策の有効性・効率性・緊急性など検討し、具体的プログラムを示すもので、予算編成や行財政運営の指針となります。

なお、実施計画書は、市政情報コーナー、企画政策課、各公民館、中央図書館または市ホームページでご覧いただけます。

●問い合わせ 企画政策課●

市民とともに育む 環境首都 安城



環境首都を実現するための主要プロジェクト3 健康的で環境にやさしい交通環境づくり

事業名	平成18年度	平成19年度	平成20年度
電線類地中化事業(市道御幸本赤松線)	1億3000万円	7500万円	-
商工業共同事業等補助事業(電線類地中化に伴う歩道整備)	-	1500万円	-
あんくるバス運行事業	7130万円	7030万円	6930万円
合計	2億0130万円	1億6030万円	6930万円



環境首都を実現するための主要プロジェクト1 環境実践活動を進める人づくり

事業名	平成18年度	平成19年度	平成20年度
環境教育事業	400万円	-	-
環境意識啓発事業 (モニュメント、キャンペーン、環境フォーラムなど)	3840万円	120万円	20万円
地球温暖化対策事業(太陽熱高度利用報奨金、公共施設の省エネ改修の検討)	100万円	100万円	100万円
ISO14001取得促進事業	1200万円	1200万円	1200万円
ごみリサイクル事業 (リサイクルステーションの充実、家具などの再生)	1900万円	1350万円	1350万円
一般廃棄物収集運搬車両買替事業	5070万円	3600万円	-
中間処理施設整備事業	7820万円	1億1600万円	1300万円
最終処分場事業	2億6600万円	2億2080万円	2億1290万円
ごみ焼却灰溶融化事業	1億4100万円	2億0400万円	3億7600万円
市施設省エネ設備整備事業	5000万円	4750万円	2950万円
合計	6億6030万円	6億5200万円	6億5810万円

第7次安城市総合計画 実施計画

分野ごとの主な事業

部門別計画の中から主な事業を紹介します。

上段：事業費
下段：年度別事業内容

保健福祉 —健康で安心して暮らせる環境づくり—

事業名	事業概要	年度別事業費		
		平成18年度	平成19年度	平成20年度
生活支援ハウス運営事業	居家で生活することに不安のある高齢者に対する、介護支援・居住・交流機能などを総合的に備えた生活支援ハウスの運営を委託する。	—	1030万円	1030万円
在宅介護支援センター運営事業	高齢者を地域で支える地域ケアを担う施設として、中学校区単位に整備をすすめる。	8750万円	9670万円	1億0260万円
介護サービス基盤整備事業(特養建設補助)	特別養護老人ホームを整備する社会福祉法人に対し補助する(福釜町地内に建設)。	7630万円	—	—
児童クラブ事業	昼間保護者のいない家庭の小学校低学年児童を対象とし、放課後児童の健全な育成を図る。	平成19年4月開所予定	—	—
		700万円	2880万円	—
		祥南児童クラブ増築	新設桜井小学校内に新設	—

教育文化 —個性と文化を育む環境づくり—

事業名	事業概要	年度別事業費		
		平成18年度	平成19年度	平成20年度
小学校情報化推進事業	学校間ネットワーク、教室へのパソコン配備、コンピューター教室機器更新、校内LAN構築ほか、小学校の情報化を推進する。	2億4000万円	1億9440万円	1億9040万円
桜井小学校移転建設事業	耐震診断の結果、全面改築が必要なため、移転改築を実施する。	9億9200万円	13億6410万円	7000万円
小・中学校施設耐震補強事業	耐震診断結果に基づき、各施設の補強工事を実施する。	建設工事		旧校舎解体
		2億8620万円	3億4330万円	2億3710万円
南部学校給食施設整備事業	最新のドライシステムを導入し、衛生管理の充実した調理場を建設する。	施設耐震補強工事(AB判定校舎)	施設耐震補強工事(体育館)	施設耐震補強工事(DE判定校舎・体育館)
		6億3920万円	13億0160万円	—
		用地買収、造成・建設工事	建設・外構・厨房機器工事	—

産業振興 —活力にみちた環境づくり—

事業名	事業概要	年度別事業費		
		平成18年度	平成19年度	平成20年度
県営土地改良事業促進事務	明治用水の村高用水を管路化し、維持管理の省力化と農業経営の合理化を図る。	340万円	2580万円	2580万円
商工業資金融資事業	小規模事業者や、商工団体・組合が円滑に融資を受けられるように金融機関に預託を行う。また信用保証料・利子の補助を行う。	2億9990万円	3億0010万円	3億0030万円
市民保養事業	市民の福利厚生のため、特定地区内における宿泊施設の宿泊利用に対する補助を行う。	預託、利子補給		
		6000万円	6000万円	6000万円
		宿泊利用補助		

計画推進 —市民が主役となる環境づくり—

事業名	事業概要	年度別事業費		
		平成18年度	平成19年度	平成20年度
コミュニティ施設整備事業	町内公民館のうち、昭和56年以前に建築された木造建築の耐震診断・補強にかかる経費の一部を補助する。	1120万円	1000万円	1000万円
設計・工事検査事務(電子納品・情報共有システム導入)	公共事業の計画・設計・入札など各段階で発生する情報(図面・写真など)を電子化し、効率的な事務の運営を図る。	耐震診断	耐震改修に対する補助	
		760万円	940万円	2700万円
		CADソフト購入ほか	実証実験(電子納品)ほか	納品成果物保管システム構築ほか

生活環境 —安全で循環型社会を築く環境づくり—

事業名	事業概要	年度別事業費		
		平成18年度	平成19年度	平成20年度
老朽管布設替事業(企業会計)	漏水工事の大半を占める石綿管の布設替えに続き、老朽VP管の布設替えを行い、水道水の安定供給を図る。	6450万円	2億7380万円	2億7380万円
応急給水対策事業(企業会計)	被災直後の運搬給水の拠点となる施設を整備する。	石綿管布設替工事(終了)	老朽VP管(一部)を15年間で布設替え	配水管布設替工事
		2570万円	4140万円	6740万円
防災計画策定事業(支援物資集積拠点計画)	災害時の支援物資の受け入れ、備蓄、配分、輸送などを全市的に行うための拠点整備計画を策定する。	安祥・南部・桜井公民館	作野・中央・二本木公民館	東部・中部・昭林公民館
		500万円	—	—
交通安全施設整備事業(梨の里小学校通学路)	梨の里小学校周辺の通学路を整備する。	計画策定		
		1億4150万円	2430万円	—
交通安全施設整備事業(桜井塔之元横断歩道橋)	県道安城桜井線、桜井塔之元信号交差点付近に横断歩道橋を設置する。	通学路整備横断歩道橋	通学路整備	—
		200万円	5000万円	—
歩道整備事業	市道南歌口三郎線、市道北山畑寺斗山線の歩道整備及び道路改良を行い、歩行者・自転車の通行の安全を確保する。	実施設計	建設工事	—
		2280万円	1億5800万円	—
		用地取得、物件補償道路新設改良工事		—

都市基盤 —自然と共生した環境づくり—

事業名	事業概要	年度別事業費		
		平成18年度	平成19年度	平成20年度
調整池整備事業	追田川、長田川及び勢井前川流域全体の各能力不足を補うため、調整池などを設置し、浸水被害の解消を図る。	5400万円	2億1900万円	1億円
		—	安祥閣調整池	
主要道路新設改良事業	市道榎前高棚線など主要道路の改良工事を行う。	大東住宅跡地調整池		
		5000万円	5000万円	5000万円
生活道路新設改良事業	北亥池郷西線など市内一円の舗装新設改良工事及び道路側溝など整備工事を行う。	落橋防止装置装着(5橋)	落橋防止装置装着(8橋)	落橋防止装置装着(3橋)
		5億1290万円	1億6470万円	1億3480万円
柿田公園線南進道路整備事業	柿田公園線から南進する道路の名鉄本線との立体交差による整備ほか。	道路新設改良工事		
		5億1100万円	4億4500万円	4億2000万円
名鉄西尾線碧海桜井駅付近鉄道立体交差事業	安城桜井駅周辺特定土地区画整理事業と併せ、名鉄西尾線の高架化を進める。	道路・舗装新設改良工事、道路側溝整備工事	4億6060万円	6億4520万円
		用地取得、設計ほか	鉄道交差部工事ほか	10億2240万円
市営住宅建設事業(大東住宅)	耐震診断A判定の建築物である市営大東住宅の移転改築を行う。	18億6200万円	28億5380万円	24億7200万円
		鉄道高架本体工事(平成20年度事業完了)		
		2億4300万円	2億3900万円	—
		建設工事	建設・外構・解体工事	—