**OSAKA キッズ プログラミングコンテスト 2025　実施要項**

１　目的　　大阪府では、世界に類のない最先端技術を活用した取組みと、府域全体で先端技術の利便性を住民に実感してもらえるような取組みを両輪として「大阪モデル」のスマートシティの実現をめざしている。今年は、大阪・関西万博の開催年であり、その成果を大阪府から世界に発信する機会でもある。また、小学校では、２０２０年度からプログラミング教育が必修化されたなかで、子どもたちのプログラミングに対する興味・関心を高め、大阪のスマートシティを支える次世代人材の育成に資する。

２　募集作品　　「作品テーマ」に基づき、コンピュータプログラミングを用いて制作したオリジナル作品（スクラッチやビスケットなど、使用するソフトウェアは問わない）

※ロボットや電子工作等、ハードウェアを必要とする作品は応募不可

３　作品テーマ　　デザインしよう！わたしたちのまち大阪の未来社会！

４　応募資格　 大阪府内在住または大阪府内の学校に通う小学１年生～６年生

（小学１年生～６年生に相当する学年の児童を含む）

５　募集期間　　令和７年７月１日（火）～令和７年９月30日（火）

６　応募方法　　OSAKA キッズ プログラミング コンテスト 2025のWEBページに記載されているエントリーフォーム（URL）から以下のいずれかの方法で応募してください。

（１）児童又はその保護者が応募する場合

　　　個人応募用の申請フォームより応募してください。

※児童が直接、応募する場合は保護者の許可を得てください。

※ビスケットで作成した作品が提出できない場合は、Tech Kids Grand Prix運営事務局（grandprix+osaka@ca-techkids.com）までお問い合わせください。

（２）児童が在籍する学校の教職員等が、複数の児童の作品を一括して応募する場合

　　　　　　　　　　　団体応募用の申請フォームより応募してください。

◎OSAKA キッズ プログラミング コンテスト 2025のWEBページはこちらから

<https://techkidsschool.jp/grandprix/regions/osaka>

７　表彰　　最優秀賞×１、優秀賞×１０程度（その他、応募状況により賞を設ける場合があります）

　　　　　　　　　※**最優秀賞受賞者には副賞として、日本マイクロソフト株式会社タブレットPC端末「Surface Go 4」を授与します。**

８　結果発表　　令和７年１１月（予定）

９　主催　　大阪府、大阪府教育委員会

10　協力　　Tech Kids Grand Prix 運営事務局

11　備考　　・最優秀賞作品は「Tech Kids Grand Prix 2025（主催：株式会社テレビ朝日および株式会社CA Tech Kids）」エリア予選の３次審査に進出することができます。

・「OSAKA キッズ プログラミングコンテスト 2025」の応募作品はTech Kids Grand Prix 運営事務局が審査を行い、受賞者の決定は主催者にて行います。

・最優秀賞作品及び優秀賞作品については、大阪府等のWEBサイトにて受賞者の名前及び作品の概要を掲載する予定です。

・応募する作品については、不適切な表現を用いたり著作権を侵害したりすることがないようにしてください。