

III 地域別の主要政策の実施計画

「あいちビジョン 2020」で示した尾張、西三河、東三河の3地域別の政策について、4か年の具体的な取組・施策とその実施計画を明らかにする。

◆尾張地域

1 世界とつながる玄関口としての機能強化

リニア中央新幹線の開業を見据え、名古屋駅の結節性向上と高次都市機能の集積を進めながら、世界につながる玄関口として、中部国際空港、名古屋港等の機能強化や広域的な幹線道路網の整備を進めていく。

【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
		2017	2018	2019	2020	
名古屋駅のスーパーターミナル化	民間事業者や名古屋市等と連携した取組の推進	・名古屋駅周辺まちづくり構想に基づく取組の推進				振興部
名古屋駅周辺地区の高次都市機能の集積	愛知県産業労働センターの産業・労働支援機能の強化	・「中小・小規模企業に対する支援体制の強化」「国際ビジネス支援」「就労支援体制の強化」「人材育成・能力開発支援」など多様な産業労働支援の推進			ワンストップ窓口の相談対応件数 25,000 件(2016～2020年度)	産業労働部
	民間再開発の促進	・市街地再開発事業の支援 納屋橋東地区全建築工事竣工				建設部
空港機能の強化	中部国際空港の利用促進と機能強化	・空港会社等と連携した海外エアラインに対するエアポートセールス及びアウトバウンドの促進				振興部 建設部
		・中部国際空港利用促進協議会を中心としたインバウンド旅客拡大のための事業の実施 ・二本目滑走路（完全 24 時間化）をはじめとする機能強化の早期実現に向けた国への働きかけ ・LCC（格安航空会社）や貨物便の拠点化 ・県内外の主要都市や主要観光地との鉄道、バスによるアクセス利便性の向上に向けた取組の実施 ・西知多道路の未事業化区間の早期事業化、事業中区間の整備促進に向けた国への働きかけなどアクセス利便性の向上			中部国際空港 LCC 向け旅客ターミナル供用予定	
	県営名古屋空港のコンピューター航空・ビジネス機拠点化	・県営名古屋空港協議会を中心に就航先と連携した路線のPR等の実施 ・海外のビジネス航空会議・展示会への出展によるPRの実施 ・外国国籍機の離着陸に係る許可申請期限の短縮（24時間前まで）に向けた国への働きかけ				振興部
		国際ビジネス機飛来機数：毎年度 100 機				

【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
		2017	2018	2019	2020	
港湾機能の強化	名古屋港の「国際産業戦略港湾」としての機能強化	<ul style="list-style-type: none"> 飛島ふ頭東側の耐震強化岸壁（-15m）の整備推進によるコンテナターミナルの機能強化に向けた国への働きかけ 金城ふ頭の耐震強化岸壁（-12m）の整備促進による完成自動車取扱機能強化に向けた国への働きかけ 港湾運営会社として名古屋四日市国際港湾（株）が運営開始 官民が協働したポートセールスへの協力 				建設部
	衣浦港の機能強化	<ul style="list-style-type: none"> 臨港道路中央ふ頭西線道路（改良）の整備 中央ふ頭西地区ふ頭用地の整備 外港地区耐震強化岸壁（-12m）の整備促進に向けた国への働きかけ 中央ふ頭西6号岸壁の整備促進 		供用開始		
名古屋環状2号線の整備促進		<ul style="list-style-type: none"> 2020年度開通に向けた国及び関係機関への働きかけ 			名古屋西JCT～飛島JCT(仮称)の供用開始	建設部
西知多道路の整備促進		<ul style="list-style-type: none"> 未事業化区間の早期事業化、事業中区間の整備促進に向けた国への働きかけ 				建設部
名岐道路の早期整備に向けた取組の推進		<ul style="list-style-type: none"> 早期具体化に向けた国への働きかけ 				建設部
一宮西港道路の早期整備に向けた取組の推進		<ul style="list-style-type: none"> 具体化に向けた検討調査 早期実現に向けた国への働きかけ 				建設部

2 大都市名古屋をはじめ、各都市の魅力を生かした地域の賑わいの創出

ポップカルチャーなどの都市型文化や、歴史、自然、産業など、地域の資源に更に磨きをかけながら、域内の観光資源をつなぐ魅力的な観光コースを創出し、中部圏への観光ゲートウェイとして、集客力をより一層高め、賑わいのある地域づくりを進めていく。

【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
		2017	2018	2019	2020	
名古屋港周辺地区の賑わいの創出	モノづくり文化交流拠点構想の促進	<ul style="list-style-type: none"> 名古屋市、名古屋港管理組合の取組への協力 レゴランド・ジャパン オープン(4月)				産業労働部 建設部

取組・施策		実施計画（年度）				所管部局
		2017	2018	2019	2020	
芸術創造・発信機能の強化	国際芸術祭「あいちトリエンナーレ」の継続開催	<ul style="list-style-type: none"> ・2019年の開催に向けた準備 ・あいちトリエンナーレ地域展開事業の実施 	→	<ul style="list-style-type: none"> ・あいちトリエンナーレ2019の開催 	→	県民生活部
	愛知芸術文化センターでの質の高い舞台芸術や美術展等の開催	<ul style="list-style-type: none"> ・オペラ、クラシックコンサート、演劇等の公演の実施 ・県美術館における企画展等の開催 ・設備の老朽化に対処するための各種設備の更新及び改修 	→	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">愛知芸術文化センター 入場者数:年間 200 万人</div>	→	県民生活部
	愛知県陶磁美術館における陶磁資料の収集・保存及び企画展・常設展の充実	<ul style="list-style-type: none"> ・貴重な資料の収集・保存、企画展等の開催 ・県陶磁美術館における若手芸術家の育成支援事業の実施 	→	→	→	→
クール・ジャパンのコンテンツの情報発信	「世界コスプレサミット」やポップカルチャーをテーマとしたイベント等の実施	<ul style="list-style-type: none"> ・「世界コスプレサミット」の開催支援 ・SNSなどの活用によるPRキャラクターを通じたポップカルチャーの情報発信 ・「あいちポップカルチャーフェスティバル」の開催 	→	→	→	振興部
スポーツ大会の育成・立ち上げ・招致の推進	スポーツ大会の育成	<ul style="list-style-type: none"> ・「マラソンフェスティバルナゴヤ・愛知」の開催支援 ・「アイアンマン 70.3セントレア知多半島ジャパン」の開催支援 ・木曽三川ウルトラマラソンの開催検討 	→	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">「名古屋ウィメンズマラソン」の県外・海外からの出場者数:15,000人</div>	→	振興部
	新たなスポーツ大会の立ち上げ支援	<ul style="list-style-type: none"> ・新たなスポーツ大会の立ち上げ支援の検討 	→	→	→	振興部
	新たなスポーツ大会の招致	<ul style="list-style-type: none"> ・「FIFAフットサルワールドカップ2020」の招致、開催準備（開催国決定後） ・「2018年第7回スペシャルオリンピックス日本夏季ナショナルゲーム・愛知」の開催支援 ・「ISUグランプリファイナル国際フィギュアスケート競技大会愛知・名古屋2017」の開催支援・気運醸成 ・第93回日本選手権水泳競技大会競泳競技の開催 ・新たなスポーツ大会の招致の検討・開催 	→	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">FIFAフットサルワールドカップ2020の観戦者数:県内会場での1試合平均:3,000人</div>	→	<ul style="list-style-type: none"> ・開催

取組・施策		実施計画（年度）				所管部局
		2017	2018	2019	2020	
歴史的建造物等の観光資源としての活用	県庁本庁舎の公開イベントの充実等	・本庁舎開放イベント（文化の日）における本庁舎の一般公開等の実施				総務部
	名古屋城本丸御殿の復元の支援	・名古屋城本丸御殿の復元支援	全体公開			振興部
	杉原千畝氏顕彰施設の整備	・杉原千畝氏を顕彰するための施設の整備	・施設のPR			教育委員会
知多半島の観光圏への観光客誘致	中部臨空都市における商業施設等の誘致	・大型商業施設を核としたまちづくりの推進 ・国による都市再生緊急整備地域の指定、整備促進				振興部 建設部
	知多半島や離島の自然や食文化の紹介	・知多半島ぐるっとまっぷ（多言語ガイドブック）のPR ・あいちの離島の魅力発信				振興部
	中部国際空港エリアにおけるMICEを核とした国際観光都市としての機能整備	・「国際観光都市としての機能整備に関する研究会」における検討 11月30日ミュージアムオープン	・検討結果を踏まえた事業の推進			振興部
リニモ沿線の活性化	リニモ沿線地域づくりの推進	・リニモ沿線地域づくり構想の推進 ・愛・地球博記念公園の整備やジブリパーク（仮称）構想の推進				振興部 建設部
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 ・観光バスモニターツアーの実施 ・「愛知・岐阜観光スタンプラリー」の実施			来県者数：5,000万人 観光消費額 県全体で1兆円	振興部
	観光拠点の整備	・「あいち航空ミュージアム」の整備及び指定管理者制度による効率的な運営	年間来場者数：35万人			振興部
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 ・観光バスモニターツアーの実施 ・「サムライ・ニンジャフェスティバル」等の武将観光イベントの開催 ・「徳川家康と服部半蔵忍者隊」を通じた忍者観光の推進 ・「武将のふるさと愛知」の全国発信 ・「愛知・岐阜観光スタンプラリー」の実施			来県者数：5,000万人 観光消費額 県全体で1兆円	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の交流促進	・グリーンツーリズム・ペイツーリズムのモデルルートの情報発信				農林水産部

3 次世代産業の育成・強化と地域産業の活性化

多様なモノづくり産業の集積を生かしながら、航空宇宙産業、健康長寿産業など、次世代産業の更なる展開に向け、企業立地の支援、研究開発機能の強化に取り組むとともに、都市型産業の創出や地域産業の高度化を図る。また、大消費地への近さを生かした農林水産業の振興に取り組む。

【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
		2017	2018	2019	2020	
航空宇宙産業の振興	県営名古屋空港隣接地における空港機能及び航空宇宙産業クラスター拠点の整備	<ul style="list-style-type: none"> 駐機場等空港施設の整備 3月供用 「あいち航空ミュージアム」の整備及び指定管理者制度による効率的な運営 11月30日ミュージアムオープン 	年間来場者数:35万人			振興部
	「アジアNo.1 航空宇宙産業クラスター形成特区」の推進	<ul style="list-style-type: none"> 規制の特例措置、税制・財政・金融上の支援措置の活用 新たな区域指定や特区計画変更等の手続きへの対応 			中部地域の航空宇宙産業の生産高1.18兆円	政策企画局 産業労働部
ロボット産業の振興	「あいちロボット産業クラスター推進協議会」の活動等による新たなロボット産業の創出促進	<ul style="list-style-type: none"> あいちロボット産業クラスター推進協議会ワーキンググループ等の開催 国家戦略特区を活用した無人飛行ロボットの実証支援 中小企業への産業用ロボットの導入・活用を促進するセミナーの開催やマッチング支援 愛・地球博記念公園等におけるロボット実証実験の支援 県立大学における情報技術をベースとしたロボット分野の研究の推進 				政策企画局 県民生活部 産業労働部
	国際的なロボット関連イベントの開催	<ul style="list-style-type: none"> ロボカップ2017名古屋世界大会の開催支援 来場者数:約13万人 ワールドロボットサミットの開催に向けた準備及びロボカップアジアパシフィック大会の招致 			・開催	産業労働部

取組・施策		実施計画（年度）				所管部局
		2017	2018	2019	2020	
次世代自動車の普及促進	「あいち次世代自動車インフラ整備推進協議会」における水素ステーション・充電インフラ整備の支援	<ul style="list-style-type: none"> 「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 水素ステーションを整備・運営する事業者に対する補助 愛知県庁敷地内の水素社会普及啓発ゾーンにおける移動式水素ステーションの運用等による普及啓発 「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 愛知県庁内における充電インフラの運用及び普及啓発 	水素ステーションの整備： 2020年度までに県全体で40基			環境部 産業労働部
	EV・PHV・FCVの普及に向けた支援	<ul style="list-style-type: none"> EV・PHVの普及啓発 FCV公用車を活用した普及啓発 旅客・貨物運送事業者や中小企業等の事業者が次世代自動車を導入する経費の一部補助 本県独自の自動車税の課税免除 	EV・PHVの累計台数： 2020年度までに県全体で42,000台			環境部
企業立地の推進	立地優遇策による企業立地に対する支援	<ul style="list-style-type: none"> 産業空洞化対策減税基金の活用などによる立地補助 産業立地促進税制による不動産取得税の減額又は免除 	立地補助企業数：県全体で205社 (2016～2020年度)			産業労働部
	地域未来投資促進法に基づく地域経済牽引事業の促進（企業立地促進法の改正）	<ul style="list-style-type: none"> 基本計画の策定 	地域経済牽引事業の促進			産業労働部
	企業ニーズや動向に適應した迅速な用地開発	<ul style="list-style-type: none"> 市町村と連携した新たな企業用地の開発 愛西佐織地区の造成完了	稲沢三宅（第二期事業）地区の造成完了			企業庁

取組・施策		実施計画（年度）				所管部局
		2017	2018	2019	2020	
産業の高度化・新産業の創出の支援	(公財) あいち産業振興機構における創業支援	<ul style="list-style-type: none"> 創業プラザあいちの運営 創業に必要な知識やノウハウ等を習得する「あいち創業道場」や、セミナー、講座等の開催 専門家による経営支援、資金調達先や販売提携先等とのビジネスマッチングの支援 	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">創業件数: 県全体で 75 件 (2016~2020 年度)</div>			産業労働部
	「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	<ul style="list-style-type: none"> 重点研究プロジェクト（Ⅰ期）成果活用プラザによる研究成果の普及 重点研究プロジェクト（Ⅱ期）（次世代ロボット社会形成、近未来水素エネルギー社会形成、モノづくりを支える先進材料・加工）の推進 スーパークラスタープログラム（先進ナノツールによるエネルギー・イノベーション・クラスター）による共同研究の推進 新たな研究プロジェクトの検討・調整 国等の競争的資金を活用した共同研究開発の実施 	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">成果活用・実用化件数: 県全体で 30 件 (2016~2020 年度)</div>	<ul style="list-style-type: none"> 研究成果の地域企業への移転促進 		産業労働部
	ITベンチャー企業の育成支援	<ul style="list-style-type: none"> あいちベンチャーハウスにおいて、インキュベーションマネージャーによる創業間もないITベンチャー企業への支援 	<ul style="list-style-type: none"> ITベンチャーの育成手法についての検討 			産業労働部
	愛知・名古屋ゆかりのノーベル賞受賞者顕彰施設の整備	<ul style="list-style-type: none"> 施設構成・展示内容などの検討調査の実施 	<ul style="list-style-type: none"> 調査結果を踏まえた施設的具体化 			産業労働部
	MICEの開催・支援	<ul style="list-style-type: none"> 技能五輪全国大会・全国アビリンピックの開催に向けた推進協議会の設置及び2020年度技能五輪全国大会・全国アビリンピックの基本計画の策定 ワールドロボットサミットの開催準備 メッセナゴヤの開催 	<ul style="list-style-type: none"> 2019年度大会の実施計画策定 	<ul style="list-style-type: none"> 2019年度大会の開催 2020年度大会の実施計画策定 	<ul style="list-style-type: none"> 2020年度大会の開催 	産業労働部
国際見本市や国際会議等の誘致・開催	<ul style="list-style-type: none"> 設計施工一括発注方式による実施設計及び建築工事の実施 コンセッション方式による運営事業者の選定 展示会主催者等に向けた広報及び営業活動 	<ul style="list-style-type: none"> 開業準備 	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">9月開業予定</div> <ul style="list-style-type: none"> 事業者による運営 		振興部	

取組・施策		実施計画（年度）				所管部局
		2017	2018	2019	2020	
地場産業の振興	「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	・尾張繊維技術センター、常滑窯業技術センター、瀬戸窯業技術センターにおける企業への技術支援				産業労働部
モノづくり人材の育成	工業教育の中核となる「県立愛知総合工科高等学校」の運営	・国家戦略特区を活用した全国初となる公設民営化（専攻科）による、企業との連携など特色ある教育の推進				政策企画局 教育委員会
農業の高付加価値化の推進	6次産業化や農商工連携の取組支援	・新商品開発や、農家レストラン、農産物加工所等の整備支援 ・「農業体験農園ビジネスモデル」の情報発信 ・「農商工連携応援ファンド」等による新商品の開発・販路開拓支援				政策企画局 産業労働部 農林水産部
新品種・新技術の研究開発・普及	新品種の安定供給に向けた生産体制の確立	・名古屋コーチンの生産体制強化に向けた新たな種鶏場の整備				農林水産部
水産業の振興	水産試験場（漁業生産研究所、内水面漁業研究所弥富指導所）における、技術開発や調査研究	・ノリ、アサリの増殖技術の開発 ・水産資源の持続的利用に関する調査研究 ・キンギョの品種改良				農林水産部

4 大都市地域としての利便性を生かした、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る交通ネットワークの充実を図るとともに、当面の人口増加を受け止めつつ、将来の人口減少社会を見据え、主要な駅周辺などを中心に都市機能の強化・集積を図るほか、良好な居住環境の整備を進めていく。また、大都市地域として、広域的な拠点機能を担う医療・福祉施設の整備を進めていく。

【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
		2017	2018	2019	2020	
地域内交通の円滑化	名古屋からの放射状道路の整備	・都市計画道路（名古屋岡崎線、名古屋江南線、名古屋津島線、名古屋半田線）などの整備				建設部
	環状道路の整備	・都市計画道路（北尾張中央道、瀬戸大府東海線、名古屋第3環状線）などの整備				建設部
	地域の主要渋滞箇所の緩和・解消	・国道41号6車線化の早期整備に向けた国への働きかけ ・国道155号布袋拡幅整備 ・岐阜稲沢線荏安賀1号踏切除却				建設部

取組・施策		実施計画（年度）				所管部局
		2017	2018	2019	2020	
高速道路の利便性の向上・交通集中の緩和	「守山スマートインターチェンジ」（仮称）の整備の促進	<ul style="list-style-type: none"> 早期整備に向けた名古屋市及び関係機関への協力 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">供用開始予定</div>				建設部
汚水の適正処理	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（境川、衣浦西部、五条川左岸、日光川上流、五条川右岸、新川東部、日光川下流、新川西部） 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 				環境部 農林水産部 建設部
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	<ul style="list-style-type: none"> 納屋橋東地区、JR半田駅前、名鉄太田川駅周辺等における市街地再開発事業、土地区画整理事業への支援 				建設部
商店街の活性化	商店街の活性化に向けた取組支援	<ul style="list-style-type: none"> あいち商店街活性化プラン2016-2020の推進 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 げんき商店街推進事業費補助金制度による、市町村の商店街活性化に向けた取組支援 商業振興事業費補助金制度による、商店街等における商店街活性化に向けた取組支援 商店街と大学、地域住民等との連携促進 愛知県商店街振興組合連合会の行う商店街活性化アドバイザーの派遣支援や商店街マネージャーの配置支援 	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">商店街の活性化成功事例創出： 県全体で25件(2016～2020年度)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">県全体の主な商店街のうち、通行量の改善した商店街の割合： 各年度60%</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">商店街と多様な主体とのマッチング交流会参加者数：県全体で各年度90名</div>	産業労働部
生態系ネットワーク形成の推進	大学や企業、NPO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（知多半島、東部丘陵、尾張北部、尾張西部）を通じた取組の推進 				環境部
第70回「全国植樹祭」の開催	「全国植樹祭」の開催準備	<ul style="list-style-type: none"> 基本計画の策定 会場整備 記念事業の開催 	<ul style="list-style-type: none"> 実施計画の策定 	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">開催(5.6月)</div>		農林水産部
環境保全の普及啓発	藤前干潟の保全推進	<ul style="list-style-type: none"> 「藤前干潟ふれあい事業」の実施 				環境部

取組・施策		実施計画（年度）				所管部局
		2017	2018	2019	2020	
健康長寿の一大拠点の形成	「薬草園」のウェルネスバレー関連事業との連携	・連携の強化				健康福祉部
認知症予防に関する研究、認知症に理解の深いまちづくりの推進	あいち健康の森とその周辺地域を対象としたオレンジタウン構想の策定、推進	・構想の策定、推進				健康福祉部
小児医療の充実	「あいち小児保健医療総合センター」の小児3次救急医療体制の構築	・小児3次救急の実施				病院事業庁
精神科医療の充実	「精神医療センター」の機能強化	・高度な精神科専門医療の提供 ・施設の全面改築（後期）（重症病棟、重症・発達障害病棟、児童青年期病棟、デイケア・体育館棟の開棟）	・施設の全面改築（後期）（外構・駐車場等）			病院事業庁
重症心身障害児者の支援体制の充実強化	「心身障害者コロニー」の再編	・「医療療育総合センター（仮称）」の整備（2期工事（本館棟建設工事））	全面供用開始予定			健康福祉部
	民間による重症心身障害児者施設の整備促進	・「障害者福祉減税基金」を活用した重症心身障害児者施設の設置に対する助成 豊川市の民間重症心身障害児者施設開所（7月開所） 重症心身障害児者のための病床数： 2017年度までに694床				健康福祉部
周産期医療体制の充実	周産期母子医療センターの整備	・周産期母子医療センターと救命救急センターの併設促進 ・地域周産期母子医療センターのない医療圏での整備の検討 ・総合周産期母子医療センター、地域周産期母子医療センターの運営助成			周産期死亡率（出産1,000件に対する周産期死亡率）：2010～2013年の平均値である3.9以下	健康福祉部
特別支援教育の充実	知多北部地区での知的障害特別支援学校の設置	・大府もちのき特別支援学校の建設	4月開校予定			教育委員会
	尾張北東地区での知的障害特別支援学校の設置	・尾張北東地区新設特別支援学校の建設 ・小牧特別支援学校での知的障害のある生徒を対象とした高等部の1学級募集		4月開校予定		教育委員会
離島地域のへき地医療対策の充実	へき地医療拠点病院への支援	・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				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

海抜ゼロメートル地帯や大都市という地域特性を踏まえつつ、大規模自然災害の発生に備え、津波対策や建築物の耐震性強化、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等を進めるとともに、県と市町村間の連携を促進し、地域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
		2017	2018	2019	2020	
基幹的広域防災拠点の整備促進		・「県営名古屋空港」、「名古屋港」における早期整備の国への働きかけ				防災局
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推進	・プラン（2017年3月改訂）の推進				防災局
	愛知県地域強靱化計画の推進	・計画の推進				防災局
	社会インフラにおける対策	・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 ・リダンダンシーを確保する道路整備の推進				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	・民間住宅の耐震診断・耐震改修補助の実施、段階的耐震改修・木造住宅耐震シェルター整備費補助の拡充 ・不特定多数の者が利用する大規模建築物等に対する耐震改修補助の実施 ・避難路沿道建築物に対する耐震診断の実施支援、耐震改修費補助の実施 ・県立学校建物の耐震化の推進（2017年度完了） ・県立学校施設の非構造部材の耐震対策の推進（体育館吊り天井は2016年度完了） ・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% 耐震性のない建築物を2020年度までに県全体で1/5に減少			健康福祉部 建設部 教育委員会
	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 ・ゼロメートル地帯における広域的な防災活動拠点整備の促進等 ・沿岸市町村等津波対策推進協議会の開催				防災局
	国営総合農地防災事業新濃尾地区による防災対策の推進	・新木津用水路をはじめとする基幹的農業水利施設の機能回復				農林水産部
	ため池改修等の推進	・ため池・排水機場等の農業水利施設の耐震対策の実施				農林水産部
			非構造部材のうち体育館以外（武道場、温水プール等）の吊り天井の耐震対策実施率100%（2022年度）			

取組・施策		実施計画（年度）				所管部局
		2017	2018	2019	2020	
災害に強い道路ネットワークの構築	名古屋環状2号線の整備促進	・2020年度開通に向けた国及び関係機関への働きかけ			名古屋西JCT～飛島JCT(仮称)の供用開始	建設部
	西知多道路の整備促進	・未事業化区間の早期事業化、事業中区間の整備促進に向けた国への働きかけ				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
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尾張方面本部」と各市町村との連携強化	・防災情報に関する意見交換等を行う会議等の開催 ・市町村と連携した研修訓練の実施 ・各市町村防災訓練への参加				防災局
	市町村間の広域防災体制の構築に対する協力	・名古屋市近隣市町村防災担当課長会議への参画				防災局
海拔ゼロメートル地帯の防災対策	木曾三川下流域等の近隣自治体間による連携構築	・連絡会議の開催 ・木曾三川下流域等の津波浸水時の広域避難等の取組推進				防災局
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等	・防災・減災カレッジの開催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養成 ・自主防災組織の活動支援 ・消防団員の確保（「消防団応援の店制度」の普及、「学生消防団活動認証制度」の普及等）	地域防災リーダー育成：県全体で年間90名		防災ボランティアコーディネーター養成講座の受講者数：県全体で年間475名	防災局
名古屋港の防災・減災機能強化	高潮防波堤の改良	・高潮防波堤の防災機能強化、耐震強化岸壁の整備促進				建設部
	港湾BCPの運用	・名古屋港BCPの運用				建設部
衣浦港の防災対策の強化	耐震性強化や津波対策の推進	・耐震性強化・津波対策の推進				建設部
	港湾BCPの推進	・衣浦港港湾機能継続計画（BCP）の普及促進				建設部
海拔ゼロメートル地帯の浸水対策の強化	日光川水閘門の改築や防災ステーション等の整備	・日光川水閘門の改築 ・日光川右岸堤防道路整備				建設部
	海部地域などの排水機場や排水路等の整備促進	・たん水防除事業等による排水機場と排水路の整備促進				農林水産部
治水対策の推進	新川流域における総合治水対策の推進	・新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	・庄内川水系、日光川水系、知多半島の二級河川などの河川改修				建設部
土砂災害対策の推進	土砂災害警戒区域等の指定	・土砂災害警戒区域等の調査・指定の推進				建設部