



DRONE HMD ROBOT SMART-WATCH GAME MUSIC ELECTRONICS
FAB-LAB ART CRAFT SMARTPHONE-APP VR AR 3D CG 3D-PRINTER

第2回ガジェット JAPAN

出展者大募集

2017/10/28 (土), 29 (日)

日本科学未来館 7F デジタルコンテンツ EXPO 会場内にて開催

ガジェットJAPANは、先進のコンテンツ技術と独創的な発想から生まれたユニークなデバイスやソフトウェアを一堂に集め、展示する催しです。

ガジェットJAPANへの出展をご希望の方は、申込締切までに必要書類を添えてお申し込み下さい。

[申込締切] 2017年8月31日(木)まで

[応募資格] 法人・グループ・個人

[参加料金] 21,600円 (税込)

[料金に含まれるもの] 机(w1500mm)x1台、椅子2脚、コンセント(共用)、出展者名表示版(共通デザイン)

[申込方法] 申込書を主催者までお送りください。

DIGITAL
CONTENT
EXPO

出展にあたって

1. ガジェット JAPAN とは

我が国のコンテンツ産業の裾野の広さと技術力の高さを示すことを目的に、先進のコンテンツ技術と独創的な発想から生まれたユニークなデバイスやソフトウェアを一堂に集め、展示する催しです。

2. 出展対象品

各種デジタル系ガジェット、メディアアート作品、スマホアプリなど、デジタルコンテンツ文化を盛り上げるアイテムを幅広く出展いただけます。

3. 出展資格

- ・法人、グループ、個人どなたでもお申し込みいただけます。
- ・公序良俗に反するもの、反社会的勢力による出展は認められません。
- ・出展の可否は主催者が決定します。

4. 出展の条件

- ・出展者は会期中全ての期間公開するものとし、1名以上の担当者を常駐させなければなりません。
- ・展示物は自身の作品、または展示・販売の正当な権利を有するものに限ります。
- ・展示物の販売を希望する場合はお問い合わせください。一定の条件内で販売できる場合があります。
- ・危険物、有害物、火気を扱うものは出展できません。「東京都火災予防条例上の禁止行為」をご確認ください。
- ・液体や高圧空気、高電圧、高速で可動する装置、レーザー、無線通信を扱う場合は制限がありますので、主催者に相談してください。
- ・食品の提供はできません。
- ・成人向けコンテンツ、特定の対象を攻撃するもの、公序良俗に反するもの、その他社会通念に照らして不適切なものは展示できません。
- ・電気用品安全法 (PSE) の対象品を販売する場合は、法に基づく表示を行わなければなりません。
- ・製造物責任法 (PL 法) の対象品を販売する場合は、設計上の欠陥、製造上の欠陥、指示・警告上の欠陥が生じないように留意しなければなりません。
- ・展示物の安全管理責任は出展者が負うものとします。
- ・その他、主催者がマニュアル等で定める規則に従っていただきます。

5. 出展料 (2日間)

テーブル 1 本あたり : 21,600 円

※ 椅子 2 脚、コンセント (共用)、出展者名表示版 (共通デザイン) が付属します。

6. 申込期限

2017 年 8 月 31 日 (木)

- ※ 期限までに申込書の提出が必要です。
- ※ 主催者より出展の承認について連絡を受けた日の翌月末までに出展料の支払いが必要です。
- ※ 期限までに出展料が振り込まれない場合は申込みが取り消されます。
- ※ 出展者の都合により出展をキャンセルする場合は、出展料の返金はできません。

7. お問い合わせ

デジタルコンテンツ EXPO2017 事務局 (一般財団法人デジタルコンテンツ協会内)

Tel : 03-3512-3903 Email: apply@dceexpo.jp

デジタルコンテンツ EXPO とは



超高精細映像やバーチャルリアリティなどのデジタルコンテンツ技術をテーマに 2008 年より開催されているイベントです。主催は一般社団法人デジタルコンテンツ協会 (DCAJ)、共催は日本科学未来館。展示会、シンポジウム・セミナー、映像上映、ステージイベントなどのプログラムで構成され、毎年大勢の来場者とマスコミの取材等が訪れています。

[実績] (デジタルコンテンツ EXPO2016)

来場者数 : 延べ 50,232 名

取材件数 : 延べ 157 名

掲載件数 : テレビ 8 件 (NHK 総合、日本テレビ、TBS、テレビ東京、東京 MX テレビ等)

新聞 14 件 (映像新聞、電波タイムス等)、WEB532 件 (ASCII.jp、Yahoo ニュース、VR Inside 等)