

ICT夢コンテスト2023

ICTを活用した
次世代を担う
子どもを育む

2023年
募集期間
6月1日(木)～9月10日(日)
実践事例大募集

2022年4月から募集締切の2023年9月10日(日)までに実施したものが対象です。

※この時点以降に実施するものは対象外となります。
また、過去に本コンテストまたは類似のコンテストの受賞歴がある事例は対象外です。

【募集要領】

GIGAスクール構想によって実現したICT環境をどのように活用しているかなど、どしどしご応募ください。

募集対象者とその実践事例の領域

- 学校の教職員等による実践 (ICT支援員など外部職員を含む)
 - ・GIGAスクール構想における授業実践およびカリキュラム開発
 - ・ICTを活用した効果的な授業 ・児童生徒の情報活用能力育成
 - ・ICT活用に関する校内教員研修 ・校務支援システムを活用した児童生徒指導
 - ・ICTを活用した保護者や地域への情報発信 ・学校運営・管理へのICT活用
 - ・ICTを活用した授業を行う教員に対する支援活動 など
- 教育委員会・教育センター等による実践
 - ・GIGAスクール構想に関わる教員研修・ICT活用指導力等についての教員研修
 - ・学校でのICT活用推進活動などの実践事例 など
- 保護者、地域のボランティア、大学、企業、NPO法人等による実践
 - ・学校の授業や行事に対するICTを活用した支援活動
 - ・地域未来塾などICTを活用して地域で子どもたちの教育を行う活動 など

募集する実践事例の記述形式

A4サイズの指定フォーマットで2ページを記述

募集する実践事例の審査での評価ポイント

- ① ICTを効果的に活用しているか (目的・場面・効果)
(子どものどのような力が伸びたか、子どもや教員はどう変わったか等)
- ② 先進性 (先進的、独創的、新奇性) があるか、または、普及性 (工夫・波及性・発展性) があるか
- ③ 絆が深まったか (連携・協働・共感)



文部科学大臣賞 (学校/地域)、総務大臣賞、NHK賞、
日本教育新聞社賞、日本教育情報化振興会賞、
宮島龍興記念教育賞、地方再生・創生賞、
ICT夢コンテスト優良賞

【表彰式・事例発表会へのご招待 (各賞1名様)】

表彰式：2024年3月15日(金)

2023年度教育の情報化推進フォーラム 内にて表彰。
また、入賞者の方には同イベント内で実践発表
(3月15日か16日のいずれか) を行なっていただきます。

【実践事例集への論文掲載】

各賞受賞者の方には、「ICT夢コンテスト実践事例集」
への掲載のため、改めて受賞内容を実践事例論文として
ご執筆いただきます。

※「ICT夢コンテスト実践事例集」に掲載された内容は、
適宜事務局にて体裁を整えてホームページ等で公開
する場合がございます。

後援 (予定・申請中) / 文部科学省、総務省、経済産業省、NHK、日本教育新聞社、全国連合小学校長会、全日本中学校長会、全国高等学校長協会、全国特別支援学校長会、日本私立小学校長会、日本私立中学高等学校長会、全国高等学校情報教育研究会、全国都道府県教育委員会連合会、全国市町村教育委員会連合会、全国都市教育長協議会、全国町村教育長会、日本教育工学協会、一般財団法人日本視聴覚教育協会

主催 JAPET & CEC 一般社団法人 日本教育情報化振興会

〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-10-1 虎ノ門ツインビルディング東棟1階
TEL 03-5575-5365 URL <https://www.japet.or.jp/>

応募方法の詳細はこちら

[https://www.japet.or.jp/
ict-yume-con/2023-app-proc/](https://www.japet.or.jp/ict-yume-con/2023-app-proc/)



2022年度副賞[入賞]一覧(ご参考)

※入賞者には以下の10賞品から1つ選択いただきました。(審査委員長特別賞及び ICT 夢コンテスト優良賞を除く)

<p>1</p> <p>液晶テレビ</p> <p>シャープ</p> 	<p>2</p> <p>スキャナー</p> <p>富士通</p>  <p>※専用キャリングバッグ付き</p>	<p>3</p> <p>プログラミング教材</p> <p>UCHIDA</p>  <p>※2式1セット(充電器つき)</p>
<p>4</p> <p>プロジェクター</p> <p>エプソン</p> 	<p>5</p> <p>360度撮影カメラ</p> <p>リコー</p>  <p>※2台1セット(ホワイト・ベージュ)</p>	<p>6</p> <p>タブレットPC (Surface Go)</p> <p>日本マイクロソフト</p>  <p>※タイプカバー(ブラック)付き(色は指定できません) ※Microsoft Officeは付属しません。 ※Surfaceペンは付属しません。</p>
<p>7</p> <p>デジタルカメラ</p> <p>キヤノン</p>  <p>※ソフトケース付き</p>	<p>8</p> <p>写真高画質プリンター</p> <p>シャープ</p> 	<p>9</p> <p>ノートPC (ChromeOS)</p> <p>ASUS</p>  <p>※PCインナーケース付き</p>
<p>10</p> <p>ブルーレイディスクレコーダー</p> <p>Sony</p>  <p>※ハードディスク2TB</p>	<p>審査委員長特別賞</p> <p>QUOカード(5万円分)</p> <p>ICT夢コンテスト優良賞</p> <p>QUOカード(2万円分)</p>	

Special Benefits 特典1

2024年3月に東京で実施する「ICT夢コンテスト表彰式」と「ICT活用事例発表」(ご登壇)にご招待!(各賞1名まで)

※表彰式および事例発表は、2024年3月15~16日東京開催の「教育の情報化推進フォーラム」内で行われます



▲ 2022年度表彰式



▲ ICT活用事例発表の様子

Special Benefits 特典2

入賞された実践は、優秀な実践事例を集めた冊子「ICT活用実践事例集」として発行します。また、ご執筆者の方には記念にお渡しします!(各賞3冊まで)



※入賞後に改めて応募実践を事例論文としてご執筆いただきます



ICT夢コンテスト募集期間
2022年6月1日(水) ▶ 2022年9月20日(火)

後援	
文部科学省 経済産業省 日本経済新聞社 全日本中学校協会 全国特別支援学校協会 日本私立中等教育学校協会 全国特別支援教育普及促進会 全国特別支援教育推進協議会 日本教育工学会	財団法人 NACE 全国小中学校長会 全国高等学校長会 日本私立大学協会 全国高等学校長協議会 全国農村教育研究会 全国特別支援教育協議会 一般社団法人 日本特別教育協会

<https://www.japet.or.jp>
主催 一般社団法人 日本教育情報化推進協会

▲ 2022年度ICT活用事例集