

令和5年度 事業報告書

特定非営利活動法人 ブロードバンド・アソシエーション

1 事業の成果

令和5年度は5月8日に新型コロナが5類に引き下げられ、BA主催の各種イベントにつきましても新型コロナ前の状況に戻すことができ、ほぼ全てのイベントを会場参加とオンライン参加のハイブリッド形式で開催いたしました。

平成16年度から開始した「ブロードバンド特別講演会」は、6月に開催した第39回は「舞いあがる？ ドローンビジネスの将来」をテーマに明治記念館の会場参加とライブ配信で実施し、また12月に開催した第40回では、交通至便なコンgresクエア日本橋に会場を移し、「変わる日本のモビリティサービス」をテーマに会場参加とライブ配信で実施しました。いずれの回もライブ配信終了後にオンデマンド配信を行い、第39回は延670名、第40回は延534名の方にご参加いただきました。

「BAエグゼクティブサロン」については、今年度も毎回多彩な講師をお迎えして9回開催いたしました。9月21日に開催した第163回より、講師と会員との交流会も再開し、新型コロナ前の形態で開催いたしました。

「スマートプラットフォーム・フォーラム」につきまして今年度は開催いたしませんでしたが、その代替りとして会員の皆様からのご要望の高かった「IOWN説明会」を、BA特別企画として2月16日に開催いたしました。「IOWN説明会」は、IOWNの最大の推進者であるNTT川添副社長の基調講演に加え、IOWNを利用する立場の方から、現状の課題、IOWNへの期待等についてお話しいただき、「IOWNとは何か？」という皆様方からの疑問にお答えできる内容となっております。

一方、令和2年に立ち上げた「ローカル5G普及研究会」は、今年度も活発に活動いたしました。2023年度は、6月、7月、9月、12月及び2月の計5回普及研究会を開催したほか、4月27日に東京大学本郷キャンパスにて第2回合同検証会を、また年明けの1月23日には日本電気玉川事業場にて第3回合同検証会を開催し、マルチベンダー環境における相互接続を確認することができました。特に第3回合同検証会では100名超の参加があり、ローカル5Gを用いた製品の有効性について確認することができました。

また、BAのホームページも昨年10月にリニューアルいたしました。HPのセキュリティの脆弱性を解消するとともに、外部委託をせず、BA事務局により情報更新を可能とし、経費削減を図りました。

2 事業の実施に関する事項

(1) 特定非営利活動に係る事業

(事業費の総費用 8,038 千円)

定款に記載された事業名	事業内容	日時	場所	従事者人数	受益対象者範囲	受益対象者人数	事業費(千円)
ブロードバンドを使った活動をしている産・官・学・民交流の場の運営1	「ブロードバンド特別講演会」						4,723
	<p>「第39回ブロードバンド特別講演会」(舞いあがる?ドローンビジネスの将来)</p> <p>・基調講演:鈴木真二氏(東京大学 未来ビジョン研究センター特任教授、JUIDA 理事長、DSPA 代表理事:ドローン、空飛ぶクルマの国内外の研究開発動向と社会実装の課題)</p> <p>・特別講演:新垣慶太氏(国土交通省 航空局次長:次世代航空モビリティを支える制度整備)</p> <p><パネルディスカッション></p> <p>“レベル4飛行認可で舞い上がるドローンビジネス”</p> <p>・モデレーター:関口和一氏((株)MM 総研代表取締役所長、元日経新聞社論説委員)</p> <p>・パネリスト:北村卓也氏(センシンロボティクス 代表取締役社長 CEO)、柴田巧氏(ジャパン・インフラ・ウェイマーク 代表取締役社長)、吉野 次郎氏(DPA 代表理事)、羽鳥友之氏(NTT データ アプリケーション ビジネススペシャリスト)</p>	6月19日	明治記念館	9名	一般企業、一般ユーザ、共催団体会員、BA 会員、報道関係者	会場43名 ネット配信(延:627名(ライブ配信:338名、VOD:289名))	
	<p>「第40回ブロードバンド特別講演会」(変わる日本のモビリティサービス)</p> <p>・基調講演:野辺継男氏(名古屋大学 未来社会創造機構 客員教授: MaaS と SDV (Software Defined Vehicle)は如何に地球を救うのか?)</p> <p>・特別講演:國場幸之助氏(国土交通副大臣 衆議院議員:我が国のモビリティサービスの未来)</p>	12月7日	コングレスクエア日本橋	9名	一般企業、一般ユーザ、共催団体会員、BA 会員、報道関係者	会場47名 ネット配信(延:487名(ライブ配信:193名、VOD:294名))	

	<p><パネルディスカッション> “問われる日本のモビリティ変革 ～MaaS・自動運転・ライドシェア”</p> <p>・モデレーター：関口和一氏（(株)MM 総研代表取締役所長、元日経新聞社 論説委員）</p> <p>・パネリスト：土田宏道氏（国土交通省 モビリティサービス推進課長）、 岡井大輝氏（Luup 社長兼 CEO、マイ クロモビリティ推進協議会会長）、 日高洋祐氏（MaaS Tech Japan 代表 取締役 CEO）、 松浦年晃氏（Community Mobility 副社長）、 野辺継男氏（名古屋大学 未来社会 創造機構 客員教授）</p>						
<p>交流会・研 究会・セミ ナーの開催 1</p>	<p>「BA エグゼクティブサロン（座 長：岩本理事長）」</p>						1,691
	<p>第160回：浅野健一郎氏（一般社 団法人 社会的健康戦略研究所 代表 理事：人的資本投資・ウェルビーイ ング経営・“健康経営”を俯瞰す る）</p>	4月 20日	NTT データ 本社	5名	一般ユー ザ、 BA 会員	会場： 9名 ネット： 40名	
	<p>第161回：片岡秀実氏（個人情報 保護委員会 事務局 参事官：個人デ ータの利活用に関する留意点）</p>	5月 18日	NTT データ 本社	5名	一般ユー ザ、 BA 会員	会場： 9名 ネット： 65名	
	<p>第162回：羽田野政治氏（N 一般社 団法人認知症高齢者研究所 代表理 事兼所長：AMED 医療・介護・健康 データの利活用基盤高度化事業「認 知症対応型 AI・IoT システム研究推 進事業」成果報告）</p>	7月 20日	NTT データ 本社	5名	一般ユー ザ、 BA 会員	会場： 10名 ネット： 44名	
	<p>第163回：丸田智子氏（NHK エンタ ープライズ ライツアーカイブセン ター 副センター長：映像コンテン ツ制作における脱炭素：欧米の取り 組み）、堅達京子氏（NHK エンタ ープライズ エグゼクティブ・プロデ ューサー：1.5℃の約束キャンペ ーンにおける脱炭素の番組づくり）</p>	9月 21日	NTT データ 本社	5名	一般ユー ザ、 BA 会員	会場： 14名 ネット： 36名	
<p>第164回：濱村芳彦氏（トヨタ自 動車株式会社 水素ファクトリー チ ーフプロジェクトリーダー：トヨタ が取り組む水素・燃料電池によるカー ボンニュートラル社会への貢献）</p>	10月 19日	NTT データ 本社	5名	一般ユー ザ、 BA 会員	会場： 8名 ネット： 58名		

	<p>第 165 回：堀茂弘氏（株式会社 Space Compass 代表取締役 Co-CEO：Space Compass が目指す 地上・非地上のインフラ統合）</p>	11 月 16 日	N T T データ 本社	5 名	一般ユーザ、BA 会員	会場：17 名 ネット：40 名	
	<p>第 166 回：石橋英城氏（株式会社 NTT ドコモ スマートライフカンパニー マーケティングイノベーション部長：NTT ドコモがめざすマーケティングソリューション）</p>	1 月 18 日	N T T データ 本社	5 名	一般ユーザ、BA 会員	会場：21 名 ネット：97 名	
	<p>第 167 回：北瀬聖光氏（日本電気株式会社 Corporate SVP 兼ヘルスケア・ライフサイエンス事業部門長：NEC が提供する AI・デジタルを用いたヘルスケアの未来）</p>	2 月 15 日	N T T データ 本社	5 名	一般ユーザ、BA 会員	会場：22 名 ネット：31 名	
	<p>第 168 回：強谷隆彦氏（秩父電子株式会社、秩父エレクトロン株式会社 代表取締役：中小企業が存在感発揮する半導体素材研磨市場の実情）</p>	3 月 21 日	N T T データ 本社	5 名	一般ユーザ、BA 会員	会場：12 名 ネット：14 名	
ブロードバンドを使った活動をしている産・官・学・民交流の場の運営 2	「ローカル 5G 普及研究会（委員長：中尾彰宏）」						1, 063
	<p>第 2 回合同検証会：17 企業・団体から 55 名が参加し、マルチベンダー間の機器接続に加えて、アプリケーションの検証、ネットワークエリア設計等の検証を実施。</p>	4 月 27 日	東京大学本郷キャンパス工学部 3 号館 NakaoLab	2 名	ローカル 5G 普及研究会会員	参加者 55 名	
	<p>第 12 回普及研究会：第 2 回合同検証会の実施報告に加え、各社で取り組んでいる実証実験及び展示会での展示内容等について紹介。</p>	6 月 22 日	WEB 会議 (Zoom)	2 名	ローカル 5G 普及研究会会員	参加者 44 名	
	<p>第 13 回普及研究会：INFOCITY グループがプロモータとして参画している TOKYO 5G Boosters の概要紹介に加え、各社からデモ展示状況を紹介。</p>	7 月 27 日	WEB 会議 (Zoom)	2 名	ローカル 5G 普及研究会会員	参加者 59 名	

	<p>第14回普及研究会：INFOCITYグループがプロモーターとして参画して、TOKYO 5G Boostersの詳細説明に加え、各社からローカル5Gの活用事例を紹介。</p>	9月22日	WEB会議 (Zoom)	2名	ローカル5G普及研究会会員	参加者64名	
	<p>第15回普及研究会：総務省へのローカル5G普及研究会の取組状況の説明模様を紹介するとともに、第3回合同検証会の開催概要について調整。</p>	12月1日	WEB会議 (Zoom)	2名	ローカル5G普及研究会会員	参加者48名	
	<p>第3回合同検証会：12企業・団体から85名が参加し、ロボット接続や工場内におけるL5Gの活用等、アプリケーション寄りの検証を実施。</p>	1月23日	NEC 玉川ホール棟	2名	ローカル5G普及研究会会員	参加者110名	
	<p>第16回普及研究会：各社より第3回合同検証会の成果報告。</p>	2月7日	WEB会議 (Zoom)	2名	ローカル5G普及研究会会員	参加者44名	
<p>交流会・研究会・セミナーの開催2</p>	<p>特別企画「IOWN説明会」</p> <p>基調講演：川添雄彦氏 (NTT 代表取締役副社長 副社長執行役員：新たな価値の創造とグローバルサステナブル社会の実現 -IOWN-)</p> <p>プレゼンテーション：</p> <p><講演者></p> <p>諸石治之氏 (IMAGICA EEX 代表取締役社長 CEO/CCO)</p> <p>平井郁雄氏 (TBS テレビメディアテクノロジー局 技術戦略部長)</p> <p>鎌田学氏 (三菱ケミカル フロンティア&オープンイノベーション本部 担当部長)</p> <p>難波雅善氏 (三菱UFJ銀行 産業リサーチ&プロデュース部 調査役)</p> <p><コメンテーター></p> <p>荒金 陽助 氏 (NTT 研究企画部門 IOWN 推進室長、Leader of Recruitment Taskforce, IOWN Global Forum)</p>	2月16日	TBS Tech Design X	4名	一般企業、一般ユーザ、共催団体会員、BA会員	参加者会場：32名 ネット配信：707名 (ライブ配信：212名、ワデマンド：495名)	561

(2) その他の事業

(事業費の総費用【 】千円)

定款に記載された事業名	事業内容	日時	場所	従事者人数	事業費(千円)
	実施しなかった。				