◆東三河地域

1 豊かな自然をはじめ、地域資源を生かした東三河の魅力の創造・発信

「ほの国」ならではの豊かな自然環境や、歴史・文化・伝統に培われた多彩な地域資源に一層の 磨きをかけ、地域の特性を生かした個性的な地域づくりを進めていくとともに、優れた地域資源の 継承や地域内外への発信に取り組む。

取組・施策		実施計画(年度)		所管部局	
月又7	阻・旭東	2014	2015	2016	別官部向
東三河地域の 魅力向上・発 信の推進	「ほの国ブランド」 の定着促進	・観光ルートの周知・周遊性 強化に向けた情報発信(観 光PR冊子の配布、観光ア プリの配信) ・エコツアーガイドの普及 ・グリーンツーリズムのモデ ルルート開発、情報発信			環境部 農林水産部 東三河総局
	「体験」型観光の 充実・強化	・観光資源の掘り起こし支援		•	産業労働部
県境を越えた 広域交流の 拡大	広域的な観光商品 づくりの推進	・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
スポーツ大会 の育成・立ち	スポーツ大会の 育成	・新城ラリーの開催支援		•	地域振興部
上げ・招致の 推進	新たなスポーツ大 会の立ち上げ支援	・トレイルランニング大会の 立ち上げ支援	・開催支援	•	地域振興部
	三河港のウォータ ーフロントにおけ る魅力づくりの 推進	・ラグーナ蒲郡事業のあり方 検討・ラグナシア等の運営事業譲渡			建設部
地域の特色を 生かした賑わ いづくり	豊川稲荷の門前町 や豊橋駅周辺をは じめとする中心市 街地の活性化の 推進	・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
太平洋岸自転 車道路の整備	太平洋岸自転車道 の整備の推進	・大規模自転車道の整備		•	建設部
都市部と山間	「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
地域との交流の促進	山里の暮らしや魅 力の情報発信	「ふるさとブロガー」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

取組・施策		実施計画(年度)			所管部局
月又7	阻•	2014	2015	2016	別官部向
伝統文化の保存・伝承	「花祭」や「三河の 田楽」等の奥三河の 伝承文化の保存・伝 承に係る取組を 促進	・北設楽3町村、名古屋大学と連携した、花祭の記録作成や普及啓発・「愛知県民俗芸能大会」「伝統文化出張講座」等の活用			地域振興部教育委員会
	下水道や農業集落 排水処理施設等の 整備	・豊川流域下水道の整備推進 ・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補助 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%		環境部 農林水産部 建設部
三河湾の水環 境の改善と豊 かな自然の	三河湾環境再生プロジェクトの推進	・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PR活動・「あいち森と縁づくり税」を活用したNPO等の活動支援・干潟・浅場の造成、覆砂の実施	〒潟・浅場の造成・覆 砂: 2011〜2015 年度 までの間で県全体で 50ha		環境部 農林水産部 建設部
保全・再生	「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
	「東三河ふるさと 公園」の整備	・第二期整備区域の整備		-	建設部
	伊良湖休暇村公園 の整備	観光エリアの整備一部供用予定	・希少種エリアの 整備		環境部
	遠州灘沿岸の砂丘 等の環境保全	・共同パトロールの実施 ・車両乗り入れ規制の周知等 の啓発		—	環境部
生態系ネットワーク形成の推進	大学や企業、NPO 等との連携した生 態系ネットワーク の形成に向けた取 組の推進	・各地域の生態系ネットワーク協議会(新城設楽、東三河)を通じた取組の推進 ・「渥美半島生態系ネットワーク協議会」の設立、取組の推進		-	· 環境部 ·

2 地域の特色を生かした多様な産業の育成・強化

東三河が持つモノづくりの素地を生かし、環境問題や高齢社会への対応といった社会的課題に焦点を当てながら、次世代自動車や健康長寿、新エネルギーなどの次世代産業の創出・集積を進めるとともに、農林水産業のさらなる振興を図り、農工商のバランスのとれた力強い産業が展開する地域づくりを進めていく。

具体的な収益・施泉と実施計画』 取組・施策		実施計画(年度)			所管部局
ДХ7	祖 · 旭東 	2014	2015	2016	別官砂向
	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	の整備:県全体で 20 基(2015 年度) ・ガイドラインの	水素ステーションの 整備: 県全体で 100 基程度(2025 年度) ー般開放の充電イン フラ整備基数: 2020 年度までに県全体で	環境部産業労働部
次世代自動車 関連産業の育		・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	普及	1,600 基	
成・振興	E V ・ P H V ・ F C V 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 2016 年度までに県全 (2020 年度までに県全	体で 16,000 台	環境部
	E V ・ P H V ・ F C V 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		***	産業労働部
	産学行政が連携し た取組の推進	・「あいち健康長寿産業クラス ター推進協議会」による産 学・医工連携の推進			産業労働部
健康長寿産業の振興	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 		*	産業労働部
	メガソーラーや風 カ、バイオマス発電 施設の建設促進	・臨海工業用地(田原1区、 4区)の貸付による民間事 業者のメガソーラー事業の 実施	メガソーラー 稼働予定	*	企業庁
新エネルギー 関連産業の育 成・振興	森林資源の燃料としての活用の推進	・施設園芸における木質燃料 を使用した暖房技術の実証 展示及び普及推進	・木質燃料を使用 した暖房技術 の普及推進	\	農林水産部
	メタンハイドレート の産出試験の支援	・三河港の利用に対する協力 の検討			知事政策局 産業労働部 建設部 東三河総局
産学行政のコ ーディネート や新産業の 創出支援	株式会社サイエン ス・クリエイトとの 連携	・農商工連携に係るコーディ ネーターの派遣 ・東三河地域の医療・福祉機 器産業参入支援		*	産業労働部

Hu	取組・施策 実施計画(年度)		計画(年度)		正 答如日
······································	10. 元	2014	2015	2016	所管部局
A 316-L 14 G	企業立地促進法に 基づく企業立地の 推進	・「東三河地域基本計画」の 推進			東三河総局
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	・市町村と連携した新たな企業用地の開発 企業用地(豊川大木地区)の 造成完了			企業庁
	「食農産業クラス ター推進協議会」を 核にした産学行政 の連携の推進	・「食農産業クラスター協議会」への参加		*	農林水産部
農林水産業の 先進的な取組 の推進	6 次産業化や農商 工連携の取組支援	・国の支援制度を活用した加工・販売施設、農家レストランの開設、新商品開発等の支援 ・「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 ・ビジネスフェア開催による農商工の出会いの場の創出	-	・支援制度の動向 を踏まえ、検討	産業労働部農林水産部
	植物工場や低炭素 施設園芸づくりの 技術開発・実用化の 推進	・あいち型植物工場の栽培技 術確立に向けた民間との共 同研究の実施		•	農林水産部
持続力ある林業の振興	生産から流通に至 る木材供給システ ムの構築推進	・林内路網の整備・高性能林業機械の導入支援・低コスト木材生産システムの開発・普及	県産木材の生産コースト: 2015 年度までに 6,300 円/㎡	***	農林水産部
水産業の振興	漁場生産基盤の整備、六条潟の保全と 利用の促進	・漁港の整備・保全 ・魚礁・漁場の整備 ・干潟・浅場の造成、覆砂の 実施		*	農林水産部建設部
	水産試験場(本場、 内水面漁業研究所 三河一宮指導所)に おける試験研究の 推進	・六条潟におけるアサリ稚貝 大量発生機構の解明・マス類養殖技術の開発・ 普及		——	農林水産部
	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 対策と鳥獣を 活用した地域 活性化	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

3 地域のポテンシャルを引き出し、産業と質の高い快適な暮らしを支える基盤づくり

「東三河1時間交通圏」を確立する道路網の整備や、地域交通の維持・確保、三河港の機能強化、 水資源やエネルギーの安定的・恒久的な確保など、産業と暮らしを支える社会基盤の整備を進めて いく。

また、地域医療の充実や奥三河の集落機能の維持・再生など、安心して生活を営むことができる生活基盤の確保を図る。

取組・施策		実施計画(年度)			所管部局
дхл	阻・旭朱	2014	2015	2016	加昆叩问
	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
新東名高速道 路の整備促進	アクセス道路の整 備推進	・国道 151 号新城バイパスの 整備	インターチェンジ 接続区間供用予定	-	建設部
	新東名高速道路新城IC(仮称)の近接地における道の駅の整備促進	・道路情報提供装置の整備 ・新城市における整備、開駅 への協力			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		-	建設部
三遠南信自動車	道の整備促進	早期整備に向けた国への 働きかけ			建設部
浜松三ヶ日・豊 向けた取組の推		・早期具体化に向けた国への 働きかけ			建設部
伊勢湾口道路の 推進	実現に向けた取組の	・構想の実現に向けた取組の 推進		-	建設部
「東三河1時間交通圏」を確立する道路網の整備	東三河縦貫軸を構 成する主要幹線道 路の整備推進	・国道 151 号、国道 257 号、 長篠東栄線、豊橋渥美線の 整備		•	建設部
主要渋滞箇所 の緩和	主要幹線道路の整 備推進	・国道 247 号中央バイパス、 東三河環状線の整備		-	建設部
	バス路線の維持	・乗合バス路線の運行を維持 するための助成			地域振興部
公共交通機関 の利便性確保	鳥羽伊良湖航路や 名鉄西尾・蒲郡線の 利用促進等の地元 の取組への協力	鳥羽伊良湖航路に係る取組への協力名鉄西尾・蒲郡線の利用促進等の地元の取組への協力		-	地域振興部

Hu	組・施策	実施記	 	
月又有	祖 ・ 他束 	2014	2015 2016	川島山
リニア中央新 幹線の開業効 果の波及	東海道新幹線の活 用策の検討	・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	・検討成果を踏ま えた取組の推進	→ 知事政策局 関係部局
三河港の機能 強化	港湾施設の整備促進	・神野西地区ふ頭用地の拡張整備 ・神野西地区7号岸壁(-12 m)の耐震強化岸壁の整備促進に向けた国への働きかけ・ 蒲郡地区の岸壁(-11m)の整備		建設部
	ポートセールスの 実施	・官民協働したポートセール スの実施		建設部
多面的機能の	森林等の整備・保全	・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	達林事業、治山事 業、あいち森と縁づく 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
発揮に向けた 取組推進と水 源地域の振興	三河湾の干潟・浅場の造成	・干潟・浅場の造成、覆砂の実施	〒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
	設楽ダムにおける 生活再建対策の 促進	・生活再建対策の促進		地域振興部
	下水汚泥の利用の 推進	・豊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	建設部
再生可能エネルギーの活用	農業用水を利用した小水力発電施設の整備促進	・「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・農業用水を利用した小水力発電施設の整備促進		農林水産部
	渥美半島における メガソーラー事業 の推進	・臨海工業用地(田原1区、 4区)の貸付による民間事 業者のメガソーラー事業の 実施	メガソーラー 稼働予定	企業庁
	木質バイオマスの 利用促進	・「奥三河木質バイオマス発電 勉強会」の開催		農林水産部 東三河総局
都市基盤・生活基盤づくり	土地区画整理事業等の促進	・ J R 豊川駅・名鉄豊川稲荷 駅周辺や J R・名鉄蒲郡駅 周辺等における土地区画整 理事業への支援		建設部

Ho	組・施策	実施記	実施計画(年度)		
HX7	祖 ・ 他束 	2014	2015	2016	所管部局
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
重症心身障害 児者の支援体 制の充実強化	県有地 (愛知県心身 障害者更生相談所 跡地)を活用した民 間による重症心身 障害児者施設の整 備	・「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	重症心身障害児者 2017 年度までに県		健康福祉部
周産期医療体 制の強化	総合周産期母子医療センターの整備	・豊橋市民病院の総合周産期 母子医療センターへの指 定、同センターの運営助成		-	健康福祉部
特別支援教育 の充実	学校の規模や配置 の適正化	・県立田口高等学校内に豊橋 特別支援学校の分教室「山 嶺教室」を設置・豊橋市立くすのき特別支援 学校の設置に対する支援	2015 年4月 開校予定		教育委員会
山間地域の 振興	山間地域への移 住・定住促進	・「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	・小規模高齢化集落支援事業 による支援			地域振興部
	主要幹線道路の整 備推進	・国道 151 号太和金バイパス、 国道 473 号設楽バイパスの 整備		-	建設部
山間地域のイ	山間地域バスの路 線維持	・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
ンフラ整備	北設情報ネットワ 一クの維持	・光ファイバー網の維持			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	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	・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

4 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、地域内外の 自治体の連携を促進し、東三河全体の防災力を高めていく。

	一ル東と夫他計画』	実施計画(年度)			正答如已
月又着	組・施策	2014	2015	2016	所管部局
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	 ・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 	全校耐震化完了	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3,000棟に減少	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			防災局
	水資源機構営豊川 用水二期事業によ る防災対策の推進	・幹線用水路及び調整堰の耐 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
	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
災害に強い道	三遠南信自動車道 の整備促進	早期整備に向けた国への 働きかけ			建設部
路ネットワー クの構築	名豊道路の整備促 進	・早期整備に向けた国への 働きかけ		-	建設部
	浜松三ヶ日・豊橋道 路の早期整備に向 けた取組の推進	・早期具体化に向けた国への 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

Hu	組・施策	実施言	十画(年度)		所管部局
月又有	祖• 旭東	2014	2015	2016	川官市局
自治体相互の連携による防	「愛知県災害対策 本部東三河方面本 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実施・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
災力の強化	県境を越えた「三遠 南信災害時相互応 援協定」の取組の支 援	・他県との通信訓練の実施に よる連携の強化 ・実行性のある協定に向けた 支援・助言			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、耐震性貯水槽 の整備	・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 47	75人	防災局
三河港の防災	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
対策の強化	港湾BCPの策定	・三河港における港湾BCP の策定	・運用		建設部
治水対策の推 進	河川改修の推進	・豊川水系、三河湾に注ぐ二 級河川等の河川改修		-	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	・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

5 東三河県庁や地域の各主体が一体となって進める地域力と連携力の強化

東三河県庁のネットワークと豊川流域圏の強いつながりを軸に、地域づくりの各主体が連携を図ることにより、東三河の地域力を高め、自立的な発展へとつなげていく。また、県境を越えた広域連携の先進的なモデルともなっている三遠南信連携について、より活発な取組へと深化させていく。

取組・施策		実施計画(年度)			所管部局
ДХЛ	阻・旭東	2014	2015	2016	川官即向
	「東三河県庁」にお ける総合調整機能 の発揮	・東三河県庁本部員会議の 開催		•	東三河総局
東三河地域のさらなる振興	市町村・経済団体等 との連携強化、広域 的取組の加速化	・東三河ビジョン協議会の 開催		•	東三河総局
	全庁的な体制によ る総合的なバック アップ	・東三河総合戦略本部による 全庁的な振興施策の推進		-	地域振興部
	「主要プロジェク ト推進プラン」の策 定	・毎年度1~2テーマ策定			東三河総局
「東三河振興 ビジョン」の 推進	プランに基づく県、 市町村、東三河広域 経済連合会をはじ めとする経済団体、 大学、NPO、住民 等の連携強化	・策定した主要プロジェクト 推進プランの推進		•	東三河総局
	「東三河広域協議会」で進められている、広域連合の設立に向けた取組支援	・広域連合設立に向けた取組への支援	・県から広域連合 への権限移譲に 向けた取組支援	•	総務部東三河総局
豊川流域圏の	豊川の上下流住民 の交流や流域の自 然環境情報の共有	・「自然環境の保全と再生ガイドライン」の普及 ・地域の生態系ネットワーク協議会の設立及び、同協議会を中心とした取組の推進			環境部
取組推進	森林、農地、緑地、 河川、ため池、干潟、 海岸等の保全に向 けた取組の推進	・水循環再生行動計画に基づ く取組の推進		•	環境部
広域連携体制 の強化	「三遠南信地域連携ビジョン推進会 議」への参画	・三遠南信サミットへの参画 ・新SENA事業部会・WG への参画、実施計画策定	・実施計画に基づ く事業実施	•	地域振興部建設部