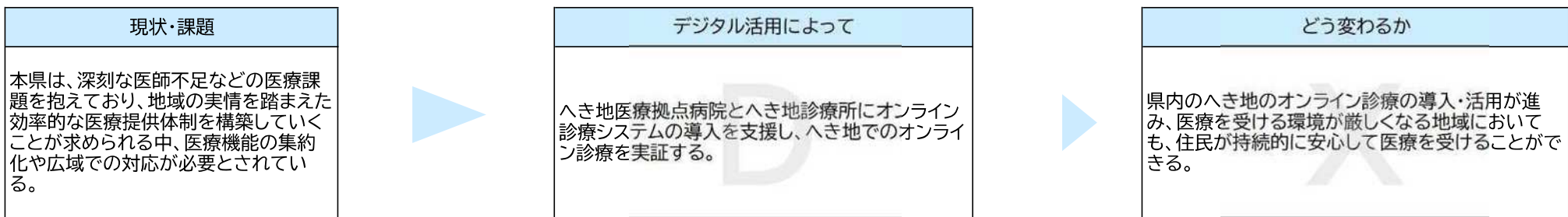


令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 29

| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 健康医療福祉部 | 担当課等 | 医療業務課 |
|-------|---|----|-------|-----------|---------|------|------------|
| 事 業 名 | へき地オンライン診療支援対策事業 | | | R6事業費(千円) | 4,202 | 事業始期 | R6 事業終期 未定 |
| 概 要 | へき地医療拠点病院とへき地診療所にオンライン診療システムの導入を支援し、代診医派遣のオンライン化やICTを活用した診療支援を実施する。 | | | | | | |

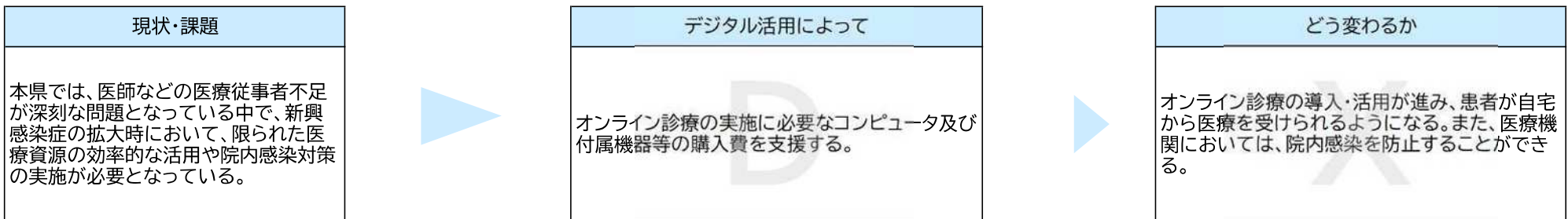


| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|--------------|----|--|-------------|-------------------------------|----|-----|
| へき地オンライン診療整備 | 計画 | コンサルタント委託 → 整備概要作成 → 協議会実施 | オンライン診療実証実施 | 問題点等を検討し県内他のへき地医療拠点病院等へ横展開を検討 | | |
| | 実績 | コンサルタント委託 | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 30

| | | | | | | | |
|-------|---|----|-------|-----------|---------|------|------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 健康医療福祉部 | 担当課等 | 医療薬務課 |
| 事 業 名 | オンライン診療設備整備費補助 | | | R6事業費(千円) | 6,760 | 事業始期 | R3 事業終期 未定 |
| 概 要 | 新興感染症の院内感染の防止や、医療資源が不足する地域における遠隔医療の推進を図るため、医療機関のオンライン診療設備の整備に要する経費に対して補助する。 | | | | | | |

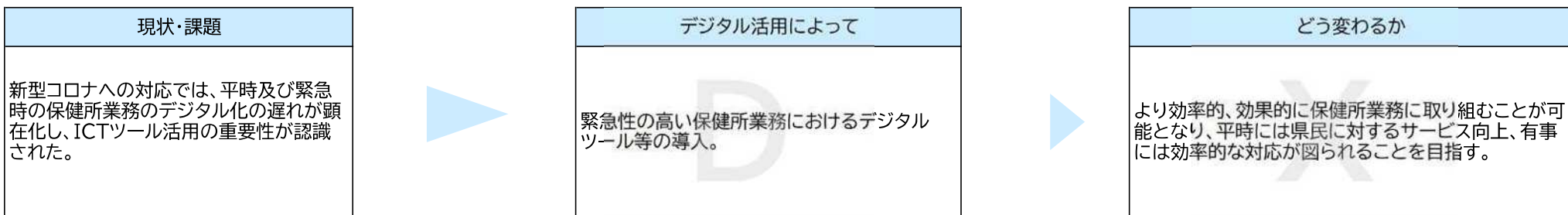


| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------------|----|--------|----|----|----|-----|
| オンライン診療設備整備費補助金交付 | 計画 | ①補助金交付 | ① | ① | ① | ① |
| | 実績 | ①補助金交付 | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 31

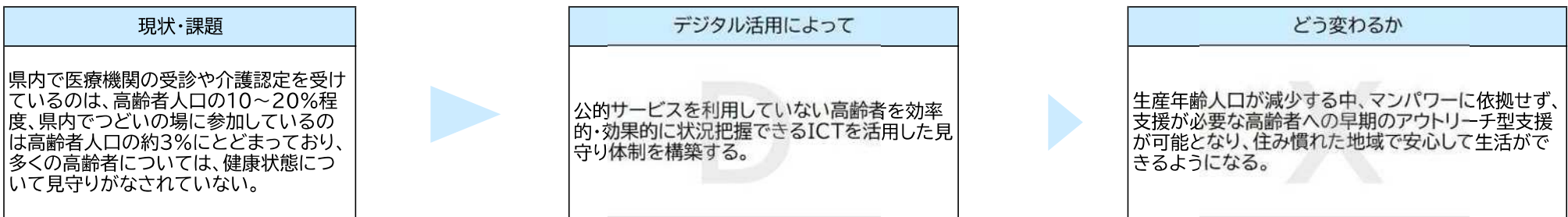
| | | | | | | | |
|-------|----------------------|----|-------|-----------|---------|------|-------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 健康医療福祉部 | 担当課等 | 健康医療福祉政策課 |
| 事 業 名 | 公衆衛生DX推進事業 | | | R6事業費(千円) | 26,068 | 事業始期 | R5 事業終期 R10 |
| 概 要 | 緊急性の高い保健所業務のDXを推進する。 | | | | | | |



令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 32

| | | | | | | | |
|-------|---|-----------|--------|------|---------|------|---------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 健康医療福祉部 | 担当課等 | 高齢福祉保険課 |
| 事 業 名 | ICTを活用した高齢者の見守り体制構築事業 | R6事業費(千円) | 18,934 | 事業始期 | R5 | 事業終期 | R10 |
| 概 要 | 医療・福祉等の公的サービス等を利用していない高齢者の社会参加の促進や、健康状態を把握する等を目的として、つどいの場やスーパー等に配置した機器等で生活状況を確認し、支援が必要な人々に効果的なアウトリーチ支援を届けられるよう、また、少子高齢化の進行に伴い市町村の職員数が減少する中で、より効率的な見守りやICTを活用した支援ができるよう、検討・検証する。 | | | | | | |

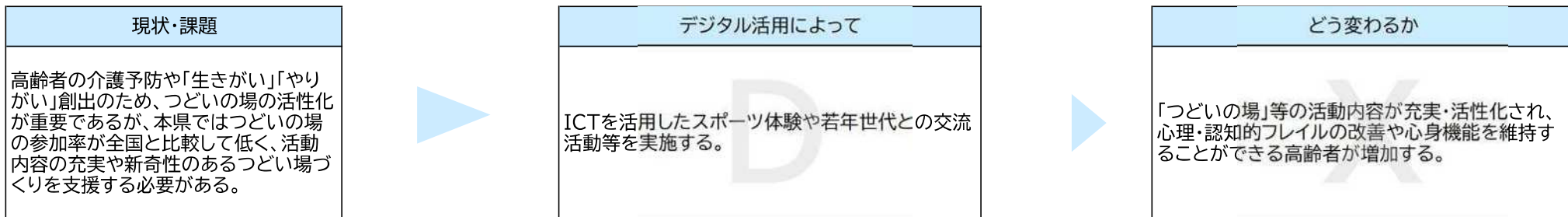


| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|------------------------------|----|---------------|----|----|----|-----|
| ICTを活用した高齢者の見守り体制構築にかかる検討・検証 | 計画 | ①モデル地区での検討・検証 | ① | ① | ① | ① |
| | 実績 | ①モデル地区での検討・検証 | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

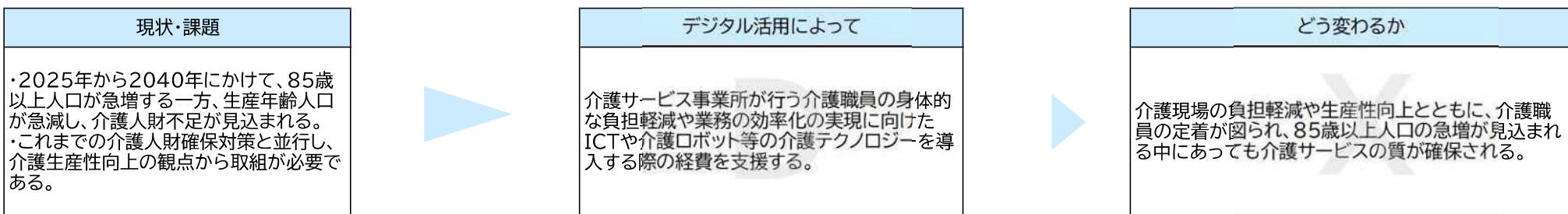
No. 33

| | | | | | | | | | |
|-------|--|----|-------|-----------|---------|------|---------|------|----|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 健康医療福祉部 | 担当課等 | 高齢福祉保険課 | | |
| 事 業 名 | つくる・つながる・つどいの場活性化事業 | | | R6事業費(千円) | 22,921 | 事業始期 | R6 | 事業終期 | R7 |
| 概 要 | 高齢者の介護予防や「生きがい」「やりがい」創出に重要なつどいの場を充実させるため、IT業者によるつどいの場、老人クラブ等でのICT活用(ゲームを活用した交流)の講習や資機材の貸与、若年世代との交流、県シニアe-スポーツ大会を実施する。 (※DX推進課と共同) | | | | | | | | |



| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|--------------|----|---------------------|----|----|----|-----|
| つどいの場でのICT活用 | 計画 | ①老人クラブ等へのICT活用講習・貸与 | ① | | | |
| | | ②若年世代との交流マッチング | ② | | | |
| | | ③県e-スポーツ大会実施 | ③ | | | |
| | 実績 | ①講習・貸与 | | | | |
| | | ②調整中 | | | | |
| | | ③調整中 | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|--|-----------|---------|------|---------|------|---------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 健康医療福祉部 | 担当課等 | 高齢福祉保険課 |
| 事 業 名 | 介護テクノロジー導入支援事業費補助 | R6事業費(千円) | 246,000 | 事業始期 | R6 | 事業終期 | R7 |
| 概 要 | ICTや介護ロボット等の介護テクノロジーの活用は、介護サービスの質の向上、現場の負担軽減や生産性向上などの観点から重要である。介護サービス事業所が介護テクノロジーを導入する際の経費について最大4分の3を補助する。 | | | | | | |

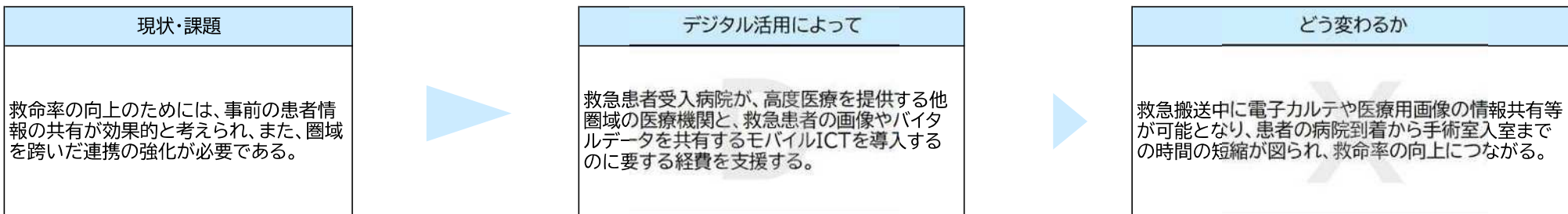


| 取 組 | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------------|----|--------|----|----|-----|
| 介護テクノロジー導入支援事業費補助 | 計画 | ①補助金交付 | ① | | |
| | 実績 | ①補助金交付 | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

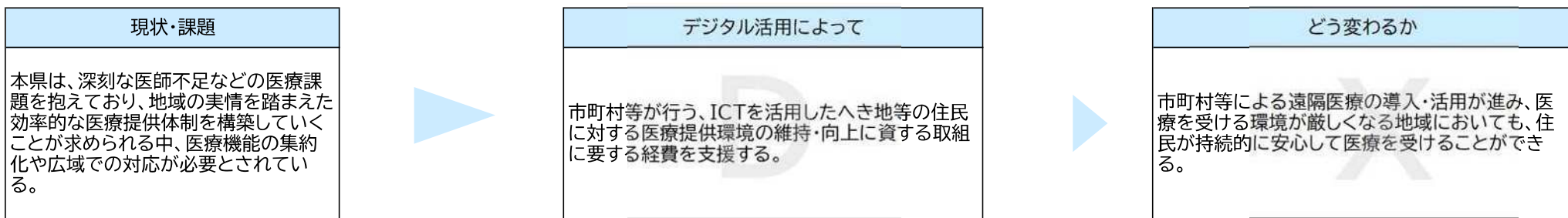
No. 35

| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 健康医療福祉部 | 担当課等 | 医療業務課 |
|-------|--|----|-------|-----------|---------|------|------------|
| 事 業 名 | モバイルICTによる救急医療情報共有体制整備事業費補助 | | | R6事業費(千円) | 31,878 | 事業始期 | R5 事業終期 R6 |
| 概 要 | 救急搬送患者への処置の効率化等による救命率向上を図るため、救急患者受入病院が、高度医療を提供する他圏域の医療機関と、救急患者の画像やバイタルデータを共有するモバイルICTを導入するのに要する経費に対して補助する。 | | | | | | |



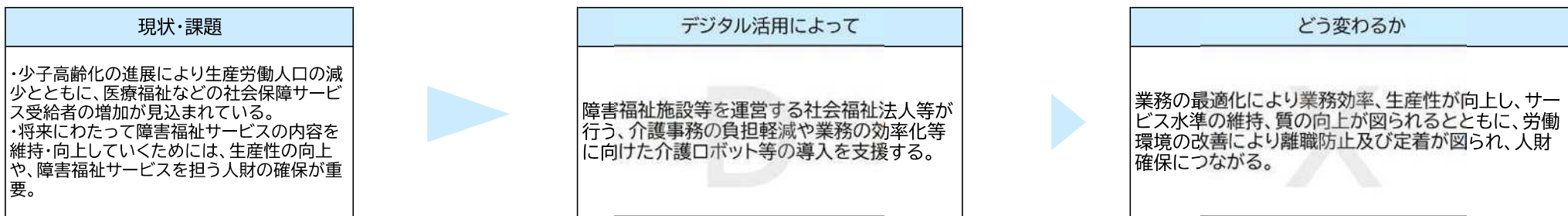
| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|--------------------------------|----|---------|----|----|----|-----|
| モバイルICTによる救急医療情報共有体制整備事業費補助金交付 | 計画 | ①補助金交付 | | | | |
| | 実績 | 補助金申請受付 | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|-------|-----------|---------|------|------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 健康医療福祉部 | 担当課等 | 医療薬務課 |
| 事 業 名 | へき地等地域医療支援対策事業 | | | R6事業費(千円) | 10,420 | 事業始期 | R1 事業終期 R7 |
| 概 要 | 医療を受ける環境が厳しい、又は厳しくなると見込まれる地域における住民が、持続的に安心して医療を受けられるよう、ICTを活用したへき地等における住民の医療を受ける環境の維持・向上に資する取組に要する経費に対して補助する。 | | | | | | |



| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|----------------------|----|--------|----|----|----|-----|
| へき地等地域医療支援対策事業費補助金交付 | 計画 | ①補助金交付 | ① | | | |
| | 実績 | ①補助金交付 | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|-------|-----------|---------|------|-------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 健康医療福祉部 | 担当課等 | 障がい福祉課 |
| 事 業 名 | 障害福祉施設等介護ロボット導入支援事業費補助 | | | R6事業費(千円) | 1,500 | 事業始期 | H31 事業終期 R6 |
| 概 要 | 障害福祉の現場におけるロボット技術の活用により、介護業務の負担軽減を図り、働きやすい職場環境の整備や安全・安心な障害福祉サービスの提供等を推進するため、障害者支援施設等の介護ロボット等の導入を支援する。 | | | | | | |

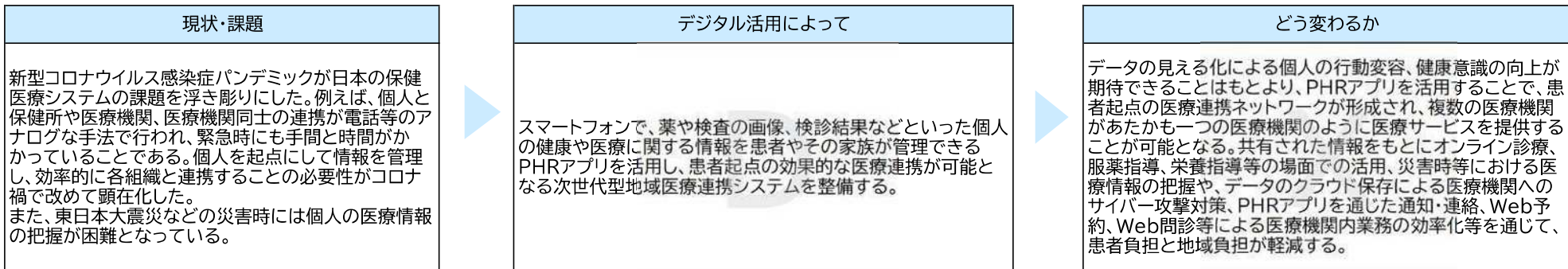


| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|----------------|----|--------|----|----|----|-----|
| 介護ロボットの導入支援の補助 | 計画 | ①補助金交付 | ① | | | |
| | 実績 | ①補助金交付 | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 38

| | | | | | | | |
|-------|--|-----------|--------------------|------|-----|------|--------------------------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 医療・福祉 | 担当部局 | 病院局 | 担当課等 | 青森県立中央病院医療連携部 青森県立中央病院医療情報部 |
| 事 業 名 | PHRを活用した次世代型地域医療連携システム整備事業 | R6事業費(千円) | 77,952 (病院事業会計) | 事業始期 | R3 | 事業終期 | 未定 |
| 概 要 | ①患者自身による健康・医療情報の管理、②医療連携への活用、③医療機関DXを主たる目的としてPHR(パーソナル・ヘルス・レコード)を活用した次世代型地域医療連携システムを整備するものである。 | | | | | | |

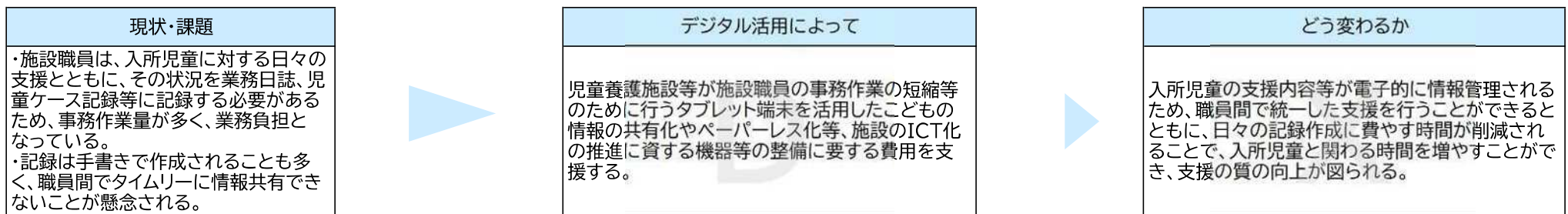


| 取 組 | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------------------|----|---|---|------------------------------|-----|
| PHRを活用した医療連携 | 計画 | | PHR情報提供施設の拡充 共有する情報種の拡充 PHR閲覧施設の拡充 関係施設と検討会の実施 | | |
| | 実績 | PHRを活用した医療連携の推進を目的に「青森PHRネットワーク検討会議」を設置 | | | |
| PHRの普及啓発 | 計画 | PRキャラクター制作 操作研修会、イベント参加 普及啓発のための情報発信 | | 操作研修会、イベント参加 普及啓発のための情報発信 | |
| | 実績 | 普及啓発のため動画作成 | | | |
| 便利で、安心感と信頼感のあるサービス品質の確保 | 計画 | | PHRアプリ機能拡充 情報共有ツールの拡充 セキュリティ監査 サービス品質の改善 | | |
| | 実績 | PHRアプリ機能拡充 情報共有ツール拡充 サービス品質改善 セキュリティポリシー・監査報告書策定 | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 39

| | | | | | | | |
|-----|--|----|-----|-----------|--------|------|------------|
| 分野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 子育て | 担当部局 | こども家庭部 | 担当課等 | こどもみらい課 |
| 事業名 | 児童養護施設等ICT化推進事業費補助 | | | R6事業費(千円) | 4,500 | 事業始期 | R2 事業終期 R6 |
| 概要 | 児童養護施設等の職員の業務負担となっている書類作成等について、タブレット端末の活用による子どもの情報の共有化やペーパーレス化等、施設のICT化の推進に資する機器等の整備に要する費用を補助する。 | | | | | | |

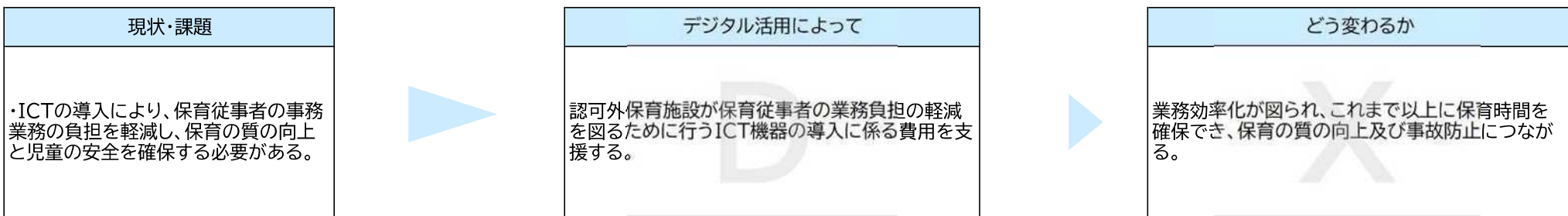


| 取組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------------------|----|-------|----|----|----|-----|
| 児童養護施設等のICT化推進に要する費用の補助 | 計画 | 補助金交付 | | | | |
| | 実績 | 補助金交付 | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 40

| | | | | | | | |
|-------|--|----|-----|-----------|--------|------|------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 子育て | 担当部局 | こども家庭部 | 担当課等 | こどもみらい課 |
| 事 業 名 | 認可外保育施設ICT化推進等事業費補助 | | | R6事業費(千円) | 3,450 | 事業始期 | R3 事業終期 R6 |
| 概 要 | 認可外保育施設において、保育記録の入力支援など、保育従事者の業務負担軽減につながる機器の導入に係る費用の一部を補助する。 | | | | | | |

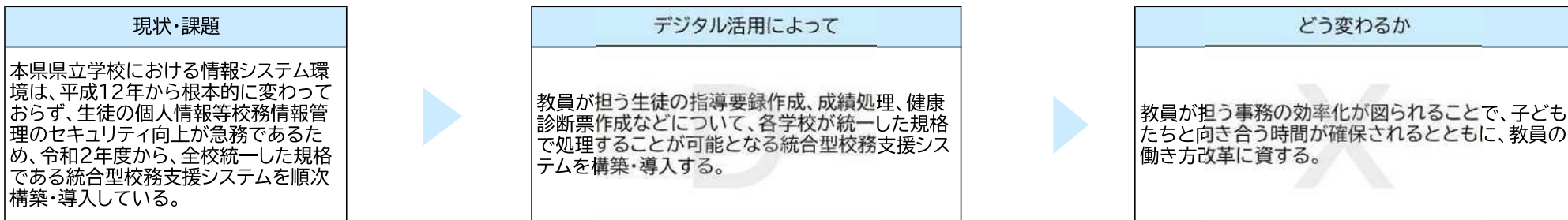


| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------------------|----|-------|----|----|----|-----|
| 認可外保育施設のICT化推進に要する費用の補助 | 計画 | 補助金交付 | | | | |
| | 実績 | 補助金交付 | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 41

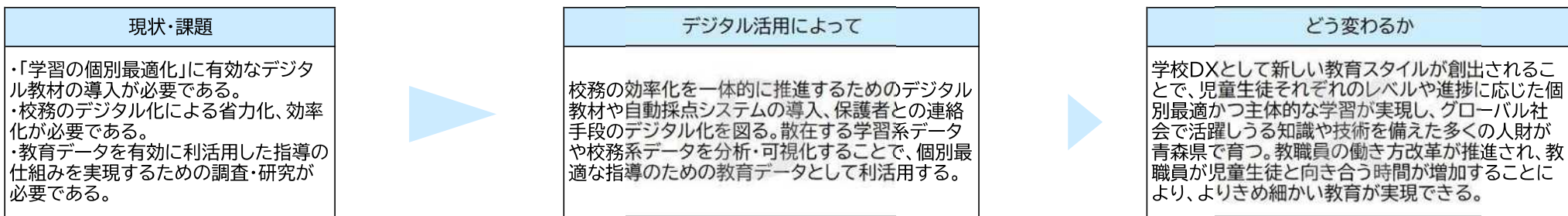
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 学校教育 | 担当部局 | 教育庁 | 担当課等 | 学校教育課 | | |
|-------|---|----|------|-----------|---------|------|-------|------|----|
| 事 業 名 | 校務のICT活用推進事業 (統合型校務支援システム運用事業) | | | R6事業費(千円) | 254,960 | 事業始期 | R2 | 事業終期 | R7 |
| 概 要 | 教員が担う事務の効率化を図り、子どもたちと向き合う時間を確保するため、統合型校務支援システムの運用を行うもの。 | | | | | | | | |



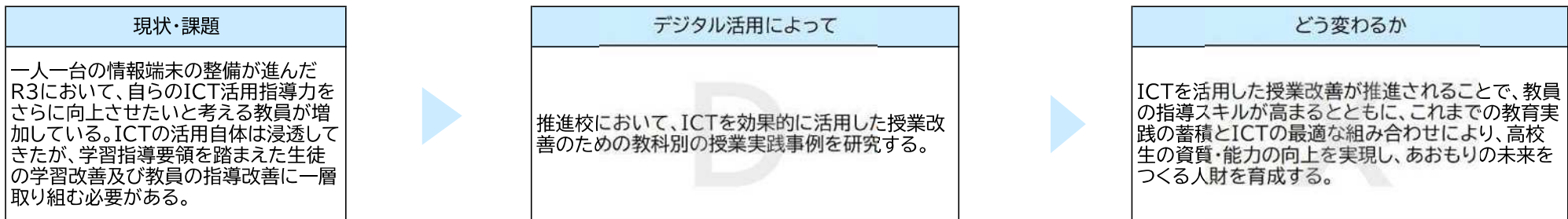
令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 42

| | | | | | | | |
|-----|--|----|------|-----------|---------|------|------------|
| 分野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 学校教育 | 担当部局 | 教育庁 | 担当課等 | 学校教育課 |
| 事業名 | 学校DXスタートアップ事業 | | | R6事業費(千円) | 181,660 | 事業始期 | R6 事業終期 R8 |
| 概要 | 本県教育の中で1人1台端末配付の端末の活用も含め、多種多様な形態で児童生徒及び教職員が一体となってデジタルツールを活用し教育DXを推進する。 | | | | | | |



| 分野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 学校教育 | 担当部局 | 教育庁 | 担当課等 | 学校教育課 | | |
|-----|---|----|------|-----------|-------|------|-------|------|----|
| 事業名 | 高等学校におけるICTを活用した資質・能力を育む授業づくり推進事業 | | | R6事業費(千円) | 6,327 | 事業始期 | R5 | 事業終期 | R6 |
| 概要 | 授業の充実による生徒の資質・能力の育成を図るため、推進校においてICTを効果的に活用した授業改善のための実践研究を行うとともに、ICTの活用推進に向けた教員研修等を実施する。 | | | | | | | | |

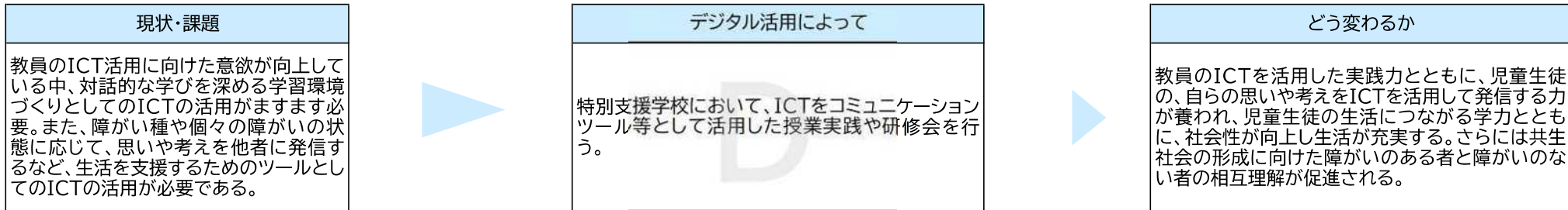


| 取組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|---|----|--|----|----|----|-----|
| 取組1 授業実践先進校創出プログラム ①教科別授業実践事例研究 ②推進校ワーキンググループ会議 | 計画 | 授業実践事例研究（通年、8校） ワーキンググループ会議（4回） | | | | |
| | 実績 | 授業実践事例 ワーキンググ | | | | |
| 取組2 ICT活用教員研修支援プログラム ①先進校視察や外部講師による校内研修等の実施 ②ICT活用エキスパートの育成 | 計画 | 先進校視察支援（1回×8校） 校内研修支援（1回×23校） エキスパート研修（6回開催） | | | | |
| | 実績 | 先進校視察支 校内研修支援 エキスパート | | | | |
| 取組3 実践事例の蓄積と共有 ①成果の蓄積と共有 ②県協議会の開催 | 計画 | クラウドによる資料共有 県協議会① → 県協議会② | | | | |
| | 実績 | クラウドによる 県協 | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

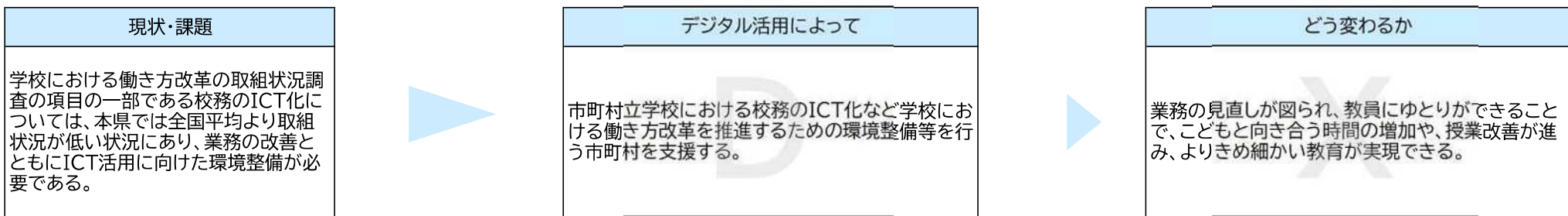
No. 44

| 分野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 学校教育 | 担当部局 | 教育庁 | 担当課等 | 学校教育課 |
|-----|---|----|------|-----------|-------|------|------------|
| 事業名 | 特別支援学校におけるICTを活用した自立と社会参加を目指す学びの推進事業 | | | R6事業費(千円) | 7,501 | 事業始期 | R5 事業終期 R6 |
| 概要 | 障がい種や個々の障がいに応じた主体的、対話的で深い学びを推進するため、特別支援学校においてICTを活用した授業実践や研修会を行うとともに、ICTの効果的な活用を検討する協議会を開催する。 | | | | | | |



| 取組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|---|----|---|----|----|----|-----|
| ICTを活用した授業実践の充実 (1)ICTを活用した授業実践の充実 (2)外部講師による校内研修会及び先進校視察 | 計画 | (1)実践強化校(10校)協議会 集合型:年2回(6月、11月) 指導主事派遣型:年1回 (2)校内研修会(全校:年1回) 先進校視察(全校) | | | | |
| | 実績 | (1)集合型:1回実施 派遣型:実施中 (2)実施中 | | | | |
| 授業におけるICT活用の推進 (1)ICT活用推進協議会 (2)ICTを活用した授業実践等の発信 | 計画 | (1)ICT活用推進協議会 集合型:年3回(7月、10月、1月) (2)情報発信 (学セHP) | | | | |
| | 実績 | (1)集合型:2回実施 | | | | |

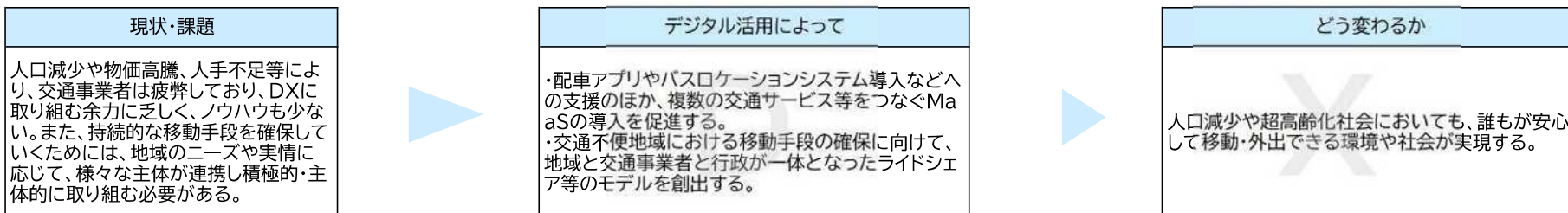
| | | | | | | | |
|-------|---|----|------|-----------|---------|------|------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 学校教育 | 担当部局 | 教育庁 | 担当課等 | 教育政策課 |
| 事 業 名 | 公立学校における教育改革支援事業 | | | R6事業費(千円) | 257,741 | 事業始期 | R6 事業終期 R8 |
| 概 要 | 学校が自発的、主体的に教育改革を進めるための支援のうち、市町村立学校において、校務のICT化等、学校における働き方改革を推進するために必要な環境整備等を行う市町村に支援する。 | | | | | | |



| 取 組 | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------------------|----|---------------|----|----|------------------|
| 学校における働き方改革推進のための環境整備支援 | 計画 | 補助事業を活用した環境整備 | | | I C T を活用した校務の推進 |
| | 実績 | 補助事業を活用した環境整備 | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 46

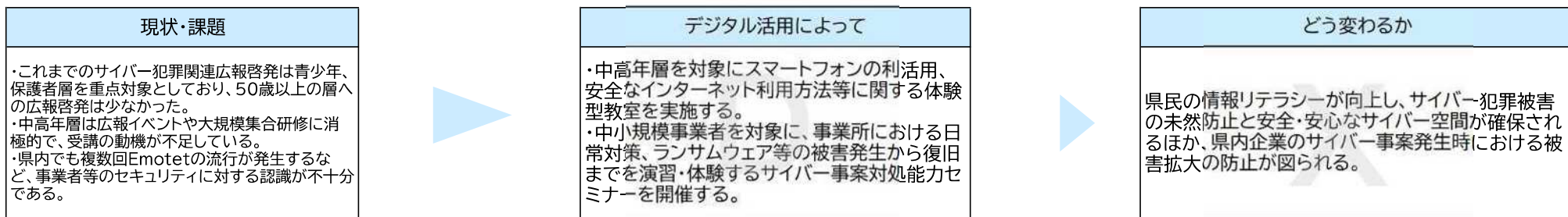


| 取組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|--|----|------------------------------------|------------------------------------|------------------------|--------------|---------------|
| 地域公共交通のDX推進 | 計画 | DX基盤強化特別支援（補助） 公募採択 推進会議 | DX基盤強化特別支援（補助） MaaS実装促進 推進会議 | DX基盤強化特別支援（補助） 推進会議 | 実装の成果を県内で活用 | |
| | 実績 | DX基盤強化特別支援 公募採択 実装促進 推進会議 | | | | |
| Aomori Mobility Share(アオモリ モビリティ シェア)の推進 | 計画 | セミナー 意向調査 公募 | セミナー | セミナー セミナー | セミナー セミナー | 創出したモデルを県内で活用 |
| | 実績 | セミナー 意向調査 公募 実証 | | | | |
| 地域公共交通の維持・活性化に向けた事業者・市町村との連携・協働 | 計画 | アドバイザー派遣 | アドバイザー派遣 | アドバイザー派遣 | | |
| | 実績 | アドバイザー派遣 | | | | |

(別紙2-2)令和5年度DX関連事業ロードマップ

No. 47

| | | | | | | | |
|-------|--|-----------|-------|------|------|------|-----------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 安全・安心 | 担当部局 | 警察本部 | 担当課等 | サイバー犯罪対策課 |
| 事 業 名 | サイバー事案に対する県民の対処能力強化事業 | R6事業費(千円) | 5,867 | 事業始期 | R5 | 事業終期 | R6 |
| 概 要 | 新型コロナウイルス感染症対策に対応した「新しい生活様式」に伴う社会の変化により、サイバー犯罪関連相談の傾向に変化が見られているほか、県内企業のICT利活用の促進により新たなサイバー犯罪被害の発生が懸念されることから、現状分析を踏まえ、これまでと異なったアプローチによる広報啓発に取り組む。 | | | | | | |

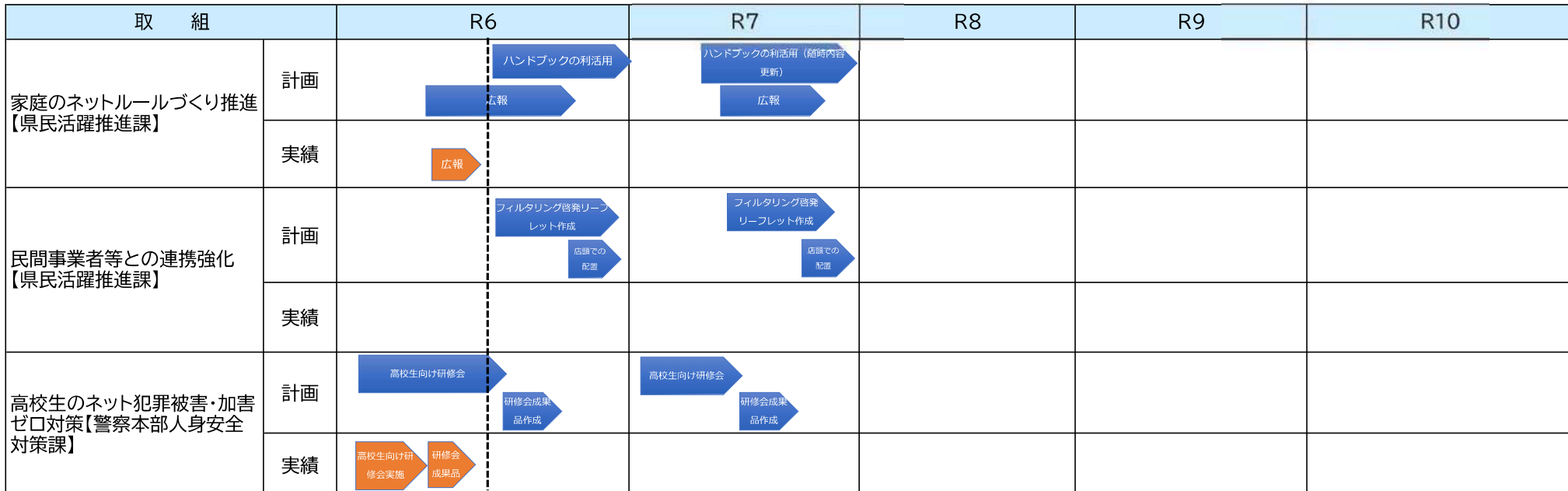
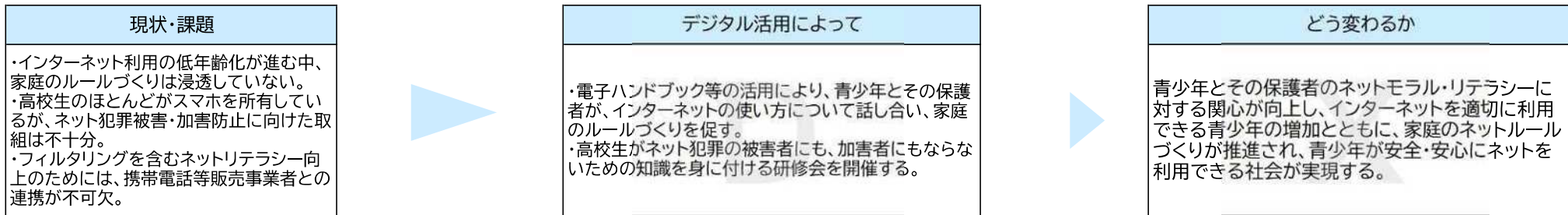


| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------------------------|----|---------------------------|----|----|----|-----|
| 中高年齢層に対する啓発活動 中小企業に対する啓発活動 | 計画 | 中高年齢層向けセミナー 中小企業向けセミナー | | | | |
| | 実績 | 中高年齢層向け 中小企業向け | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 48

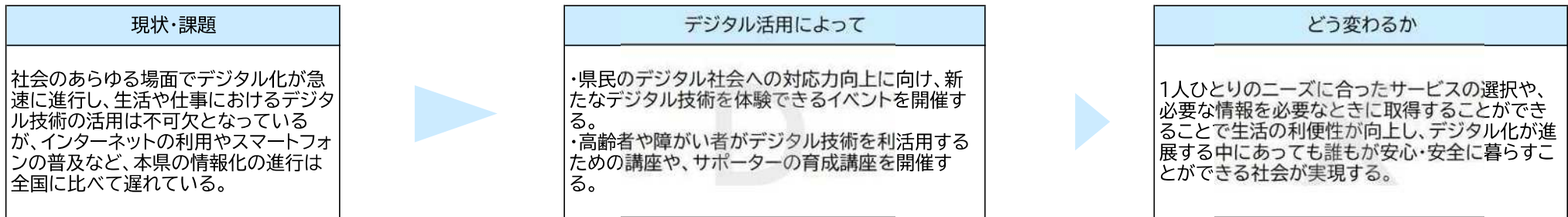
| | | | | | | | |
|-------|--|-----------|-------|------|-------------|------|-------------------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 安全・安心 | 担当部局 | こども家庭部・県警本部 | 担当課等 | 県民活躍推進課 警察本部生人身安全対策課 |
| 事 業 名 | 青少年のネットセーフティ加速化事業 | R6事業費(千円) | 6,761 | 事業始期 | R5 | 事業終期 | R7 |
| 概 要 | 青少年が安全・安心にネットを利用できるようにするために、家庭のネットルールづくりを推進されるとともに、高校生のネット犯罪被害・加害ゼロ対策及び民間事業者との連携強化に取り組む。 | | | | | | |



令和6年度DX関連事業ロードマップ

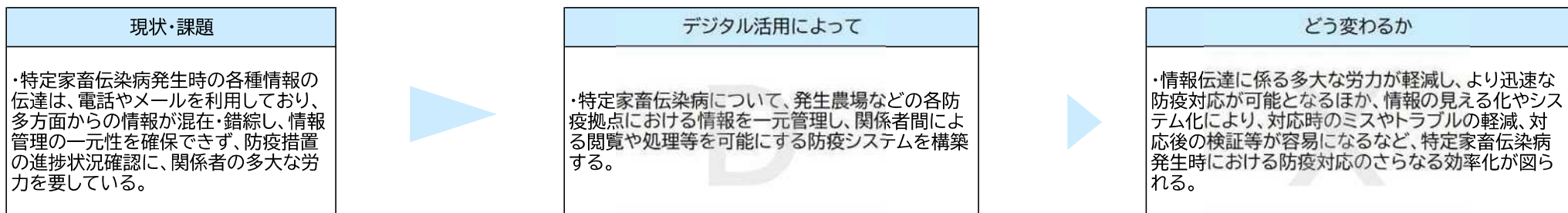
No. 49

| | | | | | | | |
|-------|---|----|-------|-----------|--------|------|-------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 安全・安心 | 担当部局 | 総合政策部 | 担当課等 | DX推進課 |
| 事 業 名 | デジタルデバイド対策事業 | | | R6事業費(千円) | 20,336 | 事業始期 | R5 事業終期 R10 |
| 概 要 | 近年の急速なデジタル化の進展により、デジタル技術が身边にあることが当たり前となっているが、未だにデジタル技術の利便性を活用しきれていない人が県内に数多く存在することから、デジタルデバイドの解消やデジタル技術の普及啓発により、誰もがデジタル化の恩恵を受けることができる社会の実現を目指す。 | | | | | | |



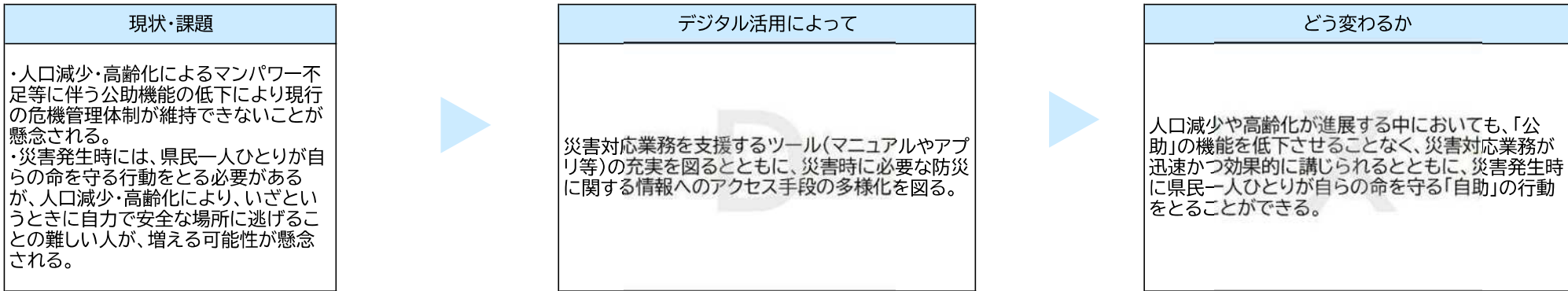
| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------------|----|--|--|--|--|--|
| 県民のデジタル社会への対応力向上 | 計画 | デジタル体験創造フェア | デジタル体験創造フェア | デジタル体験創造フェア | デジタル体験創造フェア | デジタル体験創造フェア |
| | 実績 | 準備(予定通り) | | | | |
| 高齢者のデジタル技術利活用の促進 | 計画 | フレイル予防対策 スマートフォンセミナー デジタルサポーター育成 | フレイル予防対策 スマートフォンセミナー デジタルサポーター育成 | フレイル予防対策 スマートフォンセミナー デジタルサポーター育成 | フレイル予防対策 スマートフォンセミナー デジタルサポーター育成 | フレイル予防対策 スマートフォンセミナー デジタルサポーター育成 |
| | 実績 | 実施(予定通り) | | | | |
| 障がい者のデジタル技術利活用の促進 | 計画 | デジタル技術利活用講座 「ICTサポーター」育成 | デジタル技術利活用講座 「ICTサポーター」育成 | デジタル技術利活用講座 「ICTサポーター」育成 | デジタル技術利活用講座 「ICTサポーター」育成 | デジタル技術利活用講座 「ICTサポーター」育成 |
| | 実績 | 実施(予定通り) | | | | |

| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 防災・危機管理 | 担当部局 | 農林水産部 | 担当課等 | 農林水産政策課 |
|-------|--|----|---------|-----------|--------|------|---------|
| 事 業 名 | 特定家畜伝染病防疫システム構築事業 | | | R6事業費(千円) | 48,752 | 事業始期 | R6 |
| 概 要 | 特定家畜伝染病発生時における情報伝達をスムーズに行い、県対策本部、地方支部(県民局)、発生農場などの各防疫拠点における情報を一元管理し、関係者間による閲覧や処理等を可能にする特定家畜伝染病防疫システムを構築する。 | | | | | | |



| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------------------|----|----------|---------------------------|----|----|-----|
| 特定家畜伝染病防疫システムの構築 | 計画 | 防疫システム構築 | | | | |
| | 実績 | 防疫システム構築 | | | | |
| 特定家畜伝染病防疫システムの保守・メンテナンス | 計画 | | 防疫システム運用開始（システム保守・メンテナンス） | | | |
| | 実績 | | | | | |

| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | 防災・危機管理 | 担当部局 | 危機管理局 | 担当課等 | 防災危機管理課 |
|-------|--|----|---------|-----------|-------|------|-------------|
| 事 業 名 | 人口減少時代の危機管理体制構築事業(防災危機管理課分) | | | R6事業費(千円) | 9,180 | 事業始期 | R5 事業終期 R10 |
| 概 要 | 人口減少・高齢化に対応した危機管理体制を強靭化していくために必要なツール等の整備に係る情報収集・検討、R5年度に開発した支援ツールの試行的運用の開始、最寄りの避難所の位置情報等の防災情報が音声で取得できるアプリの試験導入 | | | | | | |

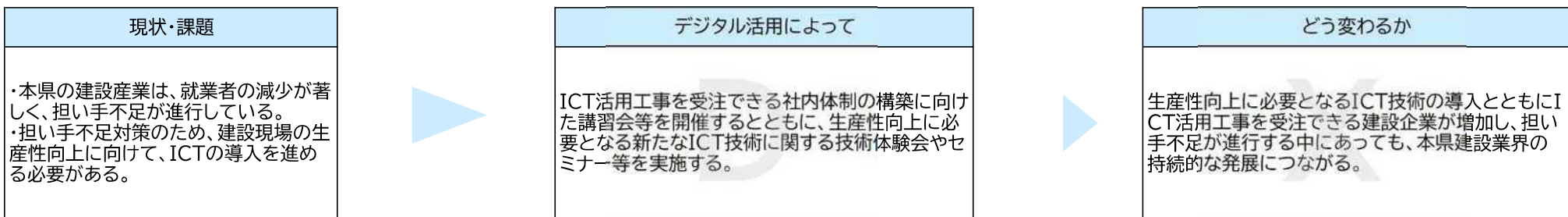


| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|----------------------|----|-------------------|----|----------------------|----|-----|
| 災害対応業務を支援するツールの導入・検証 | 計画 | 国 の防災DXの動向注視、情報収集 | | 災害対応業務を支援するツールの導入・検証 | | |
| | 実績 | 国 の防災DXの動向注視、情報収集 | | | | |
| 人的・物的支援円滑化ツールの運用 | 計画 | | | 試行的運用を通じたブラッシュアップ | | |
| | 実績 | 試行的運用を通じたブラッシュアップ | | | | |
| 防災情報取得アプリ導入・検証 | 計画 | アプリの有効性の検証 | | アプリ導入・検証(仮) | | |
| | 実績 | アプリの有効性の検証 | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

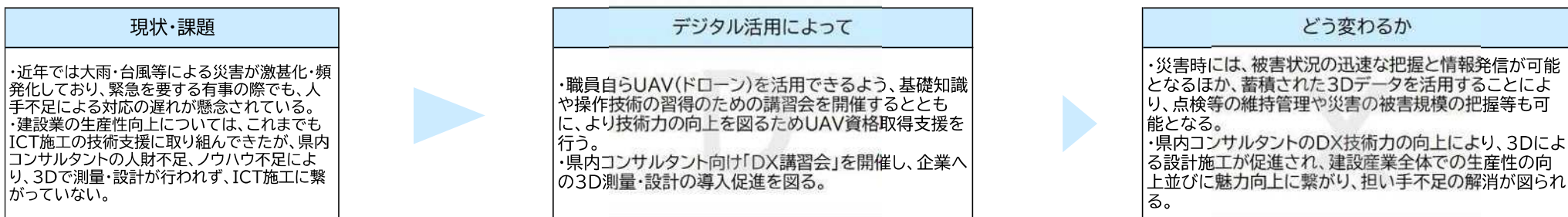
No. 52

| 分野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | インフラ | 担当部局 | 県土整備部 | 担当課等 | 監理課 |
|-----|--|----|------|-----------|-------|------|------------------|
| 事業名 | あおもりICT施工実践推進事業 | | | R6事業費(千円) | 5,197 | 事業始期 | R4 事業終期 R6 |
| 概要 | 県内建設業における担い手不足に対応するため、建設現場における生産性の向上に向け、ICT活用工事を受注できる体制を構築するとともに、生産性の向上に必要となる新たなICT技術を浸透させる。 | | | | | | |



| 取組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|-------------|----|----------------------------|----|----|----|-----|
| 社内体制の構築 | 計画 | 講習会 → 意見交換会 → セミナー → | | | | |
| | 実績 | 講習会 → | | | | |
| 新たなICT技術の普及 | 計画 | 技術体験会 → セミナー・相談会 → | | | | |
| | 実績 | 技術体験会 → セミナー → | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|------|-----------|--------|------|------------|
| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | インフラ | 担当部局 | 県土整備部 | 担当課等 | 整備企画課 |
| 事 業 名 | スマートAomoriコンストラクション推進事業 | | | R6事業費(千円) | 23,000 | 事業始期 | R5 事業終期 R6 |
| 概 要 | 建設現場における「ICT施工の拡大による生産性向上」を図るとともに、災害現場においても最新のデジタル技術等の活用による「情報共有の効率化・迅速化」を図り、インフラ分野のDXを推進する | | | | | | |



| 取 組 | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|---------------------------|--|-------|-----------------|----|-----|
| インフラ(防災)分野におけるUAV・3Dデータ活用 | 計画 ①UAV測量実習 ②UAV資格取得支援 ③インフラ施設の3Dデータ化 ④防災情報共有システムの機能強化 | R7も継続 | 本格運用、市町村への展開を検討 | | |
| | 実績 ①UAV測量実習 ②UAV資格取得支援 ③インフラ施設の3Dデータ化 ④防災情報共有システムの機能強化 | | | | |
| 県内コンサルタント技術力向上 | 計画 ⑤インフラDX講習会 | R7も継続 | 業界団体へ移行予定 | | |
| | 実績 ⑤インフラ | | | | |

| 分野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | インフラ | 担当部局 | 県土整備部 | 担当課等 | 道路課 |
|-----|--|----|------|-----------|--------|------|-----|
| 事業名 | 道路施設適正管理推進事業(道路舗装点検・管理業務のDX構築) | | | R6事業費(千円) | 50,000 | 事業始期 | R4 |
| 概要 | これまで県管理道路の全延長を5年間で点検していた舗装の路面調査について、これまでの知見とデジタル技術が融合したDXによって、効率的で低コストなAI点検を実現し、詳細な点検データを活用したAIによる予測手法に基づき対策を行うことによって、本県道路施設の安全性の向上と効率的なメンテナンスへの転換を図る。 | | | | | | |

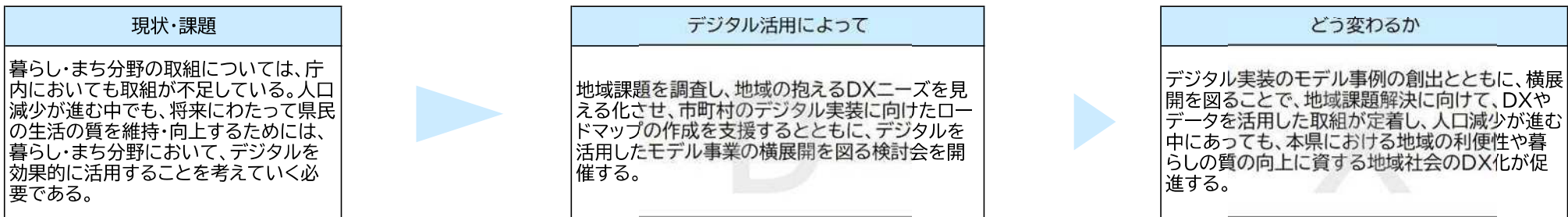


| 取組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|--------------------|----|--|----|----|--|-----|
| スマートフォンを用いた舗装のAI点検 | 計画 | AI点検を導入し、効率的で効果的な路面メンテナンスを実施 | | | | |
| | 実績 | 舗装のAI点検実施 | | | | |
| 青森県舗装長寿命化計画の策定 | 計画 | 長寿命化計画の策定 AI点検結果のデータベース化、長寿命化計画に基づく予防保全型維持管理を推進するためのシステム設計。 | | | AI点検による事後保全から予防保全型舗装維持管理へ移行。より効率的・効果的な舗装メンテナンスが実現。 | |
| | 実績 | 計画内容検討 支援内容検討 | | | | |

令和6年度DX関連事業ロードマップ

No. 55

| 分 野 | 暮らし・まち分野 | 項目 | その他 | 担当部局 | 総合政策部 | 担当課等 | DX推進課 |
|-------|--|----|-----|-----------|--------|------|-------------|
| 事 業 名 | 暮らし・まちのDX創出基盤構築事業 | | | R6事業費(千円) | 20,750 | 事業始期 | R5 事業終期 R10 |
| 概 要 | 本県における地域の利便性や暮らしの質の向上を目的とする地域社会のデジタル化(DX)促進に向け、その環境整備と地域の課題解決に資する市町村の具体的な取組を支援し、本県全体でのDX対応を推進する。 | | | | | | |



| 取 組 | | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 |
|----------------------|----|--|-----------------------|------------------------|--------|---------------|
| デジタル実装支援 | 計画 | ①フィールドワーク ②実装モデル導入試験 | ① | ① ② | ① ② | ① ② |
| | 実績 | ①市町村訪問支援 ②市町村希望調査 | | | | |
| 地域社会のデジタル化促進に向けた環境整備 | 計画 | フォーラム 県民集会 情報発信 | フォーラム 県民集会 情報発信 | | | より効果的な環境整備を検討 |
| | 実績 | フォーラム準備(予定通り) 県民集会 検討の結果取りやめ 情報発信 内容検討 | | | | |
| 横展開する環境整備の検討 | 計画 | 検討会の実施 現地研修会 | | サービスの実装(仮)※検討結果がまとまり次第 | | |
| | 実績 | 検討会の実施(別事業で実施) | | | | |