

元気なあつぎの実現に向けた総合計画「あつぎ元気プラン」 第2期基本計画の素案を策定

厚木市のまちづくりの指針となる「あつぎ元気プラン」。市では、平成27年4月から32年度までの具体的な施策を定めた「第2期基本計画」の策定を進めています。市民の皆さんの意見を反映し、誰もが住みよいまちを目指します。 企画政策課 ☎225-2455

「あつぎ元気プラン」は、福祉、環境、産業など、市のさまざまな施策の指針になります。市では、将来都市像「元気あふれる創造性豊かな協働・交流都市 あつぎ」を目指し、市民の皆さんの意見を伺いながら、27年度から6年間の第2期基本計画を策定しています。

このほど、あつぎ元気プラン第2期基本計画市民検討会議の提言などを踏まえ、計画の素案がまとまりました。

将来を見据えた第2期基本計画

これまでの6年を振り返ると、少子高齢化がさらに進行するなど、社会環境が大きく変化しました。23年3月に発生した東日本大震災では、あらためて防災・減災対策の重要性を多くの人が実感しました。

第2期基本計画では、こうした変化に的確に対応していきます。子育て環境のさらなる充実や、高齢者が住み慣れた地域で安心して生活できる支援、大規模地震などの被害を最小限に抑える対策、東京オリンピック・パラリンピックを見据えたスポーツの振興や観光客の誘致など



市民検討会議の中橋委員長(中央)、尾崎職務代理(左)から小林市長に提言書が提出された

に重点を置きます。

市民協働により策定

昨年8月、あつぎ元気プラン第2期基本計画市民検討会議が発足しました。委員は公募による市民のほか、地域や団体から推薦された方など35人。「安心政策」「成長・共生政策」「快適・信頼政策」の3グループに分かれ、現状や課題、将来のまちの姿について活発に議論しました。2月には、委員の皆さんの思いが提言書にまとめられ、市長に提出されました。

6月中旬から、素案を基に市内8カ所で意見交換会を実施します。頂いた意見を踏まえ、さらに検討を重ねていきます。

着実に取り組んだ第1期基本計画

21年度から6年間の第1期基本計画では、安心、成長、共生、快適、信頼の五つの基本政策を推進。三つの重点戦略や三大改革を中心に施策を展開してきました。

中心市街地の活性化に取り組み、4月にアミューあつぎをオープンさせました。経済活性化・企業誘致を進め、森の里東地区の土地整理事業など、新たな産業拠点の創出にも取り組んでいます。

子育て・教育環境日本一に向け、子ども医療費助成を中学校卒業まで拡大。小・中学校の教室に冷暖房の整備なども進めています。

医療環境を充実させるため、地域医療の中心的役割を担う新市立病院の整備に着手。12月には第1期工事が完成し、来年春オープンする予定です。

徹底した行財政改革を進めるとともに、22年



新たなにぎわいのシンボルになったアミューあつぎ。5階～8階は市の施設「あつぎ市民交流プラザ」



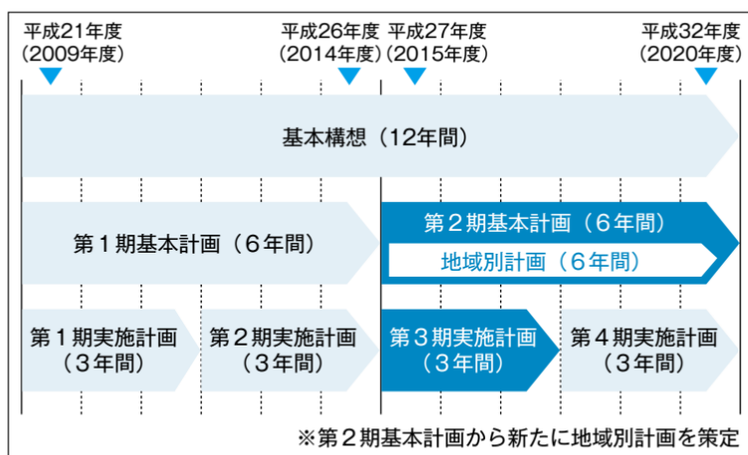
森の里東地区整備イメージ



新市立病院完成イメージ

12月には自治基本条例を施行。市民参加と市民協働によるまちづくりに取り組んでいます。こうした成果が2月、「経営革新度日本一」の評価につながりました。

■総合計画の構成と期間



■計画策定に向けた今後の予定

平成26年												平成27年			
5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月				
●素案決定						●パブリックコメント						●第2期基本計画スタート			
●意見交換会						●第2期基本計画決定						●議会へ報告			
●原案決定						●総合計画審議会へ諮問									
●総合計画審議会答申															

■意見交換会(各回90分)

日時	会場
6月14日 13:30～	あつぎ市民交流プラザ
15日 13:30～	玉川公民館
16日 19:00～	相川公民館
17日 19:30～	南毛利公民館
21日 10:00～	荻野運動公園
14:00～	睦合西公民館
22日 10:00～	小鮎公民館
15:00～	依知南公民館

※広報あつぎ6月1日号にも掲載しました。

あつぎ元気プラン
第2期基本計画
素案の概要
 企画政策課 ☎225-2455

将来都市像の実現へ

第2期基本計画は、第1期基本計画をさらに充実させます。これまで取り組んできた施策の成果を踏まえながら、市の現状や課題を整理。「あつぎ元気プラン」の集大成となる32年度に向け、「安心して子育てできる社会の実現」「自然と共生する社会の実現」「地域

特性をいかした魅力あるまちの実現」などを基本施策に掲げました。さまざまな角度からまちの発展に取り組み、将来都市像の実現を目指します。

素案へのご意見をお寄せください

6月14日から企画政策課、市政情報コーナー、公民館、中央図書館、市ホームページで閲覧できます。お気軽にご意見をお寄せください。

32年度までに取り組む30の基本施策 (単位施策は85施策の中から主なものを記載しています)

基本政策	分野	基本施策	主な単位施策
安心政策	子育て	1 安心して子育てできる社会の実現	■子育てサービスの充実 ■子どもの育つ力を応援
		2 高齢者が生きがいを感じる社会の実現	■高齢者の生きがいづくりの推進 ■高齢者福祉サービスの充実
	福祉	3 障がい者が生きがいを感じる社会の実現	■障がい者理解の促進 ■障がい者の生きがいづくりの推進
		4 健康・長寿社会の実現	■地域医療環境の充実 ■健康づくりの推進
	市民生活	5 多様な市民活動が共存する社会の実現	■市民活動の充実 ■多文化共生社会の実現
		6 自信と誇りを持てる人権尊重社会の実現	■相談・支援体制の充実 ■人権意識の高揚
	安心・安全	7 セーフコミュニティの推進による安心・安全な社会の実現	■セーフコミュニティの認証指標やセーフコミュニティ推進条例に基づく取組の推進
		8 安心・安全の向上に取り組む社会の実現	■地域防犯活動の推進 ■市民生活の安定と向上
	防災	9 命と暮らしを守る社会の実現	■地域防災組織の強化 ■災害対応力の充実
成長政策	教育	1 学校教育の一層充実した社会の実現	■「確かな学力」を身に付ける教育の推進 ■安心・安全で快適な教育環境の整備・充実
		2 社会教育の一層充実した社会の実現	■社会教育の充実 ■家庭教育への支援 ■青少年の健全育成
	生涯学習	3 いつでも生涯学習に取り組める社会の実現	■生涯学習環境の充実
	文化	4 文化芸術に親しむことができる社会の実現	■文化芸術活動の推進 ■郷土文化の継承と発展
	スポーツ	5 誰もがスポーツに親しむことができる社会の実現	■生涯スポーツ活動の推進 ■スポーツ施設の整備・充実
共生政策	環境	1 地球温暖化防止・低炭素社会の実現	■温室効果ガスの排出抑制 ■再生可能エネルギーをいかしたまちづくり
		2 持続可能な循環型社会の実現	■ごみの減量化・資源化の推進 ■廃棄物処理施設の整備促進
		3 自然と共生する社会の実現	■多様な自然環境の保全と活用 ■森林再生の推進
		4 豊かな生活環境の実現	■緑豊かな公園緑地の整備・改修 ■環境美化の推進
	河川	5 河川と共生する社会の実現	■良好な河川環境の保全・再生 ■親しみやすい河川環境の整備
快適政策	都市	1 活力ある中心市街地の実現	■総合的な都市機能の向上 ■まちの魅力創出の推進
		2 地域特性をいかした魅力あるまちの実現	■新たな産業拠点の創出と地域の活性化 ■厚木市景観計画の推進
	道路・交通	3 快適生活空間の実現	■安全で快適な生活環境の向上 ■市民や企業の活動を支える交通環境の充実
	産業	4 企業・商業活動が活発なまちの実現	■魅力と特色ある商業活動への支援 ■ロボット産業の集積
		5 新たな戦略による観光まちづくりの実現	■広域観光の推進 ■観光情報の発信力強化
		6 都市農業・林業をいかした地域産業の実現	■農地有効利用の推進 ■地産地消の支援
	労働	7 安心して働くことができる社会の実現	■就労支援と勤労者相談の充実 ■勤労者の福利厚生支援
信頼政策	行政経営	1 あつぎの魅力の創造と発信	■シティプロモーションの取組 ■まちへの愛着と誇りの醸成
		2 市民参加・市民協働の推進	■市民参加・市民協働の仕組みづくり ■市民への積極的な情報提供
		3 行財政改革の推進	■行財政改革の推進 ■適正な公共施設管理
		4 都市間連携の推進	■広域的課題に対応する都市間連携の推進 ■他都市との交流促進

新たに地域別計画を策定

地域の個性や特性を生かしたまちづくりを進めるため、第2期基本計画では、新たに地域別計画を策定します。地域の文化や現状などを踏まえ、皆さんと協働し、「各地域が目指す将来像」に向けたまちづくりを進めていきます。

各地域が目指す将来像

◆小鮎地域
自然と共生する新たな魅力を創造するまち

◆玉川地域
丹沢山麓の豊かな自然に包まれた健康・学び・交流のまち

◆荻野地域
豊かな自然に抱かれた健康のまち

◆依知地域
水と緑に囲まれた新たな活力が生まれるまち

◆睦合地域
豊かな田園環境と調和した快適な生活環境のまち

◆厚木地域
魅力ある安全・快適な拠点性の高い交流のまち

◆南毛利地域
自然環境と調和する生き生きとしたにぎわいのあるまち

◆相川地域
厚木の新たな玄関口となる南部産業拠点を形成するまち

新東名高速道路の(仮称)厚木南インターチェンジ付近完成予想図 (提供：県広域幹線道路事務所)

開通予定の道路