

事業名	事業者名	事業概要	日時（予定）	会場（予定）	内示額
DOTONBORI “ENGEI” FESTIVAL 2018	エイベックス・エンターテイメント株式会社	アーティストによるライブ・パフォーマンスと握手会参加体験を実施	・平成30年10月1日（月）～10日（水） 18時00分～19時15分 20時30分～21時45分	道頓堀ZAZA （大阪市中央区道頓堀1-7-21 中座くいだおれビル地下1階）	5,000千円
ノンバーバルエンターテイメント 「REVUE JAPAN」公演	株式会社OSK日本歌劇団	日本の芸者・侍文化を元にした非言語エンターテイメント日舞ショーを実施	・平成30年8月1日（水）～ 平成31年3月31日（日） 18時00分～18時45分 20時00分～20時45分	メゾンリエール （大阪市浪速区幸町1-3-16）	2,500千円
日本の芸術文化を体験する Japan Popculture Trial	株式会社近鉄百貨店 あべのハルカス近鉄本店	殺陣、和楽器等の芸術文化のパフォーマンス、ワークショップ、写真撮影会を実施	・平成30年10月3日（水）～ 平成31年3月27日（水） ※毎週水曜日実施 18時00分～19時00分 19時30分～20時30分	SPACE9 （大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1-43 ウイング館9階）	5,000千円
OSAKA NIGHT REVOLUTION	株式会社Try Hard Enterteinment Japan	先端ダンスミュージックを軸に、映像・ダンス・和文化等のパフォーマンスをミックスした体感型イベントを実施	・平成31年7月6日（金）～9月28日（金） ※毎週金曜日実施 20時00分～21時30分	道頓堀ZAZA （大阪市中央区道頓堀1-7-21 中座くいだおれビル地下1階）	2,500千円
道頓堀presents フードミュージカル GOTTA～Christmas night party～	株式会社バイタルアート ボックス	「食」をテーマにしたフードミュージカルを実施	・平成30年12月1日（土）～25日（火） ※火曜日を除く。但し、25日（火）は 実施 18時00分～19時00分 20時00分～21時00分	道頓堀ZAZA （大阪市中央区道頓堀1-7-21 中座くいだおれビル地下1階）	5,000千円
The Japanese Idol Show ～ジャパニーズ・アイドルショー～	株式会社よしもとクリエイティブ・エージェンシー	ジャパニーズポップカルチャーであるアイドルをテーマとしたダンス、歌、お笑いを中心としたノンバーバル舞台を実施	・平成30年7月1日（日）～31日（火） ※水・土曜日、8日（日）・22日（日） を除く 19時00分～20時00分	よしもと西梅田劇場 （大阪市北区梅田3-2-4 西梅田スクエア第2会場）	5,000千円
OSAKAトラディショナル・エンターテイメント	関西舞台株式会社	文楽の殿堂である文楽劇場の小ホールで「文楽人形SHOW」を実施	・平成31年1月20日（日）～25日（金） 19時00分～20時00分 20時30分～21時30分	国立文楽劇場 小ホール （大阪市中央区日本橋1-12-10）	2,500千円
劇団そとばこまち ノンバーバルエンターテイメント	関西舞台株式会社	殺陣やダンスを取り入れたチャンバラ活劇を実施	・平成31年2月8日（金）～17日（日） 19時00分～20時30分	十三Black Boxx （大阪市淀川区十三東3-28-16 木村ビル4階）	2,500千円

事業名	事業者名	事業概要	日時（予定）	会場（予定）	内示額
上方伝統芸能によるナイトカルチャー創出事業	公益財団法人山本能楽堂	狂言、文楽、能楽等の上方伝統芸能を外国人観光客も楽しめるよう、鑑賞、体験、ワークショップなどの様々な事業を実施	<ul style="list-style-type: none">平成30年6月1日(金)～平成31年3月31日(日) ※12月31日(月)を含む年間5回 18時00分～20時00分平成30年7月23日(金) 19時00分～21時00分平成31年3月14日(木)～17日(日) 19時00分～20時30分平成30年8月25日(土) 19時00分～20時30分	山本能楽堂 (大阪市中央区徳井町1-3-6)	2,500千円
Ninja Night in OSAKA	ハイ・パートナーズ株式会社	かぐや姫をモチーフとした忍者エンターテインメントショーを実施	<ul style="list-style-type: none">平成30年7月1日(日)～25日(水) 19時00分～21時00分	道頓堀ZAZA BOX (大阪市中央区道頓堀1-7-21 中座くいだおれビル地下1階)	2,500千円