

# 「テレロボが変える学校生活」アイデアコンテスト あなたの学校生活を もっと楽しく！！



自走式テレロボ  
temi



卓上式テレロボ  
kubi



小型式テレロボ  
テレビー



あなたの学校に  
テレロボがやって来る？！

## テレロボが変える学校生活！

# アイデア大募集

いま、全国の「学校」は一大変革期にあります。コロナ禍でオンライン授業が浸透し、学校内でもビデオ通話は今や当たり前。AIやメタバースにWeb3といった技術革新に加え、GIGAスクール構想などの政策もあいまり、学校現場の常識がテクノロジーとアイデアによって生まれ変わろうとしています！今回はその技術の一つであるテレプレゼンスアバターロボット（テレロボ）がみなさんの「学校生活」をどのようにもっと豊かにできるのか。アイデアを広く大募集します！

### 応募資格

全国の小・中・高・特別支援学校の  
教職員、学生のみなさん

### 説明会

第1回 7/20(水)、第2回 8/10(水)  
17:00よりオンライン(zoom)にて開催  
※当日のアーカイブ動画も後日配信予定

### 募集期間

2022.7/25~9/30 ※募集期間が長くなりました！

### 参加費

無料

### 結果発表

2022.11/1(火)  
特設メタバース会場にて

### 主催

一般財団法人ニューメディア開発協会  
(運営：iPresence 合同会社)

### ご応募受付中！

説明会参加・ご応募は  
こちら特設サイトから！

<https://teleroboschool.com/compe>

テレロボ学校



本アイデアコンテストは、2022年度 JKA 機械振興補助事業「アバターロボット活用での先生への支援を拡大し病弱の子供の学校生活参加機会を増やす取り組み」の一環として、全ての子どもに平等な教育を提供する社会の実現を目指すため、一般財団法人ニューメディア開発協会が主体となり iPresence 合同会社が企画運営している事業です。



# 「テレロボが変える学校生活」 アイデアコンテスト2022

受賞者の学校には、実際にテレロボをお貸出し、アイデアを試すことができます！

## 募集内容

技術の進歩や社会の変容によって、これまで以上に学校生活のあり方が多様化していく事が予想されます。「遠隔地からでもアバターで楽しく学校に参加するには」、「もっと自由に楽しい学校生活は」、「テレロボで人手不足解決」、「テレロボに腕がついたら」そんな実現可能性にとらわれない自由で気軽な発想・視点で既存の「学校」のあり方をガラリと変えてしまうような夢のあるアイデアを大募集します！そこから新しい遊びや、今までにない部活動、新しい働き方や教育のあり方などが生まれるかもしれません。

## 応募方法

応募用特設サイトの応募フォームに必要な事項ご記入の上ご提出ください。アイデアのタイトル。誰の、どんな課題が解決できるのか。アイデア概要 200 文字、補足説明 200 文字での審査となります。

※表面 QR コードから応募用特設サイトへ

※ご応募いただいた内容に関して詳細確認の為に個別にお問合せさせていただく可能性がございます。

## 審査方法

応募によって集まったみなさまのアイデアを応募締切日の翌日 2022 年 10 月 1 日～10 月 15 日まで、コミュニティサイト上で掲示。みなさまの投票により金・銀・銅賞を決定！表彰します。

## 賞

金賞(2組) 賞状 テレロボ貸出 (※) テレロボをお持ちしての実演会(ご希望の学校様)  
銀賞(3組) 賞状 テレロボ貸出 (※)  
銅賞(5組) 賞状 テレロボ貸出 (※)  
佳作(20組) 賞状 テレロボ貸出 (※)

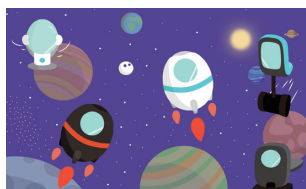
※テレロボの貸出期間：2022 年 11 月～12 月末までの間で1ヶ月間

※実際の学校でのご利用については個別にご相談させていただきます。



kubi

## アイデアの例



宇宙にテレロボを飛ばして  
教室からリアルタイムで宇  
宙旅行をしてみたい！

テレロボ宇宙旅行



自走式テレロボを使って海外の  
学校の子とも鬼ごっこ！これ  
までにない遊び方をしよう！

遠隔レクリエーション



違う行先の生徒が Telepii を  
持ち、「感動画面」を他のクラ  
スにも伝えて、感動を共有！

修学旅行で感動を共有



将棋盤の前に Telepii を 2 台  
配置。お互いに盤面を見て会話  
しながら共同で遠隔将棋！

共同対戦型遠隔将棋

## テレロボとは？

テレプレゼンスアバターロボットの略。ビデオチャット技術と、遠隔操作で視野角を調整したり、走行したりできるロボット技術を組み合わせ、遠隔地からでも「その場に居るかのように」移動したり、コミュニケーションをしたりできるものです。メタバースからワンクリックでリアルな場所にテレレポートもできます。現在、病気などを理由に自身の学級に出られない学生に、病床からでも学校生活への参加ができる機会を提供しています。自走式の temi や据え置き型の kubi、小型テレロボの Telepii など個性的なテレロボを適材適所に配置して様々な遠隔体験を提供します。



動く電話  
Telepii

## あなたの学校で未来の遠隔コミュニケーションを実体験できます！

今回のコンテストでは、テレロボやメタバースといった新たなコミュニケーションツールの利活用をさらに広め、豊かな学校生活実現に向けた利用アイデアを幅広く募集します。コンテストの結果、各種受賞されたアイデアと提案者様には、実際にテレロボをお貸出し、実際に学校でアイデアをお試しいただけます。



temi

お問い合わせ先 アイデアコンベ運営事務局 [telerobosc@ipresence.jp](mailto:telerobosc@ipresence.jp)