

1 次世代のモノづくりを牽引する産業の中核性の維持・強化

愛知の成長を牽引するモノづくり産業の中核性を維持・強化していくため、基幹産業である自動車産業を中心に、最先端の製品や生産技術を生み出すマザー機能の維持・強化を図るとともに、モノづくり技術を生かした次世代産業の創出・育成、既存産業の一層の高度化・新事業展開を進めていく。

さらに、世界的なモノづくりの拠点という厚みある産業集積や、新東名高速道路の開通等による広域交通基盤の充実を生かし、一層の企業立地を図る。

【具体的な取組・施策と実施計画】

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
豊田・岡崎地区研究開発施設用地造成事業の推進	豊田・岡崎地区研究開発施設用地造成事業の推進	・用地造成工事		→	企業庁 建設部
	国道 301 号をはじめとするアクセス道の整備	・国道 301 号等の整備		→	
「知の拠点あいち」における研究開発の推進	「知の拠点あいち」を中心とした産学行政の連携による共同研究開発プロジェクトの推進	・重点研究プロジェクト（低環境負荷型次世代ナノ・マイクロ加工、食の安心・安全、超早期診断）の推進	試作品及び商品化件数:県全体で30件(2015年度)	→	産業労働部
		・国等の競争的資金を活用した共同研究開発の実施	・新たな研究プロジェクトの検討・調整	→	
自動車安全技術に関する研究開発・実証実験等の推進	自動車安全技術の開発・普及の取組の推進	・「自動車安全技術プロジェクトチーム」での検討		→	産業労働部
		・大学・企業等による研究会の開催 ・自動車安全技術に係る企業の展示会出展への支援 ・県民への自動車安全技術に対する理解の促進		→	
次世代産業の創出・育成	燃料電池の技術開発支援など環境・新エネルギー産業の振興	・「あいち産業科学技術総合センター」（産業技術センター）の「燃料電池トライアルコア」における燃料電池用触媒に関する講演会・研究会の開催 ・試作品の特性評価や技術相談による企業支援		→	産業労働部
	医療・福祉機器分野や生活支援ロボット分野への新規参入促進	・PMDA薬事戦略相談出張個別面談の開催 ・福祉用具開発相談窓口の設置・運営 ・生活支援ロボット分野新規参入支援セミナー、リスクアセスメント研修会等の開催		→	

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
モノづくり中 小企業の一層 の高度化や新 分野への事業 展開の促進	「あいち産業科学 技術総合センター」 における企業への 技術支援	・産業技術センター、三河窯 業試験場における企業への 技術支援			産業労働部
	企業立地促進法に 基づく企業立地の 推進	・「西三河地域基本計画」の 推進			
企業立地の 推進	企業ニーズ等を踏 まえた新たな企業 用地の開発	・市町と連携した新たな企業 用地の開発			企業庁

2 産業と自然が調和する環境先進地域の形成

地域における先進的な環境の取組やモノづくり企業の優れた環境技術を持続可能なまちづくりに生かすとともに、再生可能エネルギーの普及拡大を図る。

また、都市と豊かな自然が近接している中で、地域の住民や民間団体との連携・協働のもと、自然環境の保全・再生を進めていく。

【具体的な取組・施策と実施計画】

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
「次世代エネ ルギー・交通 システム」や 「環境」をキ ーワードとし たまちづくり	「豊田市低炭素社 会システム実証プ ロジェクト」への参 画・支援	・プロジェクトへの参画 ・先進事例の成果を情報発信 するためのセミナー開催			産業労働部
	充電インフラや水 素ステーションの 整備促進	・「愛知県水素ステーション整 備・配置計画」に基づく水 素ステーションの整備促進 ・「愛知県次世代自動車充電イン フラ整備・配置計画」に基づ く充電インフラの整備促進 ・愛知県EV・PHV充電インフラ 整備・運用ガイドラインの策定 ・次世代自動車フォーラム、 次世代自動車インフラキャ ラバンの開催	水素ステーション の整備：県全体で 20基(2015年度)	水素ステーションの 整備：県全体で100 基程度(2025年度)	
	EV・PHV・ FCVの普及に向 けた支援	・本県独自の自動車税の課税 免除 ・低公害車導入促進費補助金に よる中小企業等への導入支援 ・県公用車への率先導入	EV・PHVの累計台数： 2016年度までに県全体で16,000台 (2020年度までに県全体で42,000台)		環境部
	EV・PHV・ FCV等の高度部 材等の開発支援	・次世代自動車先端技術研修 の実施 ・産業空洞化対策減税基金の 活用などによる研究開発・ 実証実験の支援			

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
「次世代エネルギー・交通システム」や「環境」をキーワードとしたまちづくり	「愛知県 I T S 推進協議会」などにおける I T S の具体化・実用化に向けた取組の推進	<ul style="list-style-type: none"> 大学セミナーの開催、各種展示会への出展 I T S 推進団体への支援・協力 			地域振興部
	再生可能エネルギーの活用・普及	<ul style="list-style-type: none"> 衣浦東部流域下水道における下水汚泥の石炭代替燃料としての利用の推進 矢作川流域下水道における下水汚泥のメタン発酵によるガスのエネルギー利用の推進 		エネルギー利用開始予定	
三河湾の水環境の改善	農業用水を利用した小水力発電施設整備の推進	<ul style="list-style-type: none"> 「産学官連携・愛知県農業用水小水力発電推進検討委員会」における推進方策の検討や技術支援 羽布ダムなどにおける小水力発電施設整備事業の実施 			農林水産部
	下水道や農業集落排水処理施設等の整備	<ul style="list-style-type: none"> 流域下水道の整備推進（矢作川、境川、衣浦東部） 公共下水道整備に係る市町村への技術支援 市町村の農業集落排水処理施設等の整備に対する助成と技術上の支援 合併処理浄化槽の設置に対する市町村への助成 	下水道普及率：2015年度までに県全体で80%		
生態系ネットワーク形成の推進	三河湾環境再生プロジェクトの推進	<ul style="list-style-type: none"> 県民参加の里海調査の実施 三河湾大感謝祭の開催や集客施設等における P R 活動 「あいち森と緑づくり税」を活用した N P O 等の活動支援 干潟・浅場の造成、覆砂の実施 			環境部 農林水産部 建設部
	大学や企業、N P O 等と連携した生態系ネットワークの形成に向けた取組の推進	<ul style="list-style-type: none"> 各地域の生態系ネットワーク協議会（西三河、東部丘陵）を通じた取組の推進 生態系調査の実施（西三河南部地域） 	干潟・浅場の造成・覆砂：2011～2015年度までの間で県全体で50ha		
河川・湖沼の水環境の改善	「矢作川水源基金」による矢作川を軸とした上下流連携の取組の支援	<ul style="list-style-type: none"> 水源林地帯対策に取り組む市町村への支援、水源地体験事業の実施 			地域振興部
	「清流ルネッサンスⅡ」に基づく油ヶ淵の浄化対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> 生活排水対策の推進 環境保全型農業の実施 簡易モニタリングの実施 植生浄化の実施 			環境部 農林水産部 建設部

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
森林等の整備・保全	「あいち森と緑づくり税」等を活用した森林整備	・造林事業、治山事業、あいち森と緑づくり事業等による森林整備の推進	造林事業、治山事業、あいち森と緑づくり事業等による間伐面積：2011～2015年度までの間で県全体で26,000ha		農林水産部

3 産業や歴史、自然等を生かした地域の魅力の創造・発信

地域に広がる産業観光資源をはじめ、文化、歴史、自然といった様々な地域資源を生かしたテーマ性のある観光ルートづくりや、都市近郊で営まれる農林水産業という特徴を生かした都市部の住民が農林水産業と触れあう機会の創出など、西三河地域の魅力を創造・発信する。

【具体的な取組・施策と実施計画】

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
産業観光の推進	関連の施設や史跡を巡る観光ルートの開発支援やPR活動の実施	・地域の観光団体等が提案するツアー造成、イベント開催等に対する支援 ・産業観光スタンプラリーの実施			産業労働部
武将観光の推進	関連の施設や史跡を巡る観光ルートの開発支援やPR活動の実施	・地域の観光団体等が提案するツアー造成、イベント開催等に対する支援 ・あいち戦国姫隊によるPR活動の実施			産業労働部
地域資源を生かした観光振興	山間地域や三河湾の豊かな自然などを生かした観光振興	・観光説明会の開催 ・観光パンフレット等の作成 ・地域の観光団体等が提案するツアー造成、イベント開催等に対する支援			産業労働部
都市部と山間地域との交流の促進	「愛知県交流居住センター」を核とした交流イベントの実施	・交流居住マッチング支援と情報の受発信 ・受入集落への支援 ・交流居住フォーラムの開催			地域振興部
	山里の暮らしや魅力の情報発信	・「ふるさとプロガー」によるブログの発信 ・「ルーガ・リーモ通信」による山里の暮らしの魅力発信 ・地域おこし協力隊の設置支援			地域振興部
県産農林水産品への理解と関心を高める取組の促進	農山漁村と都市住民との交流促進	・グリーンツーリズム・ベイツーリズムのモデルルート開発・情報発信			農林水産部

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
付加価値の高い新たな特産品の開発	「一色産うなぎ」や「西尾の抹茶」などの特産品のPR	・「あいちの四季の魚」のPR ・愛知県茶会の開催			産業労働部 農林水産部
	6次産業化や農商工連携の取組支援	・新商品開発や、農産物加工所、農家レストラン等の整備支援 ・「農業ビジネスモデル」を活用した体験農園の普及・啓発 ・「農商工連携応援ファンド」による新事業開発支援		・支援制度の動向を踏まえ、検討	産業労働部 農林水産部
水産業の振興	総合的なウナギ資源保護対策の推進	・下りウナギやしらすウナギの保護 ・ウナギの放流			農林水産部
	水産試験場（内水面漁業研究所）における研究開発の推進	・ウナギ資源の増大に向けた放流用ウナギの養成研究			農林水産部
	干潟・浅場などの造成	・干潟・浅場の造成、覆砂の実施	干潟・浅場の造成・覆砂：2011～2015年度までの間で県全体で50ha		農林水産部 建設部
鳥獣被害防止対策と鳥獣を活用した地域活性化	適切な野生鳥獣の個体数調整	・特定鳥獣保護管理計画検討会・協議会の開催	・第二種特定鳥獣管理計画の策定・推進		環境部
	鳥獣被害防止対策の推進	・農林水産物への被害を防止する取組を行う市町村や地域協議会への支援 ・市町村の被害防止計画の策定支援			農林水産部
	愛知産ジビエの消費拡大の推進	・NPOや民間事業者と協働したPR活動 ・調理メニュー等の情報発信			農林水産部

4 活発な産業活動と質の高い快適な暮らしを支える基盤づくり

産業や暮らしを支え、地域内外との交流の基盤となる交通ネットワークの充実を図っていく。また、当面の人口増加を受け止めるため、主要な駅周辺など交通結節地区を中心に都市機能の強化・集積を図るほか、うるおいのある空間の形成など、質の高い快適な暮らしを支える生活基盤の整備を進めていく。

さらに、山間地域においては、高齢化や人口減少といった課題を抱え、地域活動の維持に困難が生じていることから、集落機能の維持・再生などを図る。

【具体的な取組・施策と実施計画】

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
新東名高速道路の整備促進	新東名高速道路の整備促進	・早期整備に向けた国及び関係機関への働きかけ	浜松いなさJCT～豊田東JCT供用予定		建設部

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
新東名高速道路の整備促進	アクセス道路の整備推進	<ul style="list-style-type: none"> ・国道 473 号岡崎額田バイパスの整備 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">本線供用予定</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">インターチェンジ接続区間供用予定</div>		建設部
広域幹線道路ネットワークの充実	地域内の東西軸となる道路整備の推進	<ul style="list-style-type: none"> ・名豊道路の早期整備に向けた国への働きかけ ・衣浦大橋の渋滞対策の推進 ・名古屋岡崎線、衣浦岡崎線などの整備 	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">西尾東 IC～藤井 IC 完成 4 車線化予定</div>		建設部
地域内の南北軸となる交通ネットワークの充実・強化	道路整備の推進	<ul style="list-style-type: none"> ・衣浦豊田道路（国道 153 号豊田北バイパス・国道 155 号豊田南バイパス・国道 419 号刈谷高浜拡幅、高浜立体）や西三河南北道路など、南北軸となる道路の整備 			建設部
	鉄道ネットワークの強化	<ul style="list-style-type: none"> ・鉄道事業者に対し路線の充実及び利便性向上に関する働きかけ 			地域振興部
名浜道路の具体化に向けた調査・研究		<ul style="list-style-type: none"> ・具体化に向けた検討調査 ・早期整備に向けた国への働きかけ 			建設部
豊田・岡崎地区の研究開発施設へのアクセス道路の整備推進		<ul style="list-style-type: none"> ・国道 301 号等の整備 			建設部
高速道路の利便性の向上・交通集中の緩和	「上郷スマートインターチェンジ」（仮称）の整備促進	<ul style="list-style-type: none"> ・早期整備に向けた豊田市及び関係機関への協力 			建設部
公共交通機関の利便性の確保	知立駅連続立体交差事業の推進	<ul style="list-style-type: none"> ・知立駅連続立体交差事業の推進 			建設部
	バス路線の維持	<ul style="list-style-type: none"> ・乗合バス路線の運行を維持するための助成 			地域振興部
	名鉄西尾・蒲郡線の利用促進等の地元の取組への協力	<ul style="list-style-type: none"> ・名鉄西尾・蒲郡線の利用促進等の地元の取組への協力 			地域振興部
リニア中央新幹線の開業効果の波及	リニアを見据えた鉄道ネットワークの充実・強化	<ul style="list-style-type: none"> ・鉄道ネットワークの充実・強化に関する方策案の検討・策定 	<ul style="list-style-type: none"> ・方策案に基づく取組の推進 		地域振興部
	東海道新幹線の活用策の検討	<ul style="list-style-type: none"> ・リニアを見据えた道路ネットワークの課題整理と対応策の検討、名古屋駅を中心とした鉄道・道路の総合的な交通ネットワークのあり方の検討 	<ul style="list-style-type: none"> ・検討成果を踏まえた取組の推進 		知事政策局関係部局
衣浦港の機能強化	新たな港湾計画に基づく港湾機能の強化	<ul style="list-style-type: none"> ・外港地区耐震強化岸壁（-12m）の整備に向けた国への働きかけ ・臨港道路中央ふ頭西線道路（改良）の整備 ・官民協働したポートセールスの実施 			建設部
広域的な最終処分場の確保	衣浦ポートアイランド廃棄物最終処分場第 2 期計画の検討	<ul style="list-style-type: none"> ・広域的な最終処分場確保の方向性を踏まえた処分場のあり方の検討 			環境部

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
都市基盤・生活基盤づくりの推進	市街地再開発事業や土地区画整理事業等の促進	・JR岡崎駅周辺、名鉄豊田市駅周辺、名鉄知立駅周辺等における土地区画整理事業、市街地再開発事業への支援			建設部
	「油ヶ淵水辺公園」の整備	・第一期整備区域の一部供用に向けた整備			建設部
	「愛知こどもの国」の活性化	・地元団体を指定管理者として運営 ・施設活性化のための地域と協働した取組の実施			健康福祉部
商店街の振興	商店街の活性化に向けた取組の支援	・げんき商店街推進事業費補助金による市町村の商店街活性化の取組支援 ・県が指定した活性化モデル商店街への重点・集中的な支援 ・商店街活性化アドバイザーの派遣や商店街マネージャーの配置の支援			産業労働部
障害者支援拠点の整備	「第二青い鳥学園」の機能強化	・「第二青い鳥学園」の移転改築にあわせた重症心身障害児者のための病床の整備	・移転開所 2015年度開所予定	・施設の運営	健康福祉部
特別支援教育の充実	西三河南部地区での知的障害及び肢体不自由に対応した特別支援学校の設置の検討	・西三河南部地区新設特別支援学校の設置の検討（安城特別支援学校の教室不足の解消、岡崎特別支援学校への長時間通学の解消）	・2014年度までの検討を踏まえた取組		教育委員会
	三好特別支援学校の通学区域内での知的障害及び肢体不自由に対応した特別支援学校の設置の検討	・三好特別支援学校の通学区域内への特別支援学校の設置の検討（三好特別支援学校の教室不足の解消、名古屋東部地域の肢体不自由特別支援学校への長時間通学の解消）	・2014年度までの検討を踏まえた取組		教育委員会
	みあい特別支援学校の校舎の増築の検討	・校舎増築の検討（児童生徒数、学級数の増加への対応）	・2014年度までの検討を踏まえた取組		教育委員会

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
山間地域の振興	山間地域への移住・定住促進	<ul style="list-style-type: none"> ・「愛知県交流居住センター」による受入集落支援 ・「三河の山里サポートデスク」による都市住民との交流イベントの開催 ・三河山間地域の市町村等との連携による「空き家リフォーム住宅見学会」の実施 			地域振興部
	集落活動の維持が困難な集落への支援	<ul style="list-style-type: none"> ・小規模高齢化集落支援事業による支援 			
山間地域のインフラ整備	主要幹線道路の整備推進	<ul style="list-style-type: none"> ・国道153号伊勢神改良の早期整備に向けた国への働きかけ 			建設部
	山間地域バスの路線維持	<ul style="list-style-type: none"> ・バス運行対策事業による支援 ・過疎バス路線維持事業による支援 			地域振興部
	携帯電話の不通話地域の解消など情報インフラの整備	<ul style="list-style-type: none"> ・携帯電話事業者に対し、携帯電話基地局の整備の働きかけ ・三河山間地域情報格差対策費補助金による支援 			地域振興部
へき地医療対策の充実	へき地医療体制の充実	<ul style="list-style-type: none"> ・へき地医療拠点病院、へき地診療所の整備・運営に対する助成 ・へき地医療支援機構を通じた、へき地診療所への代診医の派遣、無医地区へ巡回診療の実施 ・へき地医療システム（静止画像転送装置、テレビ会議システム）の充実 			健康福祉部

5 災害に強く安心・安全に暮らせる地域づくり

大規模自然災害の発生に備え、社会インフラや建築物の耐震性強化、津波対策、河川の治水対策、山間地域の土砂災害対策、災害に強い道路ネットワークの構築などを進めるとともに、地域内の自治体の連携を促進し、西三河全体の防災力を高めていく。

【具体的な取組・施策と実施計画】

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局	
		2014	2015	2016		
総合的な防災・減災対策の推進	第3次あいち地震対策アクションプランの策定・推進	・プランの策定	・プランの推進		防災局	
	社会インフラにおける取組の推進	・上下水道、道路、港湾、漁港、河川、海岸、農業水利施設等の社会インフラの耐震性強化・津波対策の推進			農林水産部建設部企業庁	
	住宅・学校・病院等の建築物の耐震化の促進	<ul style="list-style-type: none"> 住宅の耐震診断、耐震改修費の補助の実施 避難路沿道建築物の耐震診断費補助制度の創設 不特定多数の者が利用する大規模建築物等の耐震改修費補助制度の創設 防災拠点となる建築物の耐震診断義務化等の検討 県立学校の耐震改修の推進 医療施設の耐震化の支援 			耐震化率:2020年度までに県全体で95%	健康福祉部建設部教育委員会
					耐震性のない建築物を2020年度までに県全体で3,000棟に減少	
				全校耐震化完了		
	津波浸水防災対策の推進	・津波避難施設等の整備や津波避難計画の策定等を行う市町村への補助制度の拡充				防災局
国営総合農地防災事業矢作川総合第二期地区による防災対策の推進	・明治用水頭首工、岩倉取水工及び用水路の耐震化対策の推進				農林水産部	
山間地域における孤立集落対策の推進	・孤立可能性集落に対する通信機器やヘリスポットの整備支援				防災局	
災害に強い道路ネットワークの構築	新東名高速道路の整備促進	・早期整備に向けた国及び関係機関への働きかけ	浜松いなさJCT～豊田東JCT供用予定		建設部	
	名豊道路の整備促進	・早期整備に向けた国への働きかけ	西尾東IC～藤井IC完成4車線化予定		建設部	
	緊急輸送道路の整備	・緊急輸送道路となる主要幹線道路の整備の推進			建設部	

取組・施策		実施計画（年度）			所管部局
		2014	2015	2016	
自治体相互の連携による防災力の強化	「愛知県災害対策本部西三河方面本部」と各市町の連携強化	<ul style="list-style-type: none"> 防災情報に関する意見交換等を行う会議等の実施 各市町村防災訓練への参加 			防災局
	「西三河災害時相互応援協定」等の取組の支援	<ul style="list-style-type: none"> 実行性のある協定に向けた支援・助言 			
市町村が取り組む地震防災対策の支援	防災マップの作成や防災リーダーの育成、耐震性貯水槽の整備	<ul style="list-style-type: none"> 防災・減災カレッジの開講による防災リーダーの育成 防災ボランティアコーディネーターの育成 自主防災組織の活動への支援 市町村の消防車両の更新のための助成の実施 	受講者数： 毎年度県全体で475人		防災局
衣浦港の防災対策の強化	耐震性強化や津波対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> 耐震性強化・津波対策の推進 			建設部
	港湾BCPの策定	<ul style="list-style-type: none"> 港湾BCPの策定 	<ul style="list-style-type: none"> 運用 		建設部
治水対策の推進	境川流域における総合治水対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> 境川流域水害対策計画に基づく施策の推進 			建設部
	河川改修の推進	<ul style="list-style-type: none"> 矢作川水系などの河川改修 			建設部
土砂災害対策の推進	治山事業・土砂災害対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> 山地災害防止施設の整備の推進 土砂災害防止施設の整備の推進 			農林水産部 建設部