

情報政策課の沿革

令和元年5月7日修正（平成21年9月25日作成）

組織等の沿革		情報処理基盤等の沿革		
S45.4	企画管理室に電算導入準備班(6名)を設置	集中処理 大量・定型・反復型	S47.7	コンピュータの導入
S46.6	「コンピュータ導入基本計画」決定		S48.4	財務会計、例月給与など7業務の本稼働
S47.4	総務部電子計算課発足(23名)		S49.11	コンピュータ更新
			S53.1	光学文字読取装置設置
S54.3	「山梨県電子計算組織運営管理規程」制定 「山梨県電子計算組織運営管理要領」等関連規定を整備 「電子計算組織利用計画」(54～58年度)策定		S55.1	コンピュータ更新 コンピュータ室空調設備更新 コンピュータ室フリーアクセス床補強
S55.4	電子計算組織のオープン利用方式スタート		S55.2	入力データ作成機(3台)導入
S56.4	運営管理基準を整備 オペレーション業務の委託開始		S56.6	コンピュータ室にカードチェックドアシステムの設置
			S56.7	漢字プリンタ、漢字データ作成機の導入
			S57.8	コンピュータ更新
			S58.4	光学文字読取装置・漢字プリンタ更新
S59.12	「電子計算組織利用計画」(60～63年度)策定 ・高度利用の推進(オープン体制への移行) ※ オープン体制における開発・維持管理の支援業務の増加	S59.4	パソコン(N5200-05)1台設置	
S61.4	「山梨県電子計算組織運営管理規程」の全部改正	オープン体制への移行 少量・非定型・臨時的 ↓ パソコン	S61.4	パソコンルームの開設(5台)
S62.4	「OA推進中期計画」の策定		S61	かいじ国体競技記録収集速報システム(オンラインシステム)の運用
			S62.11	コンピュータ更新
			S63.8	パソコンルーム拡充(8台)
			H元.4	県税事務総合システムの本稼働(オンライン処理システム)
			H2.2	コンピュータ更新
			H2.4	パソコンルーム拡充(12台)
			H2.5	コンピュータ更新
			H3.3	CVCF(無停電電源装置)設置
			H3.6	パソコンルーム拡充(16台)
H4.4	総務部情報システム課に改組 ※高度情報化社会推進事業に係る業務が企画課から移管	オンライン処理	H4.4	財務会計システム、公共事業総合管理システムのオンライン化
H5.3	「山梨県行政情報高度利用計画」(5年)の策定 「山梨県電子計算組織運営管理規程」等の一部改正		H4.5	コンピュータ更新(2台体制)
H6.3	「山梨県地域情報化計画」(10年)の策定		H4.11	コンピュータ室拡張工事
H7.4	山梨県地域情報化推進協議会の設立 ※有線テレビ放送施設の意見照会に係る業務が広聴広報課から移管 ※テレビ難視聴解消事業に係る業務が文化振興室から移管		H5.2	コンピュータ室空調機更新
H9.3	「山梨県情報化構想」の策定			
H9.4	企画県民局情報政策課に改組		H7.12	情報システム課に課内LANを敷設 課内職員にパソコン一人一台体制の整備に着手
H10.5	山梨県情報化推進本部(庁内推進体制)を設置		H8.11	インターネットの運用開始(接続回線256kbps)
H10.12	「行政情報化推進計画」(4年)の策定			
H12.7	「YCN整備方針」の策定 ※H12.11の高度情報通信ネットワーク社会形成基本法(IT基本法)の制定以降、ブロードバンド整備、地上デジタル放送への対応、携帯電話不感地域の解消等の高度情報化に係る業務の増加		H9.4	行政情報ネットワークの本稼働
H13.4	企画部情報政策課に改組		H9.8	グループウェアシステムの導入
H13.11	「全国マルチメディア祭2001 in やまなし」の開催	H9.12	財務端末等を整備(原則所属1台で452台)	
H14.4	電子自治体推進プロジェクト担当の部付主幹配置	分散処理 コスト・操作性・拡張性に優れる分散処理へ	H11.3	本庁一人一台パソコン導入(1608台)
H15.6	「電子自治体構築に向けての基本的方針」の策定 「山梨県情報セキュリティポリシー」の策定		H11.4	インターネット接続回線 256kbpsから1.5Mbps
H16.2	「やまなしITプラン」の策定 ・「山梨県地域情報化計画」と「行政情報化推進計画」を一本化 ・「山梨県情報化構想」と「YCN整備方針」も取り込む		H12.1	出先一人一台パソコン導入(1626台)
H17.11	「山梨県情報セキュリティポリシー」の一部改正 ※情報セキュリティ監査の開始 ※予算検証業務(平成18年度当初予算から)の開始		H13.1	インターネット接続回線 1.5Mbpsから3Mbps
H19.4	IT産業推進担当の部付主幹配置 ※情報通信産業の振興に係る業務の追加		H13.3	地域公共ネットワーク整備による防災行政無線の大容量化完了(1.5Mbps)
H19.6	「山梨県電子情報処理管理規程」の制定 (「山梨県電子計算組織運営管理規程」の廃止) 「山梨県情報セキュリティポリシー」の一部改正 電子情報処理及び情報セキュリティ関連の諸規定の整備		H13.4	LGWANの試行運用
H19.11	山梨県情報政策アドバイザー会議の提言 「山梨ICT戦略に向けて ～山梨県の情報化を全国トップレベルへ～」		H14.3	研究職一人一台パソコン導入(244台)
H20.4	情報産業振興室(課内室)の設置		H15.5	県内市町村のLGWAN接続完了
			H16.1	インターネット接続回線 3Mbpsから20Mbps
			H16.2	グループウェアシステム更新(使用ソフトを変更し職員ポータルとして稼働)
		H16.3	本庁一人一台パソコン更新(1656台)	
		電子自治体の構築・ICTを活用したBPR	H17.1	単独出先回線の高速化(広域イーササービスの導入)
			H17.3	出先一人一台パソコン更新(1681台)
			H18.7	研究職一人一台パソコン更新(244台)
			H18.8	山梨県情報ハイウェイの運用開始
			H18.10	インターネット接続回線 20Mbpsから100Mbps
			H19.4	新財務会計システムの本稼働(レガシーシステムの移行完了)
			H19.5	財務端末(353台)を廃止
			H19.9	コンピュータ(汎用機)の撤去
			H19.11	共用サーバ(小規模システム向け)の導入

組織等の沿革	情報処理基盤等の沿革
<p>H20.9 「山梨県サーバ統合実施計画」の策定</p> <p>H22.4 企画県民部情報政策課に改組</p> <p>H23.7 地上デジタル放送への移行(地上アナログ放送の終了)</p> <p>H24.5 山梨県地域情報化推進協議会は山梨県地域ICT推進協議会に改組</p> <p>H26.3 「山梨県情報システム最適化計画」の策定</p> <p>H26.4 民間企業経験者の情報システム専門監を配置(任期3年) ※ マイナンバー制度に係る業務が知事政策局から移管</p> <p>H28.4 総務部情報政策課に改組。情報産業振興室を廃止 ※ 情報産業に係る誘致・立地に関する業務を産業労働部に移管 ※ 上記以外の情報産業振興に係る業務は引き続き情報政策課で対応</p> <p>H28.4 小規模施設特定有線一般放送(小規模な共聴施設による地上テレビジョン放送等の再放送)に関する事務を国から移譲(第4次分権一括法に伴う放送法の一部改正)</p> <p>H29.4 民間企業経験者による情報システム専門監の任期延長(任期2年)</p>	<p>統合</p> <p>サーバ性能の向上・分散処理による非効率・コスト高への対応</p> <p>H21.10 統合サーバの導入</p> <p>H22.1 空調機の更新</p> <p>H22.3 本庁・出先一人一台パソコン更新(3279台)</p> <p>H24.7 研究職一人一台パソコン更新(300台)</p> <p>H26.2 グループウェアシステムを更新(使用ソフトを変更)</p> <p>H26.3 本庁・出先一人一台パソコン更新(3763台:個別調達パソコンを集約)</p> <p>H27.3 最適化計画に基づく第1期統合サーバの導入(14システム稼働)</p> <p>H27.4 単独出先回線の高速化(広域イーササービスの更新:最低1.5Mbps→10Mbps)</p> <p>H28.9 最適化計画に基づく第2期統合サーバの導入(9システム稼働)</p> <p>H28.12 行政情報ネットワークにおけるネットワーク分離を実施 インターネット接続専用PC(460台)、仮想PCサーバの導入 ・マイナンバー利用事務環境、LGWAN接続環境、インターネット接続環境の3層に分離 (日本年金機構の個人情報流出事案を背景としたセキュリティ強化)</p> <p>H29.3 山梨県公衆無線LAN(やまなし Free Wi-Fi)の運用開始</p> <p>H29.7 山梨県情報セキュリティクラウドの運用開始(全市町村接続完了) ・県と市町村のインターネット接続を集約し、高度なセキュリティ対策を実施 (日本年金機構の個人情報流出事案を背景としたセキュリティ強化)</p> <p>H30.9 最適化計画に基づく第3期統合サーバの導入(17システム稼働)</p> <p>H31.3 本庁・出先・研究職一人一台パソコンを更新(4201台:個別調達を集約)</p> <p>R元.12 第1期と第2期の統合サーバのシステムを第3期統合サーバに移行完了予定</p>