

【第1号議案】

令和2年度事業実績報告

新型コロナウイルス感染症の影響でテレワークやオンライン教育が注目されるなど、ICTの利活用にかつてない関心が高まっている中、令和2年度においては、県民の暮らしに直結した分野でのICTの利活用を推進し、地域の活力増進を図るため、次の活動を実施した。

1 総会の開催

(1) 総会

- 期 日 令和2年5月15日（金）
- 会 場 書面開催
- 内 容 ・令和元年度事業報告及び収支決算報告
・令和2年度事業計画（案）及び収支予算（案）
- 出席団体 61団体

2 普及啓発事業

(1) 講演会の開催

◆第1回講演会 情報通信月間記念講演会

- 期日／会場 令和2年7月28日（火）／ベルクラシック甲府（YouTubeライブ配信も実施）
- 内 容 組織を強くするテレワーク導入
講演1：テレワーク導入効果を上げる「ワーク・ライフ・バランス」の考え方
小林 和美 氏
講演2：Withコロナ・Afterコロナを生き抜くためのICT戦略
石黒 仁 氏
- 参加者 89名（オンラインによる参加者含む）

◆第2回講演会 秋期講演会

- 期日／会場 令和2年11月6日（金）／ベルクラシック甲府（YouTubeライブ配信も実施）
- 内 容 ヤフービッグデータに見るウィズコロナ時代のデータ活用
ヤフー株式会社データソリューション事業本部パブリックエンゲージメント部部长
大屋 誠 氏
- 参加者 90名（オンラインによる参加者含む）

◆第3回講演会 ローカル5G普及推進講演会（総務省共催）

- 期日／会場 令和3年2月10日（水）／オンライン開催（YouTubeライブ配信）
- 内 容 講演1：総務省におけるローカル5G等の推進施策
総務省情報流通行政局地域通信振興課 課長補佐 道祖土 直美 氏

講演2：ローカル5Gの取組～ユースケースのご紹介～

日本電気株式会社ローカル5G事業推進本部 シニアマネージャー

金子 博昭 氏

講演3：ローカル5Gを利用した高品質シャインマスカット生産のための匠の技の

「見える化」実証 事例発表

株式会社 YSK e-com エキスパート 出月 研二 氏

○参加者 200名 (オンラインのみ)

(2) 情報化展示会の開催

■山梨テクノICTメッセ令和2年度オンライン展示会の開催

○共催 (一社) 山梨県機械電子工業会、(公財) やまなし産業支援機構

○期日/会場 令和3年2月10日(水)～3月31日(水) / オンライン開催

○延べ入場者数 5064名

【ICT側出展団体：13団体】

(株) システムインナカゴミ、(株) エービーエス、日本システムウェア(株)、日本電気(株)、山梨におけるビッグデータ利活用基盤構築とその有効性に関する実証実験(山梨大学)、(株) 山梨ニューメディアセンター、(株) YSK e-com、(株) ワイ・シー・シー、NTT東日本山梨支店、(株) ドコモCS山梨支店、特定非営利活動法人地域資料デジタル化研究会、やまなしIoTラボ、山梨県地域ICT推進協議会

【本協議会オンライン展示内容】

○マイナンバー制度に係る展示

・マイナンバー関連パンフレット等の展示・配布

○サイバー犯罪防止の啓発(協力：山梨県警察本部生活安全部)

○県からのお知らせの展示(アバターロボット導入・利活用促進業務)

【企画イベント】

○リアルタイムオンライン商談会

令和3年2月10日(水) / オンライン開催

○オンラインプレゼンテーション

令和3年2月10日(水) / オンライン開催 (YouTubeライブ配信)

・マイナンバー制度に関する説明 ※上記イベント内で実施

3 地域ICT利活用支援事業

◆自治体職員向け研修会（兼：ICT利活用促進研究部会）

○期日／会場 令和3年3月26日／オンライン開催（YouTubeに動画を限定公開）

○内 容 「山梨県デジタルトランスフォーメーション推進計画」説明会
山梨県総務部情報政策課職員

4 調査・研究事業

ICT利活用促進研究部会（兼：地域ICT利活用支援事業）

- ・「山梨県デジタルトランスフォーメーション推進計画」意見照会（令和3年2月26日）
- ・展示会におけるICTの普及啓発

5 情報提供事業

協議会ホームページによる各種情報提供（協議会ホームページ <URL> <https://www.fynet.or.jp>）