

福島12市町村将来像実現 ロードマップ2020改訂版(概要)

(案)

福島12市町村将来像提言フォローアップ会議

平成29年〇月〇日

福島12市町村の将来像に関する有識者検討会において、福島12市町村における希望の持てる将来像の検討を行い、平成27年7月、**30～40年後の姿を見据えた2020年の課題と解決の方向を提言として取りまとめ**。

提言の主要個別項目の具体化・実現に向けて進捗管理を行うため、復興庁、関係省庁、福島県、12市町村等が参加する「福島12市町村将来像有識者提言フォローアップ会議」（事務局は復興庁及び福島県）を開催し、**平成28年5月に福島12市町村将来像実現ロードマップ2020を策定。平成29年〇月に、福島12市町村将来像実現ロードマップ2020改訂版を策定。**

「福島12市町村の将来像に関する有識者検討会提言」における2020年に向けた具体的な課題と取組

(1) 産業・生業(なりわい)の再生・創出	(2) 住民生活に不可欠な健康・医療・介護	(3) 未来を担う、地域を担うひとづくり	(4) 広域インフラ整備・まちづくり・広域連携	(5) 観光振興、風評・風化対策、文化・スポーツ振興
<ul style="list-style-type: none"> 新産業の創出と事業・生業の再建 基幹産業である農林水産業の再生 	<ul style="list-style-type: none"> 医療の充実による安全・安心の確保 高齢者の介護の充実等 	<ul style="list-style-type: none"> 地域の復興人材を育む先進的な教育の推進 中核的な人材の育成 	<ul style="list-style-type: none"> 広域インフラ整備 まちづくり 広域連携 	<ul style="list-style-type: none"> 観光振興 風評・風化対策 文化芸術の振興 スポーツ振興
主要個別項目への取組（20項目） ※見出し項目及び中項目（○）の数				
<p>1. <u>イノベーション・コスト構想の実現</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 2018年度からロボットテストフィールドを供用開始予定 拠点を核とした産業集積及び周辺環境整備の課題に係る検討会を開催し、議論の整理を取りまとめ <p>2. <u>官民合同チームの取組等</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 官民合同チームの取組等を通じた事業・生業の再建や農業の再生の支援 官民合同チームの体制強化 <p>3. <u>被災企業等への支援</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 被災地企業の販路開拓等を支援するとともに、企業立地支援により雇用創出及び産業集積等を推進 <p>4. <u>福島フードファンクラブ（FFF）等の取組</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 福島フードファンクラブの設立等 	<p>5. <u>二次医療体制の確保を含めた取組</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 双葉郡等避難地域の医療等提供体制検討会を開催し、医療等提供体制の方向性に対応策を検討 <p>6. <u>ICT活用による地域医療ネットワークの構築</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ICTを活用した地域医療ネットワークの構築や、ネットワークの拡大を推進 <p>7. <u>地域包括ケアの実現に向けた検討</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 被災町村の地域包括ケアシステム構築を支援 	<p>8. <u>復興人材を育む、先進的な教育の推進</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○小中学校再開のための環境整備等 ○ふたば未来学園での先進教育・2019年度から併設型 中高一貫教育を実践予定 <p>9. <u>新産業構造下の地域に根差した、中核的な人材の育成</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○小高産業技術高校での「産業革新科」の新設 <ul style="list-style-type: none"> ・2017年に開校、新設科では、イノベーション・コスト構想への貢献人材育成 ○産業人材育成の検討 	<p>10. <u>幹線道路の整備</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成30年代前半にふくしま復興再生道路を整備予定 <p>11. <u>JR常磐線の早期の全線開通</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ・2019年度末にJR常磐線の全線運用開始予定 <p>12. <u>復興拠点等の整備</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ・復興拠点等を復興の足がかりとしたまちづくりを推進 <p>13. <u>地域公共交通の構築に向けた検討</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ・法定協議会を立ち上げ、今後地域公共交通網形成計画の検討、策定予定 <p>14. <u>その他広域連携の取組</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ・避難12市町村広域連携検討会等を開催 	<p>15. <u>観光振興・交流人口の拡大</u></p> <p>16. <u>風評・風化対策の強化</u></p> <p>17. <u>文化芸術の振興</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ・「地域のたから」民俗芸能継承事業や、チャレンジふくしまパフォーミングアーツプロジェクト等を実施 <p>18. <u>スポーツの振興</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○東京オリンピック・パラリンピック関連等事業の検討 ・2019年度にJヴィレッジを全面再開

東京オリンピック・パラリンピックが開催される2020年に向け、福島の復興を世界にアピール

福島の復興・再生は中長期的対応が必要であり、「復興・創生期間」後も継続して、国が前面に立って取り組む。

※福島12市町村将来像提言は、除染、特定廃棄物の処理、中間貯蔵施設の整備、原発事故の収束等の状況も踏まえ、長期的に、かつ、広域の視点で検討が行われたもの。

福島12市町村将来像実現ロードマップ2020 改訂版 (主な取組) (案)

分野名	これまでの取組	短期		中期		長期	
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度～	
(1) 産業・生業(なりわい)の再生・創出	◎ イノベーション・コースト構想の実現(ロボットテストフィールド)	施設の整備計画策定		ロボットテストフィールド供用開始(2018年以降、共用できる施設から順次開所)		東京オリンピック・パラリンピック ロボット産業集積の実現	
	◎ イノベーション・コースト構想の実現(国際産学連携拠点)	国際産学官共同利用施設(ロボット)等整備計画策定	施設整備 実用化開発等支援		各拠点施設の事業化に向けた検討、具体化、整備等		ロボット関連拠点等施設供用開始(一部2018年度～)
	◎ イノベーション・コースト構想の実現(スマート・エコパーク)	福島県におけるリサイクル関連ビジネス事業化可能性調査の実施等					環境・リサイクル産業の集積
	◎ 官民合同チームの取組等を通じた事業・生業の再建	個別訪問・相談支援及び支援策の拡充	予算事業の執行による支援策の拡充	事業・生業や生活の再建・自立の状況を踏まえた支援策を実施			
	◎ 被災企業等への支援	「地域復興マッチング『結の場』」や被災地域企業新事業ハンズオン支援事業等の実施	従来の取組を見直しながら引き続き推進	被災地域企業のニーズや復興状況等を踏まえ必要な施策を検討・実施		失った販路や減少した売上の回復を実現	
(2) 住民生活に不可欠な健康・医療・介護	◎ 二次医療体制の確保を含めた取組	医療提供体制の方向性に対応策の検討(中間報告の策定)		中間報告に基づく医療提供体制の再構築		医療提供体制の整備による安全・安心の確保	
		医療施設の整備・運営、救急医療体制の整備		医療従事者の確保、医療施設の再開支援			
(3) 未来を担う、地域を担うひとづくり	◎ 小中学校再開のための環境整備等	福島県学校再開支援チームによる支援 教育相談体制整備等の従来の支援					
	◎ ふたば未来学園での先進教育	学校基本計画策定 ふたば未来学園高等学校開校	併設中学校開設準備、本校舎建設工事、連携型中高一貫教育の実践		併設型中高一貫教育の実践	地域や世界で活躍する人材育成に寄与	
	◎ 小高産業技術高校での「産業革新科」の新設	学校基本計画策定 本校舎内部改修及び実習棟新築工事	小高産業技術高校開校 産業革新科を新設	地域に寄与する人材育成の推進		先端技術教育の実践	地域復興及びイノベーション・コースト構想実現に寄与
(4) 広域インフラ整備・まちづくり・広域連携	◎ JR常磐線の早期の全線開通	▼全線開通に向けた見直し等公表		▼JR常磐線全線開通		◎ 幹線道路の整備	
		浜吉田駅～相馬駅、原ノ町駅～浪江駅、竜田駅～広野駅 運転再開済	富岡駅～竜田駅 2017年10月頃運転再開予定	浪江駅～富岡駅 2019年度末までの開通を目指す		▼平成30年代前半までに ふくしま復興再生道路の完成を目指す	
	◎ 復興拠点等の整備	順次整備					
	◎ 地域公共交通の構築に向けた検討	・法定協議会設置 ・幹事会、方部会開催	・H29.4.1 バス3路線の運行を開始 ・地域公共交通網形成計画の策定		復興の進度に応じた段階的な地域公共交通網の構築		
(5) 観光振興、風評・風化対策、文化・スポーツ振興	◎ 風評・風化対策の強化	風評・風化対策強化戦略の策定		風評・風化対策関連事業の実施		ふくしまの新たなイメージの創出、ふくしまブランドの再生・構築	
	◎ 東京オリンピック・パラリンピック関連等事業の検討	2020東京オリンピック・パラリンピック関連復興推進事業の実施		▼Jヴィレッジ全面再開		東京オリンピック・パラリンピック レガシーとして継承	
				Jヴィレッジの再開			

(1) 産業・生業の再生・創出

分野名 (作成者)	これまでの取組	短期	中期		長期
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
イノベーション・コースト構想の実現					
【1-1】ロボットテストフィールド (経済産業省製造産業局産業機械課)	ロボットテストフィールド及び研究開発等施設の整備計画策定	ロボットテストフィールド及び研究開発等施設の整備		ロボットテストフィールド供用開始(2018年以降、共用できる施設から順次開所)	ロボット産業集積の実現
【1-2】国際産学連携拠点(経済産業省地域経済産業グループ福島産業復興推進室)	国際産学官共同利用施設(ロボット)等整備計画策定	施設整備 実用化開発等支援		ロボット関連拠点等施設供用開始 (一部2018年度～)	
各拠点施設的具体化、整備等					
【1-3】スマート・エコパーク (福島県 商工労働部)	研究会の設置	ネットワーク構築 事業可能性調査の実施 各プロジェクトの実施		浜通り地域を中心に 環境・リサイクル産業の集積	
【1-4】エネルギー関連産業プロジェクト(福島県企画調整部)	各プロジェクトの詳細を検討する会議体の設立等	各プロジェクトの立ち上げ・開始	各プロジェクトの確実な実施		原子力災害の真の克服 魅力的な浜通りの構築
【1-5】農林水産分野(福島県農林水産部)	各プロジェクトの立ち上げ・開始	各プロジェクトの確実な実施 実施地域の拡大		原子力災害からの農林水産業の再生・復興	
【1-6】拠点を核とした産業集積及び周辺環境整備(内閣府原子力被災者生活支援チーム)	各プロジェクトの検討・実施	<ul style="list-style-type: none"> ・拠点を核とした産業集積及び周辺環境整備、ビジネス創出の推進 ・閣僚級会議の創設等による新しい枠組みの構築 			

(1) 産業・生業(なりわい)の再生・創出

分野名 (作成者)	これまでの取組	短期	中期		長期
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
官民合同チームの取組等					
【2-1】官民合同チームの取組等を通じた事業・生業の再建(経済産業省大臣官房福島復興推進グループ福島事業・なりわい再建支援室)	個別訪問・相談支援及び支援策の拡充	官民合同チームの体制抜本的な強化及び支援策の拡充		事業・生業や生活の再建・自立の状況を踏まえた支援策を実施	
【2-2】官民合同チームの取組等を通じた農業の再生(農林水産省大臣官房文書課、東北農政局企画調整室)	営農再開に向けた取組に対する支援				
	風評の払拭に向けた取組の推進・支援				
	福島県の農業の再生				
【3】被災起業等への支援(復興庁企業連携推進室・経済産業省地域基盤整備課)	「結の場」、ハンズオン支援等の実施	従来の取組を見直しながら引き続き推進	被災地域企業のニーズや復興状況等を踏まえ必要な施策を検討・実施		失った販路や減少した売上の回復を実現
		企業立地補助金による企業の立地の推進			
【4】福島フードファンクラブ(FFF)等の取組(福島県農林水産部、企画調整部、観光交流局)	FFFの設立各事業の実施	新たな販路開拓等を進める取組を検討		福島県産品の購入促進及び販路拡大	

(2) 住民生活に不可欠な健康・医療介護

分野名 (作成者)	これまでの取組	短期		中期		長期
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度～
【5】二次医療体制の確保を含めた取組(福島県保健福祉部)	医療提供体制の方向性に対応策の検討(中間報告の策定)	中間報告に基づく医療提供体制の再構築				医療提供体制の整備による安全・安心の確保
		医療施設の整備・運営、救急医療体制の整備				
		医療従事者の確保、医療施設の再開支援				
【6】ICT活用による地域医療ネットワークの構築(福島県保健福祉部)	二次医療圏内のネットワーク構築 ネットワークの全県拡大 診療所・介護施設も参加	参加機関の増加・効率的で質の高い医療サービスの提供				
【7】地域包括ケアの実現に向けた検討(福島県保健福祉部)		社会福祉施設の災害復旧、介護施設整備及び介護人材の確保				高齢者が安心して生活できる体制の確保
		被災町村の地域包括ケアシステム構築支援				

(3) 未来を担う、地域を担うひとづくり

分野名 (作成者)	これまでの取組	短期		中期		長期
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度～
【8-1】小中学校再開のための環境整備等(福島県教育庁)	教育相談体制整備等の従来の支援	福島県学校再開支援チームによる支援				
		<ul style="list-style-type: none"> 既に帰還して学校を再開している市町村 → 田村市(都路)、広野町、川内村 2017年に帰還して学校を再開した市町村 → 南相馬市(小高)、楡葉町 2018年に帰還して学校再開を目指している市町村 → 川俣町(山木屋)、富岡町、浪江町、葛尾村、飯館村 避難先において学校教育を行っている町 → 大熊町、双葉町 				
【8-2】ふたば未来学園での先進教育(福島県教育庁)	学校基本計画策定 ふたば未来学園高等学校開校	併設中学校開設準備 本設校舎設計、建設工事 連携型中高一貫教育の実践		併設中学校開校 併設型中高一貫教育の実践 連携型中高一貫教育の実践		イノベーションによる新たな産業の創造や、新たなまちづくり及び地域再生のモデルを世界に発信する人材の育成に寄与
【9-1】小高産業技術高校での「産業革新科」の新設(福島県教育庁)	学校基本計画策定 教育内容の検討 本校舎内部改修及び実習棟新築工事	開校 本校舎内部改修工事	地域に寄与する人材育成の推進 先端技術教育の実践			地域復興及びイノベーション・コースト構想の実現に寄与
【9-2】産業人材育成の検討(福島県商工労働部)		テクノアカデミー浜における人材育成 産学官連携による人材育成 「人材育成塾」の実施の検討				

(4) 広域インフラ整備・まちづくり・広域連携

分野名 (作成者)	これまでの取組	短期	中期			長期
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度～

【10】 幹線道路の整備(福島県土木部)	ふくしま復興再生道路	9工区完成、11工区工事中、9工区調査・測量・設計・用地交渉				
	相馬福島道路	(阿武隈東～阿武隈 霊山道路)	(相馬西道路)	(霊山～福島)		
	調査・設計	ならはスマートIC、大熊IC		双葉IC		
	常磐自動車道の4車線化・渋滞対策検討					
	各復興拠点等の計画策定、具体化	アクセス道路				

【11】 JR常磐線の早期の全線開通(復興庁インフラ構築班)	2015年3月10日 全線開通に向けた見通し等公表	原ノ町～浪江 小高～浪江 運転再開済	富岡駅～竜田駅 2017年10月頃 運転再開予定	浪江駅～富岡駅 2019年度末までの開通を目指す		
	浜吉田～相馬、竜田～広野 運転再開済					

(4) 広域インフラ整備・まちづくり・広域連携

分野名 (作成者)	これまでの取組	短期	中期		長期	
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度～
復興拠点等の整備						
【12】復興拠点等の整備 (福島県避難地域復興局)	復興計画等の策定	住民が安全・安心に生活できる環境の実現				復興拠点を復興の足がかりとしたまちづくり
【12①】田村市 (田村市)	各種施策の実施・検討 ③公的賃貸住宅 ④都路みらい公園	①林業の再生(バイオマス発電、CLT産業) ②産業団地整備	既存施策及び農林業再生など新規施策の実施 ⑤陣場公園 ⑥行司ヶ滝		持続可能な復興拠点の整備に向けたフォローアップ	
【12②】南相馬市 (南相馬市)	小高区再生調査 復興拠点基本計画 基本設計	用地買収 実施設計	建設工事等	オープン賑わいの創出 (2018年度～)		復興拠点施設を核として賑わいのあるまちづくりの実践
【12③】川俣町 (川俣町)	商業施設棟の敷地造成・建築工事・開所	住民の安心の実現				
【12④】広野町 (広野町)	第1期開発地区整備	安心できる生活環境の実現				第2期開発地区整備 近代農業地区整備 他の復興拠点等との連携検討
【12⑤】楡葉町 (楡葉町)	コンパクトタウン整備事業 竜田駅東口開発事業 産業再生エリアの整備事業	宿泊施設	分譲開始	工事完了後商業施設開業 JR竜田駅舎整備	コンパクトタウンの実現	
【12⑥】富岡町 (富岡町)	役場機能再開 交流サロン及び公設診療所開所 複合商業施設再開	災害公営住宅 第1期:入居開始 第2期:建設着工 帰還困難区域再生計画	町内生活環境の更なる充実 帰還困難区域の再生・発展		魅力あるまちの実現	

(4) 広域インフラ整備・まちづくり・広域連携

分野名 (作成者)	これまでの取組	短期		中期		長期
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度～
【12⑦】 川内村 (川内村)	研究機関の誘致及び施設整備事業 スポーツ環境・施設整備事業 上記事業の事業検討 調査・設計	具現化に向けた計画設計 造成工事	工場建設 (田ノ入工業団地等整備事業)	財源確保による施設等の整備 企業による工場整備		人口増、健康増進の実現・ 雇用の確保
【12⑧】 大熊町 (大熊町)	復興拠点(大川原地区)の都市計画決定等	用地取得及び各種施設の基本計画策定	用地造成及び各施設等の整備 (帰町できる環境整備)			住民が安心・安全に生活 できる環境の実現
【12⑨】 双葉町 (双葉町)	復興計画の改訂 駅周辺先行除染 産業拠点都市計画	町内復興拠点除染 海岸堤防の整備 復興産業拠点・情報発信拠点の整備 国による拠点の認定		入居・交流の促進 海岸防災林の整備 復興祈念公園の整備 特定復興再生拠点区域の整備		復興計画の具現化
【12⑩】 浪江町 (浪江町)	復興まちづくり計画、 個別実施計画の策 定	災害公営住宅・小中学校・こども園 造成・建設工事 交流・情報発信拠点 町道小熊田宮田線 実施設計・用地買収	基本設計・用地買収・造成工事・建設工事 新設工事	順次運用開始		本格稼働 開通・運用開始
【12⑪】 葛尾村 (葛尾村)	中心拠点等整備計画の策定・見直し、中心部の用地取得及び造成 測量設計業務、災害公営住宅整備(落合地区)	立地企業用地造成、立地企業用住宅整備 復興交流館、農業倉庫、防災倉庫、 胡蝶蘭栽培施設の用地造成、 施設建設、児童交流拠点の整備		防災センター、直売所、花見山公園、住宅レクリエーション機能ゾーン 等の具体化を検討		
【12⑫】 飯館村 (飯館村)	基本設計・用地買収 復興計画の策定、全体土地利用計画、太陽光発電設置 道の駅運営会社設立 道の駅運営方針の設計 道の駅造成	花卉栽培施設一部完成 復興住宅用地造成、住宅完成	花卉栽培施設完成 復興運用開始	花卉栽培施設本格供用開始		復興拠点の継続に向けた検討・フォローアップ 直売所運営体制強化、道の駅内容の見直し・更新

(4) 広域インフラ整備・まちづくり・広域連携

分野名 (作成者)	これまでの取組	短期	中期		長期	
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度～
【13】地域公共交通の構築に向けた検討(福島県生活環境部)	<ul style="list-style-type: none"> ・法定協議会設置 ・幹事会、方部会開催 ・H29.4.1 バス3路線の運行を開始 	<ul style="list-style-type: none"> ・地域公共交通網形成計画の策定 	状況に応じた地域公共交通網形成計画の変更・見直し			
		先行的・部分的運行の拡大	復興の進捗に応じた段階的な地域公共交通網の構築			
【14】その他広域連携の取組(福島県避難地域復興局)	検討会を立ち上げ課題の抽出・合意形成個別課題解決に向けた協議	各市町村が取り組むべき公共的サービスの広域連携の実現により、住民サービスの維持・向上を図る。				

(5) 観光振興、風評・風化対策、文化・スポーツ振興

分野名 (作成者)	これまでの取組	短期	中期		長期	
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度～
【15】観光振興・交流人口の拡大(福島県観光交流局)	<ul style="list-style-type: none"> ■観光復興キャンペーン事業 2014.4～6 フレDC 2015.4～6 本番DC 2016.4～6 アフターDC ■インバウンド関連事業 ■教育旅行関連事業 	観光復興キャンペーンやインバウンド、ホープツーリズム等に取り組みながら、各種インフラの復旧・整備状況に合わせ、市町村、関係団体と連携し、地域が主体となった持続的な観光振興を図っていく。				
【16】風評・風化対策の強化(福島県総務部)	風評・風化対策強化戦略の策定	風評・風化対策関連事業の実施	ふくしまの新たなイメージの創出、ふくしまブランドの再生・構築			
【17】文化芸術の振興(福島県文化スポーツ局)	「地域のたから」民俗芸能承継事業	チャレンジふくしまパフォーミングアーツプロジェクト	各文化振興事業の実施	文化プログラム・文化カプロジェクト	東京オリンピック・パラリンピック	レガシーとして継承
【18】スポーツの振興 東京オリンピック・パラリンピック関連等事業の検討(福島県文化スポーツ局)	2020東京オリンピック・パラリンピック関連復興推進事業の実施		Jヴィレッジ 一部再開	Jヴィレッジ 全面再開	東京オリンピック・パラリンピック	レガシーとして継承

福島12市町村の将来像に関する有識者検討会

- 復興大臣の下、「福島12市町村の将来像に関する有識者検討会提言」を取りまとめ(平成27年7月)
- 提言に記載された**主要個別項目**の状況を国、福島県等から報告を受け、実現に向けた助言を行う

【委員】

- ◎ 大西 隆 豊橋技術科学大学学長・日本学術会議会長
 - 家田 仁 東京大学・政策研究大学院大学 教授
 - 内堀 雅雄 福島県知事
 - 大山 健太郎 アイリスオーヤマ(株)代表取締役社長
 - 高島 宏平 オイシックス(株)代表取締役社長
 - 中村 良平 岡山大学大学院教授・経済学部副学部長
 - 松永 桂子 大阪市立大学大学院創造都市研究科准教授
 - 山名 元 原子力損害賠償・廃炉等支援機構理事長
- (◎:座長、○:座長代理)

福島12市町村の将来像に関する有識者検討会提言(概要)

- 30~40年後の地域の姿
 - ・ 空間線量については、物理減衰のみで相当程度低減
 - ・ 復興の進捗によっては震災前の人口見通しを上回る可能性
 - ・ 世界に発信する福島型の地域再生
- 2020年に向けた具体的な課題と取組 **主要個別項目**
 - (1) 産業・生業(なりわい)の再生・創出
 - (2) 住民生活に不可欠な健康・医療・介護
 - (3) 未来を担う、地域を担うひとづくり
 - (4) 広域インフラ整備・まちづくり・広域連携
 - (5) 観光振興、風評・風化対策、文化・スポーツ振興
- その他
 - ・ 福島復興・再生は国の責務と明記。
 - ・ 発災から10年後の福島復興に向けた政府の組織のあり方は検討課題と付記
 - ・ 「今後、国、県その他関係機関がよく連携し、市町村の意見を踏まえつつ、将来像の個別具体化・実現に向けて速やかに取組み、そのための取組体制の構築を検討すべき」と、フォローアップ体制構築の必要性を提言

助言

報告

福島12市町村将来像提言フォローアップ会議

第1回:平成27年10月、第2回:平成28年2月、
第3回:平成28年5月、第4回:平成29年5月

- 「福島12市町村の将来像に関する有識者検討会提言」の**主要個別項目**に関し、実現に向けた進捗管理(フォローアップ)を行う
- 工程表等を取りまとめ、有識者検討会に報告する

【構成】

- | | |
|--------|---|
| 共同議長 | 復興庁統括官、福島県副知事 |
| アドバイザー | 有識者(必要に応じ参加) |
| メンバー | 復興庁、関係省庁
福島県庁
12市町村(田村市、南相馬市、川俣町、広野町、楡葉町、富岡町、川内村、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯館村) |
| 説明者 | 個別項目の検討・実施主体(関係省庁、福島県庁関係部局等) |
| 共同事務局 | 復興庁、福島県 |