

IV. 安全で魅力的なイベントの開催に必要な機能の検討

IV. 安全で魅力的なイベントの開催に必要な機能の検討

With/After コロナを見据え、来訪者が安心・安全に参加できる魅力的なイベントの開催に必要な機能について、イベント主催者・運営事業者やイベント開催施設管理者等の関係者ニーズを調査し、愛知県が取り組むべき方向性を検討した。

1 立地を生かしたイベント開催事例

(1) 空港隣接地でのイベント実施例

1) 八天堂ビレッジ 沖縄フェア(広島県三原市)

実施場所	空の駅 オーチャード (参考) 施設概要 広島空港の隣接地(北側)にある「八天堂ビレッジ(※)」内に開業(2020年10月)した施設。フルーツをテーマにした様々な県産品が販売されており、イートインスペースも設置されている。毎月定期的なマルシェイベント等も開催され、空港周辺の新たな賑わい創出を目指している。 ※広島空港北側に位置(空港から徒歩7分)する、「食べる・作る・観る・買う」が楽しめる体験型の施設やショップから成る食のテーマパーク。 (2020年12月開業)
実施主体	株式会社空・道・港、株式会社八天堂(共催)
実施期間	2022年4月28日～7月26日
イベント概要	広島空港の就航先である沖縄をテーマにしたフェアで、沖縄名物のフード・ドリンクを販売。八天堂ビレッジ内の他店でも南国気分を味わうことができるメニューを提供。

図表 八天堂ビレッジ周辺



(写真) PIXTA

2) 親子で学ぶ！未来体験型ワークショップ(東京都大田区)

実施場所	羽田イノベーションシティ (羽田空港から1駅の天空橋駅直結エリアに立地)
実施主体	羽田みらい開発株式会社 ※要確認
実施期間	2022年8月3日～7日
イベント概要	羽田イノベーションシティ内を走る自動運転バスの乗車体験とスマホフィルタリング教室を組み合わせたイベント(約1時間)で、無料で参加することができる。自動運転バスが定期運行する羽田イノベーションシティならではのイベントとなっている。

(出典) 羽田イノベーションシティ ウェブサイト

<https://haneda-innovation-city.com/>

図表 羽田イノベーションシティ自動運転バス



(写真) PIXTA

3) ウォーターサバゲー、旅するスポーツ体験(佐賀県佐賀市)

実施場所	佐賀空港公園（佐賀空港に隣接） ※ウォーターサバゲーは芝生エリア、旅するスポーツ体験は芝生エリア及び冒険エリアを利用
実施主体	九州佐賀国際空港活性化協議会（事務局：佐賀県地域交流部空港課） ※ウォーターサバゲーは JWSA 日本ウォーターサバイバルゲーム協会、旅するスポーツ体験は特定非営利活動法人ノビトワークスが協力
実施期間	ウォーターサバゲー：2022年8月6日 旅するスポーツ体験：2022年8月7日
イベント概要	ターミナルビルの大規模リニューアル（2021年4月）によって生まれ変わった空港を飛行機に乗る人はもちろん、乗らない人（とき）にも訪れてもらい、利便性や魅力を体感してもらうため“空活イベント”として各種イベントを実施。ウォーターサバゲーでは水鉄砲で勝ち残りを決めるウォーターサバイバルゲームを実施、旅するスポーツ体験では世界のスポーツを体験することが可能となっている。



(出典) 佐賀県地域交流部空港課 ウェブサイト

https://www.pref.saga.lg.jp/ki_ji00387221/index.html

https://www.pref.saga.lg.jp/airport/ki_ji00386970/index.html

(2) MICE 施設を活用したイベント実施例

1) 東京ビッグサイト

① コミックマーケット

実施場所	東京ビッグサイト
主催者	コミックマーケット準備会（有志のボランティアによる非営利団体）
実施期間	・年2回、夏・冬それぞれで数日間開催（新型コロナウイルス感染症拡大の前は1回3日間の開催） ・直近では2022年12月30日（金）～12月31日（土）に開催
イベント概要	・東京ビッグサイト全館を活用する国内最大級の同人誌即売会であり、国内におけるサブカルチャーイベントの聖地の1つとして広く認知されている。 ・1996年より東京ビッグサイトで開催され、20年以上にわたり定着して開催されている。

（出典）主催者ウェブサイト等

② 東京 2020 オリンピック・パラリンピック競技大会

実施場所	東京ビッグサイト
主催者	東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会
実施期間	・競技期間：[オリンピック] 2021年7月23日～8月8日 [パラリンピック] 2021年8月24日～9月5日
イベント概要	・展示場内にIBC（国際放送センター）・MPC（メインプレスセンター）が設置された。IBCでは全競技会場の中継映像が集約され、世界各国に配信されたとともに、MPCでは世界各国の記者・カメラマンのオフィス等が設置されることとなった。 ・各センターの要求機能に対応するため、展示場内に大規模な仮設什器等が整備され、国際的な映像配信等に耐える通信環境の構築がなされた。

（出典）主催者ウェブサイト等

図表 東京ビッグサイトでの集客イメージ



(写真) PIXTA

2) 幕張メッセ

①SUMMER SONIC (サマーソニック)

実施場所	幕張メッセ
主催者	株式会社クリエイティブマンプロダクション
実施期間	・年1回、8月に開催 ・直近では2022年8月20日(土)～8月21日(日)に開催
イベント概要	・国内最大級の音楽フェスであり、2001年から基本的に毎年開催されている(新型コロナウイルス感染症による中止を除く)。 ・道路を挟んで隣接するZOZOマリンスタジアム(野球場)も活用した大型イベントとなっており、屋外施設・屋内施設間の連携によるエリア全体でのイベント開催事例といえる。

(出典) 主催者ウェブサイト

②東京ゲームショウ

実施場所	幕張メッセ
主催者	一般社団法人コンピュータエンターテインメント協会（CESA）
実施期間	<ul style="list-style-type: none"> ・年1回、9月に開催（2013年以降のデータに基づく） ・直近では2022年9月15日（木）～9月18日（日）に開催
イベント概要	<ul style="list-style-type: none"> ・コンピューターゲーム関連として国内最大級の展示会兼イベントであり、2022年度は配信やオンライン体験ツアーも交えたハイブリッド型でのイベント開催がなされた。 ・平日2日間を「ビジネスデイ」（展示会）、休日2日間を「一般公開日」と設定し、ビジネス関係者及び一般来場者の双方が多数集うイベントとなっている。MICE イベントにおけるBtoC及びBtoBの両立がなされているといえる。 ・経済産業省の後援を受けている。

（出典）主催者ウェブサイト

③東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会

実施場所	幕張メッセ
主催者	東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会
実施期間	<ul style="list-style-type: none"> ・競技期間：[オリンピック] 2021年7月23日～8月8日 [パラリンピック] 2021年8月24日～9月5日
イベント概要	<ul style="list-style-type: none"> ・競技会場の1つとして使用され、結果として無観客開催となったものの、全館を利用した大規模なスポーツイベントとなった。 ・具体的な種目については、オリンピック：フェンシング、テコンドー、レスリング、パラリンピック：ゴールボール、シッティングバレーボール、テコンドー、車いすフェンシングとなっており、屋内型の競技が幅広く実施された。

（出典）主催者ウェブサイト

④ SUPER DRONE CHAMPIONSHIP 2021

実施場所	幕張メッセ
主催者	DRONE SPORTS 株式会社、株式会社 NTT ぷらら、株式会社 NTT ドコモ
実施期間	・直近では 2021 年 3 月 16 日（火）に開催
イベント概要	・国内最大級のドローンレースであり、大会映像の中継・配信も同時に行われた。 ・新型コロナウイルス感染症の影響により、無観客開催となったものの、新技術を用いた新しいイベントの 1 つとして今後の発展が期待される。

(出典) 主催者ウェブサイト等

図表 幕張メッセと周辺地域のイメージ



(写真) PIXTA

3) 名古屋市国際展示場

①MERRY ROCK PARADE

実施場所	ポートメッセなごや（名古屋市国際展示場）
主催者	株式会社サンデーフォークプロモーション
実施期間	・年1回、12月に開催 ・直近では2022年12月17日（土）～12月18日（日）に開催
イベント概要	・東海地域では大型の屋内型フェスであり、展示館3館（約3.3万㎡）すべてを活用する大規模な音楽イベントとなっている。 ・2014年に初開催後、毎年開催されており、2016年以降は複数日にわたってイベントが開催されている。

（出典）主催者ウェブサイト

図表 名古屋市国際展示場（交流センター側） 外観



（写真）PIXTA

4) マリンメッセ福岡

第 19 回 FINA 世界水泳選手権 2022 福岡大会

実施場所	マリンメッセ福岡
主催者	国際水泳連盟 (FINA)
実施期間	・開催期間 (予定) : 2023 年 7 月 14 日 (金) ~ 7 月 30 日 (日) ※新型コロナウイルス感染症の影響により、2022 年開催予定より延期
イベント概要	・A 館 : 競泳・アーティスティックスイミング、B 館 : 水球が可能な特設プールを展示場内に設置し、オリンピックに次ぐ国際規模の水泳大会が開催される予定。 ・アジア初の開催となった 2001 年福岡大会でも、マリンメッセにて特設プールの設置を通じた開催実績があり、2023 年開催予定の福岡大会でもマリンメッセの施設を活用予定となっている。

(出典) 主催者ウェブサイト

図表 マリンメッセ福岡 外観



(写真) PIXTA

5) 西日本総合展示場本館

北九州アイススケートセンター

実施場所	西日本総合展示場
主催者	北九州アイススケートセンター
実施期間	・直近では2021年12月19日(日)～2022年2月28日(月)にて営業
イベント概要	・冬季の間、国際規格のスケートリンク(30m×60m)を展示場内に設置し、一般利用者向けに営業を行っている。 ・イベントとして、スケート教室やフィギュア教室、アイスホッケー教室の開催実績があるほか、一般利用者によるイベント利用の受付も行っており、期間限定で運営されるアイススケートリンクを活用した幅広い利用を促進している。

(出典) 主催者ウェブサイト

図表 西日本総合展示場本館 外観



(写真) PIXTA

(3) “聖地”としての資源の活用

愛知県が有する、様々な分野の「聖地」を生かし、観光資源やイベントの開催に活用していく。

■愛知県内の各種聖地

聖地	施設・スポット	所在地
吹奏楽の聖地	名古屋国際会議場	名古屋市
フィギュアスケートの聖地	名古屋スポーツセンター (大須スケートリンク)	名古屋市
星空の聖地	奥三河エリア	新城市／設楽町／東栄町／豊根村
将棋の聖地	旬景浪漫 銀波荘	蒲郡市
輸入車の聖地	三河港	豊橋市
アマチュアスポーツの聖地	愛知県口論義運動公園	日進市
アニメの聖地（鬼滅の刃）	明治村	犬山市
	桃太郎神社	犬山市
アニメの聖地（シキザクラ）	小原ふれあい公園	豊田市
	賀茂原神社	豊田市
	豊田市駅	豊田市
	豊田大橋	豊田市
ゲーム・ポケモン GO の聖地	鶴舞公園	名古屋市
アイドルグループ・SKE48 の聖地	羽豆岬	南知多町
作家・新美南吉の聖地	新見南吉の下宿先	安城市

■愛知県内の映画・ドラマ・アニメに関する聖地(ロケ地、モデル)

聖地	施設・スポット	所在地
映画(アニメ)の聖地 (泣きたい私は猫をかぶる)	やきもの散歩道	常滑市
映画(アニメ)の聖地 (君の名は。)	三河湾周辺	豊川市
映画(アニメ)の聖地 (名探偵コナン 緋色の弾丸)	モード学園スパイラルタワー	名古屋市
	中部国際空港 セントレア	常滑市
	名古屋城	名古屋市
	名港トリトン	名古屋市
	名古屋港駅	名古屋市
映画の聖地(アウトレイジ最終章)	衣浦港臨港道路、中部国際空港 セントレア	半田市/常滑市
映画の聖地(デッドエンドの思い出)	若松海水浴場	美浜町
映画の聖地(ノイズ)	知多半島各地	南知多町/美浜町/常滑市
映画の聖地(何日君再来 いつまた、君と)	東窯工業(株)	常滑市
映画の聖地(姿三四郎)	半田運河	半田市
映画の聖地(神さまの言うとおりに)	赤レンガ建物	半田市
映画の聖地(世界でいちばん長い写真)	花ひろばひまわり畑	南知多町
映画の聖地(太陽は動かない)	新舞子マリンパーク・新舞子ファインブリッジ	知多市
映画の聖地(藁の楯)	赤レンガ建物	半田市
ドラマの聖地(1942年のプレイボール)	半田球場	半田市
ドラマの聖地(黄色い煉瓦)	INAX ライブミュージアム、市内製陶所	常滑市
ドラマの聖地(鉄の骨)	阿久比町オアシスセンター	阿久比町
ドラマの聖地(どうする家康)	岡崎城	岡崎市
アニメの聖地(五等分の花嫁)	太田川駅周辺	東海市

(出典) 各種ウェブサイト

2 コロナに配慮したイベント開催の状況、イベントの新しい展開

(1) 展示会

新型コロナウイルスに配慮し、イベント自体をオンライン化、リアルとオンラインのハイブリッド形式で実施し、移動することなく、また、人が集まることなく楽しむように工夫する動きも見られる。

1) Snow Peak 2022 新製品展示会(オンライン及び全国 10 会場)

実施場所	オンライン会場及び全国 10 会場
実施主体	株式会社スノーピーク
実施期間	オンライン：2022 年 1 月 15 日 全国 10 会場：1 月 22 日以降順次（最終実施は 2022 年 5 月 28 日～29 日実施の北海道会場）
イベント概要	<p>新型コロナウイルス感染症対策のため、全国全国 10 箇所のスノーピークの店舗に加え、オンラインを活用し、新商品の展示会を実施。</p> <p>オンラインでは開発者がカタログのみではなかなか伝わらない新製品の魅力をライブで紹介。その後、店舗で実際の商品を確認することができる。店舗来場を行うと、来場特典として会員ポイントが付与される。</p> <p>店舗での実施にあたっては、以下の基本的な感染症対策を実施。</p> <ul style="list-style-type: none">・新型コロナウイルス感染症陽性者との濃厚接触がある人、同居家族や身近な知人に感染が疑われる方がいる人、過去 14 日以内に政府から入国制限、入国後の観察期間が必要とされている国や地域等への渡航ならびに当該在住者との濃厚接触がある人、悪寒や発熱 (37.0℃以上)、咳、鼻水、だるさ、頭痛、味覚・嗅覚の異常、下痢、筋肉痛の症状がある人の参加制限・感染時に重篤化する可能性の高い高齢者や持病のある人には慎重に参加を判断の上、十分に注意を払って参加するよう呼びかけ・マスク着用・手指の消毒・咳エチケットの協力依頼・受付時に非接触型検温器による検温を実施・会場内におけるソーシャルディスタンス (1m以上) の確保 <p>その他、混雑が予想されるコンテンツについては参加人数の制限を実施。</p>

(出典) スノーピーク ウェブサイト

<https://www.snowpeak.co.jp/event/new2022/>

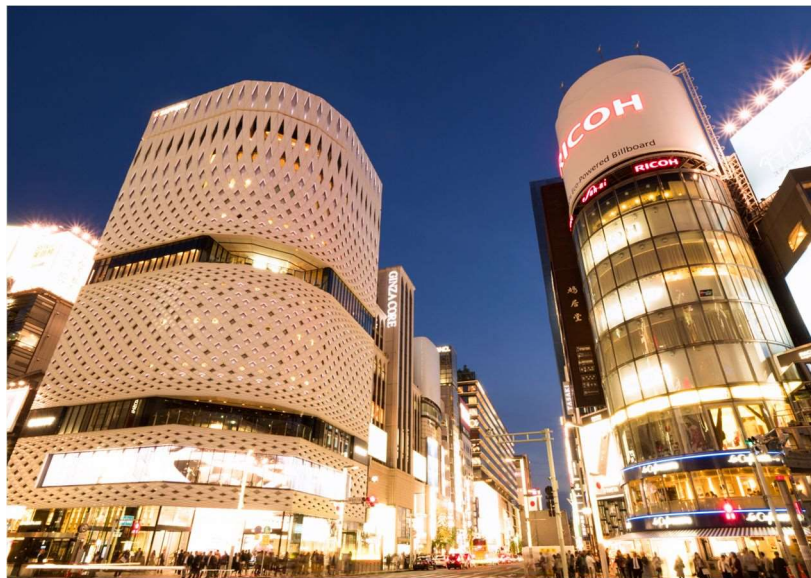
図表 スノーピークランドステーション白馬



(写真) PIXTA

2) 新型軽電気自動車「日産サクラ」お披露目会(VR・メタバース)

実施場所	VR メタバース
実施主体	日産自動車株式会社
実施期間	2022年5月20日
イベント概要	<p>2021年に、顧客との新しいコミュニケーションの場としてVR・メタバース上に公開したバーチャルギャラリー「NISSAN CROSSING (※)」を活用し、新型軽電気自動車「日産サクラ」のお披露目会をリアルでの発表に加え開催。イベントを一緒に楽しんでもらうためのパブリックビューイング会場をVRChat上に準備するとともに、VR対応機器を持っていない人も見られるようYouTubeでの同時配信も実施。</p> <p>併せて、メタバース空間で「日産サクラ」に最も早く試乗できるワールド「NISSAN SAKURA Driving Island」を一般公開。四季折々の桜の風景を表現したエリアを「日産サクラ」でドライブを楽しむことができるようになっている。</p> <p>※銀座に実在する展示場「NISSAN CROSSING」をVR空間に再現し、バーチャルギャラリーとして公開したもの。車両が展示されており、スタッフによる車両の案内、説明サービスも行っている他、新車発表会や体験イベント、講演等に活用。</p>



(写真) PIXTA

(2) スポーツイベント

1) 野球

①東京ドーム「THE SUITE TOKYO」

実施場所	東京ドーム「THE SUITE TOKYO」
実施主体	株式会社東京ドーム
実施期間	プロ野球開催時 等
イベント概要	<ul style="list-style-type: none">・法人向けのスイートエリアを2022年にリニューアルオープンし、特別感・高級感のある空間の中で、プロ野球をはじめとした施設内のイベント鑑賞をすることができる。・提携する東京ドームホテルより、フードやドリンク、接遇等のサービスが受けられ、滞在時の快適性に配慮されている。・各部屋は法人向けの年間契約のもと利用可能であり、一般の利用受付は現時点でなされていない。
安全・安心に資する感染症対策	<ul style="list-style-type: none">・感染症対策について、東京ドーム内全体の取組として、プロ野球開催に関わる来場時のルールが下記のとおり設定されている。コロナ前に許容されていた観戦方法（アルコール、応援スタイル等）が制限されているものの、完全キャッシュレス化のような新規的な取組も見られる。<ol style="list-style-type: none">1) マスクの着用2) 体調に異変がある場合は無理せずご帰宅3) 手指消毒、咳エチケット遵守4) ソーシャルディスタンスの確保5) 東京ドーム内完全キャッシュレス化6) 東京ドーム内全面禁煙7) アルコール類の持ち込み禁止、その他の飲料も移し替え不可8) 応援スタイルの変更9) 規制退場および混雑回避ご協力をお願い

(出典) 株式会社東京ドームウェブサイト

https://www.tokyo-dome.co.jp/dome/the_suite_tokyo/

図表 東京ドーム 外観



(写真) PIXTA

②横浜スタジアム「VICTORY☆STREET」

実施場所	横浜スタジアム・日本大通り
実施主体	勝祭実行委員会
実施期間	直近では2019年8月16日(金)～18日(日)
イベント概要	<ul style="list-style-type: none">・プロ野球開催時において、横浜スタジアムに面する「日本大通り」も活用し、スタジアム内外で連携した地域振興イベント「VICTORY☆STREET」が開催された。・日本大通りにてキッチンカーやライブパフォーマンスなどのコンテンツを提供し、野球観戦のチケットを持たない来場者でもまちなかを楽しめるよう配慮された。・横浜スタジアムでのプロ野球開催を担う株式会社ディー・エヌ・エー、株式会社横浜 DeNA ベイスターズ及び株式会社横浜スタジアムは、平成29年度に横浜市と包括連携協定を締結し、地域内のスポーツの振興や地域経済活性化等を推進しており、スタジアム外への波及効果が志向されている。

(出典) 横浜 DeNA ベイスターズ ウェブサイト、横浜市 ウェブサイト

図表 横浜スタジアムと周辺地域のイメージ



(写真) PIXTA

2) サッカー「ダイナミックプライシング」

実施場所	豊田スタジアム等
実施主体	名古屋グランパスエイト
実施期間	試合開催時（一部）
イベント概要	<ul style="list-style-type: none">・2019年より、ホーム開催試合において、入場チケット販売において価格変動制（ダイナミックプライシング）を導入している。・試合日程、席種、市況、天候等に関するデータから試合ごとの需要予測を行い、チケット価格を都度設定するため、一般的な固定価格での販売に代えることで顧客ニーズにより即したスポーツイベントを実現している。・新型コロナウイルス感染症対策として、一部の試合・席種で左右1席の間隔を空けた「ディスタンスシート」を設置した実績があり、ダイナミックプライシングと組み合わせた取組を行っている。
安全・安心に資する感染症対策	<ul style="list-style-type: none">・新型コロナウイルス感染症対策として、一部の試合・席種で左右1席の間隔を空けた「ディスタンスシート」を設置した実績があり、ダイナミックプライシングと組み合わせた取組を行っている。

（出典）名古屋グランパスエイトウェブサイト

図表 豊田スタジアム 外観



（写真）PIXTA

3) 競馬

実施場所	大井競馬場
実施主体	特別区競馬組合及び松竹株式会社（運営者）
実施期間	競馬開催時（一部）
イベント概要	<ul style="list-style-type: none">・競馬観戦型レストラン「ダイヤモンドターン」を2017年にリニューアルし、VIP向けの「ロイヤルボックス」が新設された。・専用入口の設置のほか、高級感ある装飾や特別な飲食メニューの提供等により快適な空間が整備されており、競馬観戦の質を高める工夫が凝らされている。
安全・安心に資する感染症対策	<ul style="list-style-type: none">・大井競馬場全体の取組として、入場者数の上限を15,000人とする入場制限（先着順）を実施している（ただし、当日の指定席券等を持っている人については、入場制限に関わらず入場可能）。・その他、基本的な感染対策として、入場時の検温、マスク着用、手洗い・うがいの励行、手指の消毒への協力、お客様同士の間隔を十分に確保、大声での会話や声を出しての応援への自制等を促している。

（出典）ダイヤモンドターン ウェブサイト

図表 大井競馬場 4号スタンド外観



※上から2段目がダイヤモンドターン

（写真）PIXTA

4) e-スポーツ「GIANT KILLeeeNG-JAPAN CHAMPIONSHIP」

実施場所	コミュファ eSports Stadium NAGOYA
実施主体	D-MeNTION
実施期間	2020年11月22日
イベント概要	<ul style="list-style-type: none"> ・中部エリア初の常設 e スポーツスタジアム（2019年11月開業）を活用した、e スポーツのハイブリッド型イベント。 ・100名収容可能なイベントスペースや配信エリアを併用しつつ、当地域における本格的な e スポーツイベントとして開催された。

（出典）コミュファ eSports Stadium NAGOYA ウェブサイト、
D-MeNTION ウェブサイト

5) バスケットボール「B.LEAGUE(Bリーグ)」

実施場所	各会場
実施主体	公益社団法人ジャパン・プロフェッショナル・バスケットボールリーグ
実施期間	（レギュラーシーズン）毎年9月～翌年5月頃
安全・安心に資する感染症対策	<ul style="list-style-type: none"> ・基本的な感染対策として、以下の対策を示している。 <ol style="list-style-type: none"> 1) 入場制限（海外渡航歴がある場合、感染した場合、濃厚接触者と判断された場合） 2) 特定の症状がある場合の来場自粛 3) マスク着用 4) 人との距離の確保（周囲の人と触れ合わない間隔の確保、密状態ができる行為の禁止） 5) 検温 6) 手指消毒 7) 座席番号の記録 8) 試合観戦後に新型コロナウイルス感染症の陽性判定が出た場合のクラブへの連絡要請 ・観戦時の対策として、以下事項を禁止としている。 <p>【飛沫感染防止】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 大きな声で歌を歌う、大きな声を出しての応援、指笛 ※一時的な歓声ならびに一時的な歓声等は除く。 2) 周囲の来場者へ向けて上記のような行動を煽る行為 3) 風船やジェット風船等の使用 <p>【接触感染防止】</p> <ol style="list-style-type: none"> 4) 他来場者など他人とのハイタッチや肩組みなどのフィジカルコンタクト

	5) 自席以外での観戦および自由席エリアにおける頻繁な席移動 (出典) B. LEAGUE (Bリーグ) ウェブサイト
--	--

6) 国体「第77回国民体育大会(いちご一会とちぎ国体)」

実施場所	栃木県内
実施主体	いちご一会とちぎ国体・とちぎ大会実行委員会
実施期間	2022年10月1日(土)～2022年10月11日(火)
安全・安心に資する感染症対策	<ul style="list-style-type: none"> ・新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、国体の競技会及び開・閉会式に参加する全ての者を対象に、大会参加に必要な条件として、以下項目を設定している。 <ol style="list-style-type: none"> 1) 大会参加日の14日前から健康管理アプリ「GLOBAL SAFETY」又は体調管理チェックシートに起床時体温、健康状態及び行動歴を毎日記録する。 2) 参加者のうち、特定の項目に該当する者は、大会参加日前120時間以内に採取した検体を用いて、新型コロナウイルス感染症の核酸検出検査(PCR検査)を必ず受検する。 3) PCR検査の対象者のうち、特定の項目に該当する者には、大会参加日以降に抗原定性検査を実施する。 ・上記に加え、大会への参加を認めない者として、以下の要件を課している。 <ol style="list-style-type: none"> 1) 感染者 2) 濃厚接触者 3) 事前PCR検査を未受検の者及び検査で陰性を示す結果が確認されなかった者 4) 抗原定性検査の対象者で、検査結果が陽性を示す判定となった者 5) 大会参加日前10日間に健康管理アプリ等の調査項目に該当がある者 <ul style="list-style-type: none"> ア 健康管理アプリ等で、体温(37.5℃以上の発熱)又は健康状態の調査項目に該当する症状がある者 イ 健康管理アプリ等の行動歴の調査項目に該当がある者

(出典) いちご一会とちぎ国体 ウェブサイト

(3) フェス

1) YON FES 2022(愛知県長久手市)

実施場所	愛・地球博記念公園(モリコロパーク)
実施主体	YON FES 2022 実行委員会
実施期間	2022年4月2日～3日
イベント概要	<p>2016年から愛・地球博記念公園(モリコロパーク)で毎年開催されている音楽フェス。(2020年、2021年は新型コロナ感染拡大のため開催なし)</p> <p>2022年は基本的な感染症対策として以下の対応を行った上で開催。</p> <ul style="list-style-type: none">・会場内での常時マスク着用依頼。・①新型コロナの陽性者や医師から自宅待機指示が出ている場合、②公演当日や公演当日より2週間以内に37.5°以上の発熱があった場合、③激しい咳・のどの痛み等の感冒症状がある場合、④新型コロナ陽性者との濃厚接触がある場合、⑤公演当日より2週間以内に政府から入国制限、入国後の観察期間を必要とされている国・地域への渡航、並びに、当該国・地域の在住者と濃厚接触がある場合等は入場禁止。・入場時の検温。・会場入口・会場内各所での消毒用アルコール設置。・飲食スペースのソーシャルディスタンス確保・清掃巡回(ダスキンに協力依頼)。・会場入口やトイレ等で列ができる場合は、間隔を空ける等の協力を依頼。・厚生労働省 新型コロナウイルス接触確認アプリ(COCoA)のインストールと活用依頼。・全ての客席スタッフのマスク着用。スタッフの体温・体調の徹底管理。スタッフが対面する箇所については、必要に応じてアクリル板やビニールシート等を活用。 等 <p>その他、上記に加えて以下の対応も実施。</p> <ul style="list-style-type: none">・会場内での大声での歌唱・声援は控えるよう注意喚起。・観覧位置枠を設け(80cm×80cmの枠囲い)、枠を出て動くことは禁止。(ステージ前への押しかけ等の抑止)・電子チケットの導入による接触回避。チケットに表示される入場時間に合わせた入場受付。(分散来場)・会場内でのアルコール販売中止、アルコール類の持ち込み禁止。・物販利用における事前のデジタル整理券(事前抽選式)の導入。・出演者へのプレゼント・差し入れ等の受付なし。 等

(出典) YONFES2022 ウェブサイト <https://yonfes.nagoya/feature/2022>

図表 愛・地球博記念公園(モリコロパーク)



(写真) PIXTA

2) フジロックフェスティバル '22 (新潟県湯沢町)

実施場所	苗場スキー場
実施主体	SMASH
実施期間	2022年7月29日～31日
イベント概要	<p>日本最大規模の野外音楽イベントで、毎年夏に開催。(2020年は開催中止)</p> <p>2022年は基本的な感染症対策として以下の対応を行った上で開催。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・①来場当日自宅で検温し発熱(37.5℃以上)があった人、公演当日に体調が優れない人、②政府から入国制限、入国後の観察期間を必要とされている国・地域等への渡航及び該当国・地域の在住者との濃厚接触がある人、③新型コロナ陽性判定を受けている人、自宅待機指示を受けている人、④新型コロナ陽性と判明した人との濃厚接触がある人、⑤同居家族や身近な知人の感染が疑われる人の入場禁止。 ・新潟県新型コロナお知らせシステム(LINE)の利用依頼。 ・厚生労働省 新型コロナウイルス接触確認アプリ(COCOA)の事前インストール依頼。 ・入場時等の検温実施。 ・マスクの着用依頼。ただし、屋外でお客様同士距離があり発声や会話がない場合は、感染のリスクが少ないためマスクを外して熱中症の予防やリフレッシュを呼びかけ。

- ・場内各所での消毒液の設置。
- ・ライブ鑑賞時、飲食時、入退場時のソーシャルディスタンス確保依頼。
- ・トイレや飲食スペース、グッズ売り場などの共用スペースは、こまめに消毒実施。
- ・出演者、その他全てのスタッフ・関係者に検温・体調チェック。
- ・出演者、その他全てのスタッフ・関係者はマスクまたはフェイスシールドを着用（出演者は本番時を除く）し業務の従事。等

その他、上記に加えて以下の感染症対策も実施。

- ・感染経路追跡のため、専用アプリへの個人情報登録の義務化。
- ・場内における大声での発生を控えるよう注意喚起。
- ・会場内へのアルコール飲料の持ち込み禁止。
- ・各飲食店やグッズ売り場におけるキャッシュレス決済への協力依頼。
- ・出演者へのプレゼント・差し入れ等を控えるよう呼びかけ。等

また、感染症対策の他、環境負荷の軽減に向けた以下の取組も行っている。

- ・会場のある苗場の森をリスペクトする気持ちをアクションに移すため、新潟県、湯沢町、苗場地域、主催者のスマッシュが中心となり来場者と共に森の保全活動「フジロックの森プロジェクト」を実施。【活動例】苗場の森から伐採した湯沢産スギ材を100%仕様した割り箸を用意、森の間伐材等を活用した紙をオフィシャルポスター等に活用、森の植物を踏みつけないように会場の森の中にボードウォーク（約1.4km）を設置 等
- ・一部のステージの全体の電力に使用済み天ぷら油をリサイクルしたバイオディーゼル燃料を使用し、二酸化炭素削減に貢献。
- ・フジロックで出たごみは、フジロックでリサイクルする「イベント内資源循環サイクル」に取り組む。【活動例】会場で分別回収した紙コップをフジロックのオフィシャルサポーターのアルコールメーカー4社が協力して来年の仮設トイレで使うトイレトペーパーにリサイクル、入場ゲートで配布するごみ袋は、食用に適さず、飼料としても処理されず、廃棄されてしまう米を、新しいテクノロジーでアップサイクルしたプラスチック「ライスレジ」を活用 等

図表 フジロックフェスティバル 開催イメージ



(写真) PIXTA

(出典) フジロックフェスティバル ウェブサイト

<https://www.fujirockfestival.com/>

(4) その他

1) 郡上おどり(岐阜県郡上市)

実施場所	郡上市 市街地、八幡町内 計 17 か所
実施主体	郡上おどり運営委員会
実施期間	2022 年 7 月 9 日～9 月 3 日のうち全 17 日間 ※徹夜おどりは 8 月 13 日～16 日
イベント概要	<p>例年 7 月中旬から 9 月上旬にかけて郡上市内の各地で 30 夜以上にわたり踊られる日本一ロングランの盆踊りで、日本三大盆踊りの一つとされる国重要無形民俗文化財。</p> <p>2022 年は基本的な感染症対策として以下の対応を行った上で 3 年ぶりに開催。</p> <ul style="list-style-type: none">・新型コロナ接触確認アプリ (COCOA) の事前登録依頼・発熱、風邪等の症状のある人の入場禁止・入場時の検温等への協力依頼・適切なマスク (不織布マスク推奨) の着用と手指消毒の徹底依頼・踊り中は、隣の人との間隔 (1 m 以上) を十分にとり、掛け声は我慢するよう依頼 等 <p>その他、以下の対応も実施。</p> <ul style="list-style-type: none">・会場内では、熱中症予防のための水分 (アルコール以外) 補給以外の飲食を控えるよう依頼・例年 30 夜以上にわたり開催されるどころ、17 夜に縮小・徹夜おどりの時間を午前 1 時まで短縮・混雑が想定される会場は入場制限を実施。一定の人数を超えた場合、一晩のおどりの回数を複数回とし、入れ替えを行う。・かけ声の禁止・入場受付で入場 PASS シールによる入場確認を実施。シールを貼り付けている人はどの通路からも再入場が可能となる。 等

(出典) 郡上八幡観光協会 ウェブサイト

<http://www.gujohachiman.com/kanko/odori.html>

図表 郡上の街並み



(写真) PIXTA

2) カミのすむ山 十和田湖 FeStA LuCe 2021-2022(青森県十和田市)

実施場所	十和田神社
実施主体	十和田湖冬物語実行委員会 ※共催：フェスタ・ルーチェ実行委員会
実施期間	「第1章 光の紅葉物語」：2021年10月21日～2021年11月23日 「第2章 光の冬物語」：2021年12月4日～2022年2月20日
イベント概要	<p>秋から冬にかけての十和田湖エリアのナイトタイムコンテンツとして、十和田神社を主要会場としたイルミネーションイベント。</p> <p>新型コロナ対策として、来場の際はマスク着用、受付での検温・手指消毒への協力依頼を行った他、会場は一方通行とし、ルートが交差しないように設計。ルートの各地点には、社会的距離を促す掲示を立て、写真等で立ち止まる観覧者に注意管理等を行っている。</p> <p>その他、受付で手指消毒・体温測定と連絡先確認が完了した人にリストバンドを装着して目視可能とする、チケットはオンライン・当日購入の2種類を準備し、事前にある程度の参加人数を把握することを可能としている。</p>

図表 光の冬物語 開催状況



(写真) PIXTA

(出典) フェスタ・ルーチェ実行委員会 ウェブサイト

青森県「青森県祭り・観光イベント新型コロナウイルス感染症対策事例集」
(2022年3月)

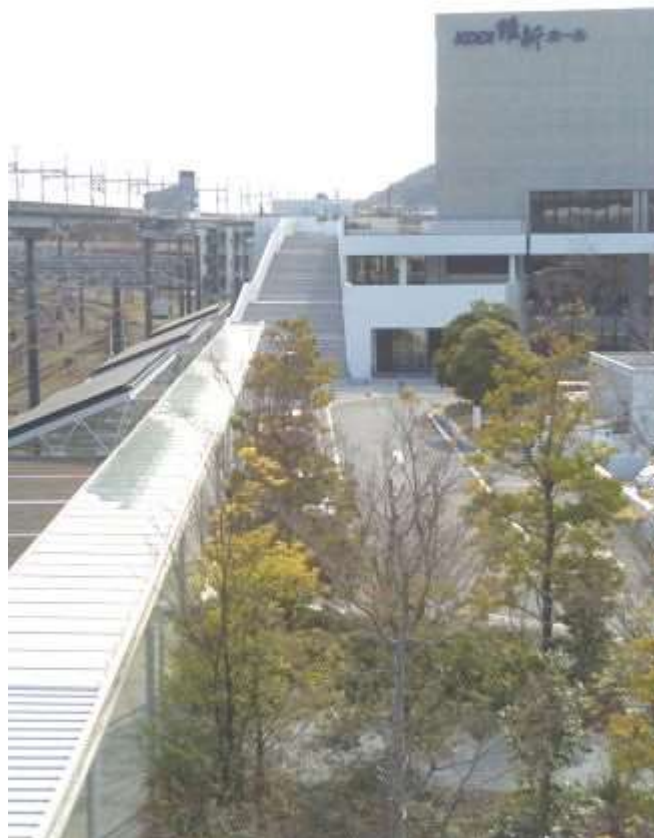
3) 新型コロナウイルス感染症拡大以降に完工した/完工予定の集客施設例

① 山口市産業交流拠点施設

施設名	山口市産業交流拠点施設（KDDI 維新ホール）
特徴等	<ul style="list-style-type: none">・2021年に供用開始された多目的型複合施設であり、メインホール、会議室、各種スタジオ等を備えるほか、産業交流関係の施設を併設する。・メインホール（最大2,000席）において、最新の音響システムと、第5世代移動通信システム「5G」環境のネットワーク機能を完備しており、可変性の高いレイアウトとともに、最新の利用者ニーズに込えている。

（出典）山口市産業交流拠点施設（KDDI 維新ホール）ウェブサイト

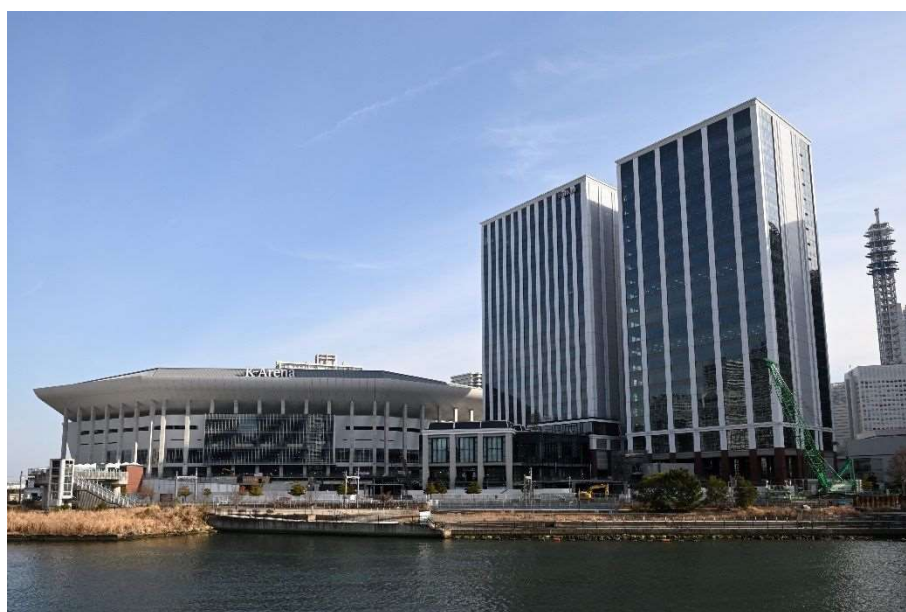
図表 山口市産業交流拠点施設（KDDI 維新ホール） 外観



（写真） PIXTA

②K アリーナ横浜

施設名	K アリーナ横浜
特徴等	<ul style="list-style-type: none">・民間投資によるアリーナであり、音楽特化型としては世界最大級の2万席規模の施設が現在整備中である。高級ホテルやハイグレードオフィスを併設し、2023年開業予定。・公共施設には少ないVIP向けのエリア（専用の鑑賞スペース、ラウンジ、ロビー）を備え、付加価値を高めた施設が計画されている。・2019年に国土交通大臣より民間都市再生事業計画の認定を受け、新型コロナウイルス感染症の拡大後である2020年8月に着工したことが公表されている。



(写真) PIXTA

(出典) 株式会社ケン・コーポレーションウェブサイト

3 アフターコンベンション機能

【アリーナ】

- ・MICE 施設を活用したスポーツイベント、音楽フェスが各地で開催されていることから、現在、スポーツ施設が乏しい状況にある中部国際空港エリアにおいて、国際観光都市の機能として、MICE 参加者が、会議等の終了後に訪れることを想定したアリーナを整備することが有効である。
- ・アリーナを整備により、アフターコンベンションとして MICE 参加者の満足度を高めることができることに加え、周辺施設との相乗効果を見込むことができる。

(1) 相乗効果の例

- ・会議場における会議終了後に、アリーナのVIP席においてコンサートやプロスポーツを観戦するアフターコンベンションを実施
- ・アリーナにおいて音楽イベントを開催し、展示場において当該イベントにまつわる企画展を開催
- ・アリーナにおけるスポーツイベントの前後に、展示場においてプロスポーツ選手の講演会を開催
- ・展示場においてスポーツグッズの展示会を開催し、アリーナにおいて来場者が当該グッズを使用できる場を設置 等

また、インセンティブ旅行に関しては、チームの連携強化を図る研修として、スポーツによるレクリエーションを行うことも想定されるが、アリーナをはじめスポーツができる環境を整備することにより、インセンティブ旅行の需要を取り込むことができると考えられる。

(2) 想定されるスポーツ・スポーツ施設

- ・マリンスポーツ
- ・釣り（船釣り）
- ・ゴルフ場
- ・テニスコート

(3) 空港島におけるアリーナ整備の留意点

一方で、空港島におけるアリーナの整備には留意点がある。

1) 法規制

- ・空港島は、空港の水平表面である45mの高さ制限が設定されているため、アリーナの高さや照明塔が45mを超えないように留意する必要がある。

- ・また、航空機の離着陸に影響を与える証明の設置ができないことから、照明設備設計時に関係者と調整が必要である。

2) 強風

- ・空港島は海に近く、強風が発生しやすいため、アリーナでスポーツをする場合、風の影響を受けないよう留意する必要がある。

【参考】 セントレア、豊田市、名古屋市における風の比較

計測地	平均風速	風速10m/s以上の年間日数	風速15m/s以上の年間日数
セントレア (2005~2020年平均)	5.6m/s	169.7日	43.3日
豊田市 (1991~2020年平均)	1.9m/s	7.0日	0.2日
名古屋市 (1991~2020年平均)	3.0m/s	19.6日	0.5日

- ・対策として、屋根付きのアリーナを整備することが考えられるが、屋根の構造によりメリット・デメリットが存在する。
- ・そのほかの対策として、アリーナの外壁が風よけの役割を果たすように整備することも考えられる。

屋根の形態		① 全面屋根あり (開閉あり)	② 全スタンド屋根あり	③ 一部スタンドのみ屋根あり
イメージ		ノエビアスタジアム神戸 (兵庫)  (写真) PIXTA	フクダ電子アリーナ (千葉)  (写真) PIXTA	駅前不動産スタジアム (佐賀)  (写真) 鳥栖市ウェブサイト
特徴比較	天候の影響	小	中	大
	音漏れ	小	中	大
	維持管理	・屋根 (可動部分含む) の管理負担が大きい ・日当たり・風通しが悪く芝の育成が難しい	・屋根の管理負担は中程度 ・日当たり・風通しがあり芝の育成が可能	・屋根の管理負担は最も低い ・日当たり・風通しが良く芝の育成に最適

3) 潮風

- ・アリーナの建材が潮風により傷みやすいため、対塩害塗料の塗装や塩に強い素材を採用する必要がある。

4) 音楽を活用した MICE の事例

(株)DMC 沖縄「Making Okinawan Music」

- ・ (株)DMC 沖縄は短時間で沖縄の楽器演奏を習得して演奏できるプログラム「MICEメニュー」を開発した。
- ・ 参加者が一致団結して沖縄音楽を演奏することができ、言葉の壁を越えた体験が可能。
- ・ 沖縄を代表する楽器・三線(さんしん)・パーランクー・島太鼓・三板(さんば)等を使用。



(写真) PIXTA

<スポーツを活用した MICE の事例>

軽井沢リゾートカンファレンスシティ

- 軽井沢リゾートカンファレンスシティは、総合スポーツ施設「軽井沢風越公園」におけるスポーツ MICE を推進している。
- 当地では、各シーズンに合わせたスポーツ MICE が可能で、夏は標高 1,000m の冷涼な環境の中でのゴルフやテニス、野球、サッカーなど、冬はスケート、フィギュア、カーリング、アイスホッケーなどのスポーツを実施することが可能である。
- ミーティングや分科会の前後に各シーズンのスポーツを組み合わせたアクティビティを行うことを推奨している。



(写真) PIXTA

4 イベント開催における留意点

イベント開催における主催者側としての念頭に置くべき留意点について、コロナ対策だけでなく、昨今の観光行動の状況や社会情勢や民間事業者へのヒアリング調査の内容を踏まえ、ハード面、ソフト面の両面から整理した。

(1) ハード面の留意点

■イベント開催において求められる設備・コンテンツ

- ・昨今のイベントの開催状況については、コロナ禍のオンライン・ハイブリッド開催からリアル開催へと開催方法が移ってきているが、当日参加できない人や遠方の人のためにオンライン開催は今も行われており、オンライン設備は引き続き必要と考えられる。
- ・コロナ禍で映像が身近になったこともあり、イベント開催においては大型ビジョンが設置されるようになっており、最近ではビジョンを利用しないリアルイベントはほとんどない。
- ・一人一台はスマートフォンを持ち、誰もが手軽に Twitter や Instagram を始めとした SNS で発信できる時代となっている。そうした時代においては、SNS で発信できる素材が撮れるフォトブースが求められるようになってきている。

(出典) イベント企画運営事業者へのヒアリング結果

■施設やインフラ等の安全確保

- ・体験プログラムやアトラクションの安全対策や AED、緩衝帯の設置、緊急時避難路の確保が必要となると考えられる。
- ・構造物（階段、橋梁、擁壁等）の老朽化対策、補修・点検も重要になる。

■感染症対策

- ・コロナ対策の基準として、公営の会場では入場人数等で厳しい基準が設けられることが多い。
- ・企業内のクローズイベントであれば、イベント出席者に抗原検査キットを配付し、会場到着前に対応してもらうことができる。一方、オープンイベントにおいては、来場者数の特定ができないため、検査キットの準備が困難である。そのため、体調不良者の入場は控えるよう呼びかけることしかできない。
- ・屋内イベントと屋外イベントでは、コロナ対策の考え方が異なっている。屋内ではマスク必須となるが、屋外ではマスク必須とは言えなくなっているため、手指消毒の徹底が重要になる。
- ・入場時に二次元コードによるチケットシステムの採用が増えてきている。非接触で対応でき、スムーズな入場が可能になる点から重宝されるようになってきている。

(出典) イベント企画運営事業者へのヒアリング結果

■多様性への対応

- ・バリアフリー対応等、ユニバーサルデザインによる設備が重要となってくる。

■気象条件・事故等への対応

- ・台風接近時の対応やゲリラ豪雨時の一時避難場所の確保が必要になる。
- ・また、停電に備えた非常用電源や災害時用の衛星電話 IP 無線機の導入も求められる。
- ・熱中症対策としても、冷却ミストやサンシェード、扇風機の設置、冷却スーツの導入等を考える必要がある。

■テロ・重大犯罪対策

- ・警備体制の強化や動線計画の策定、金属探知機の導入、無線等の通信手段の確保、消火設備の設置等が必要となると考えられる。

(出典) 警備会社へのヒアリング結果

■多言語対応

- ・イベント時の情報伝達や避難誘導のように、不特定多数への多言語対応としては、英語等の共通語によるデジタルサイネージをメインに使いつつ、個別には翻訳機を用いた対応を行うことが考えられる。

(出典) 警備会社へのヒアリング結果

(2) ソフト面の留意点

■感染症対策

- ・イベント開催時におけるコロナ対応マニュアルの整備が必要となる。

■気象条件への対応

- ・自然災害発生時対応マニュアルの整備（避難行動等）や関係者間の連携体制（自治体、宿泊施設等との災害時連携協定、一時避難場所等）の構築が重要となる。

■食の安全

- ・食材、食中毒、アレルギー、衛生面に留意する必要がある。

■イベントスタッフ等の安全教育

- ・緊急時訓練の実施、ファーストエイド講習、混雑緩和措置、緊急時の外国人客対応等が必要になると考えられる。

■人員不足対応(危険予知、ヒューマンエラー・過労対策)

- ・ 少子高齢化の影響により、多くの業界において人手不足が深刻化しており、付帯業務はアウトソースし、本来の業務に集中する動きがある。警備会社へのヒアリングにおいても、人手不足の中でも先端技術を可能な限り取り入れることで、質を落とさず効率よく警備を行っているとの話があった。
- ・ 警備においては、ドローンを警備員の代わりとして巡回に使うという議論がある。
- ・ 監視カメラにおける AI による顔認証技術についても、主に入退場時に活用されている。

(出典) 警備会社へのヒアリング結果

■デジタルリスク対策

- ・ 個人情報漏洩対策、サイバー攻撃対策（ランサムウェア等）、ネガティブ情報の SNS 拡散対策・風評被害対策等が必要となる。

■イベント時の利用申請の DX 化

- ・ コロナ禍におけるイベントのオンライン化の進展や SDG s（紙書類の使用・作成を削減する）の流れもあり、イベント時の施設利用申請を DX 化・スタンプレス化した施設が増えてきている。

(出典) イベント企画運営事業者へのヒアリング結果

5 アフターコロナを見据えたイベントのあり方・留意点

(1) 国際空港隣接地としての優位性の活用

- ・ビジネスジェットの乗り入れが可能である国際空港直結という立地的な優位性を生かしていく必要がある。
- ・空路を活用したオプションツアーによる付加価値を提供する必要がある。

(2) 当該地域の強みを生かせるイベントの開催

- ・Aichi Sky Expo を中心とした屋内外の大規模空間を活用した新たなイベントの誘致を検討する必要がある。
- ・前島エリア（イオンモール常滑等）との協働による連携イベントの開催も考えられる。
- ・地域有数の集客力を生かした新たなイベントの開催を検討する必要がある。

■東海3県の主要集客施設の集客数

順位	施設名	所在地	2019年度 年間(人)	2020年度 年間(人)	2021年度 年間(人)
1	ナガンマリゾート	三重県桑名市	※4 15,500,000	※5 9,970,000	※6 10,620,000
2	刈谷ハイウェイオアシス	愛知県刈谷市	8,099,000	5,305,000	6,351,000
3	河川環境楽園	岐阜県各務原市	4,631,432	2,858,855	3,630,751
4	中部国際空港セントレア	愛知県常滑市	8,461,032	2,379,202	2,731,670
5	JAあぐりタウンげんきの郷	愛知県大府市	2,434,341	2,248,499	2,219,124
6	大高緑地	愛知県名古屋市	1,710,479	1,535,855	1,877,705
7	ラグーナテンボス	愛知県蒲郡市	2,660,000	1,630,000	1,830,000
8	名古屋市東山動植物園	愛知県名古屋市	2,340,989	1,350,758	1,806,059
9	豊田市鞍ヶ池公園	愛知県豊田市	1,162,500	1,190,900	1,412,300
10	国営木曾三川公園 138タワーパーク	愛知県一宮市	1,484,857	1,126,173	1,359,130
11	名古屋港水族館	愛知県名古屋市	2,001,243	922,314	1,316,628
12	刈谷市交通児童遊園	愛知県刈谷市	※3 1,185,406	※3 824,756	※3 1,285,964
13	養老公園	岐阜県養老町	1,366,525	1,242,998	1,218,893
14	バンテリンドーム ナゴヤ(旧 ナゴヤドーム)	愛知県名古屋市	4,837,009	507,959	1,202,365
15	中央公園豊田スタジアム	愛知県豊田市	1,734,578	979,533	1,179,811
16	国営木曾三川公園 木曾三川公園センター	岐阜県海津市	1,219,640	925,655	1,087,454
17	碧南市農業活性化センターあおいパーク	愛知県碧南市	1,026,778	1,002,233	1,063,217
18	愛・地球博記念公園	愛知県長久手市	1,423,000	865,900	1,001,500
19	農業文化園・戸田川緑地	愛知県名古屋市	1,025,906	847,243	934,705
20	愛知県緑化センター	愛知県豊田市	1,038,130	903,400	867,100

(出典) 2021 年度東海 3 県主要集客施設・集客実態調査

https://www.murc.jp/wp-content/uploads/2022/05/seiken_220526_01.pdf

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社

(3) 県内で行われているイベントの取り込み

- ・年間を通じて県内外各地で行われているイベントのサテライト会場の位置付けとして、当該地域からの誘導を促す仕掛けも必要となる。(情報集約・一元化し、参加できるイベントを示し、予約・交通チケットの手配等を含めた誘導を検討する。)

図表 参考：愛知県内における行祭事・イベント

1 観光レクリエーション利用者統計利用者数上位観光資源

カ 行祭事・イベント(上位10カ所)

(単位：人)

順位	市町村	観光資源名	2021年	2020年	前年比
1	豊田市	豊田スタジアム	1,155,070	1,028,021	112.4%
2	名古屋市	ナゴヤドーム	926,784	1,093,807	84.7%
3	名古屋市	瑞穂運動場	665,556	554,655	120.0%
4	常滑市	愛知県国際展示場	319,014	234,120	136.3%
5	岡崎市	桜まつり	204,000	28,000	728.6%
6	田原市	菜の花まつり(1~3月)	145,601	170,587	85.4%
7	知多市	佐布里池梅まつり	136,000	129,000	105.4%
8	新城市	鳳来寺山もみじまつり	87,453	146,429	59.7%
9	名古屋市	名古屋能楽堂	66,048	57,475	114.9%
10	碧南市	花しょうぶまつり(油ヶ渚遊園地)	63,000	63,000	100.0%

(出典) 愛知県 2021年愛知県観光レクリエーション統計

(4) イベントコミッション機能の整備

- ・イベントの企画、運営に関する各種許認可・調整を請け負う、いわゆるコミッション機能・体制は有効であり、イベント開催実績や関係者間のネットワークを豊富に有する民間事業者とも連携しながら体制の構築をしていくことが必要となる。

図表 事例：ユニークベニューワンストップ総合支援窓口（東京財団）

- ・東京都及び公益財団法人東京観光財団は、都内の美術館や庭園などの特別感を演出できる施設を、MICEなどの会議やイベント、レセプション等の会場、いわゆるユニークベニューとして利用する取組を推進している。
- ・ユニークベニューの利用を希望するMICE主催者等に対して総合的な支援を行う窓口「Tokyo Unique Venues」を東京観光財団に設置。
- ・主催者等からの問い合わせや施設の紹介、イベントプランの提案から開催に至るまでの各種調整などワンストップで支援し、ユニークベニューの一層の活用推進を図ることで、東京へのMICEの更なる誘致を進めていく。



(出典) 東京財団ウェブサイト

(5) 警備面における空港島の立地的優位性を生かしたイベントの開催

- ・ 警備会社へのヒアリングでは、空港島は警備面において以下のような立地的優位性を有するとの見解が聞かれた。

- ・ 警備面においては、空港島のように周りが海で、アクセスが限られている立地の警備は、山間部や名古屋の都市部よりも警備が容易である。
- ・ また、空港島は車も高速道路のみ、鉄道も1社のみであり、警備のチェックポイントが少なく、集中して警備を行うことができる。
- ・ 空港島においては、こうした警備面での立地的優位性を生かし、イベントを開催することができる。

6 まとめ(安全で魅力的なイベントの開催に必要な機能の検討)

本章では、With/After コロナを見据え、来訪者が安心・安全に参加できる魅力的なイベントを開催するため、イベント主催者・運営事業者やイベント開催施設管理者等の関係者ニーズを調査し、国際観光都市に必要な機能の調査・検討を行った。

1) 事例調査

- ・空港隣接地でのイベント実施例としては、広島空港の隣接地である八天堂ビレッジや佐賀空港隣接地である佐賀空港公園等が挙げられる。
- ・MICE 施設を活用したイベント実施例として、東京ビッグサイトにおけるコミックマーケットや幕張メッセにおけるサマーソニック（音楽フェス）等の事例があった。
- ・愛知県内にはアニメや映画、ドラマといったさまざまな分野における「聖地」があり、イベントへの活用が考えられる。
- ・コロナに配慮したイベント開催の事例として、新型軽電気自動車「日産サクラ」お披露目会といった展示会の事例や、東京ドームにおける「THE SUITE TOKYO」のようなスポーツイベントの事例があった。
- ・MICE 参加者が会議終了後に訪れることを想定したアフターコンベンション機能として、アリーナの整備が挙げられた。

2) 取組の方向性

- ・アフターコロナにおいても残ると思われる、イベント時のオンライン開催に対応するため、オンライン設備の整備は引き続き必要と考えられる。
- ・コロナ禍で映像が身近になった影響から、大型ビジョンの整備が必要と考えられる。
- ・イベント時の情報伝達や避難誘導における多言語対応のため、デジタルサイネージの導入が必要となる。
- ・感染症対策や利便性の向上のため、入場時の二次元コードによるチケットシステムの導入やイベントの利用申請のオンライン化等、イベント開催における DX 化が必要となる。
- ・屋内イベント・屋外イベント、オープンイベント・クローズイベント等、それぞれのイベントに応じた適切な感染症対策が必要となる。
- ・警備時のドローン活用や AI による顔認証技術等、人手不足に対応した先端技術の導入が必要となる。
- ・国際空港隣接地であり、地域有数の集客力を有することから、その優位性を生かしたイベントを開催する必要がある。
- ・都市部や山間部よりも警備がしやすく、より安全にイベントが行える空港島の立地性を生かしたイベントを開催する必要がある。