

令和1年度

事業報告書

令和1年 7月 1日から 令和2年 6月 30日まで

特定非営利活動法人みんなのコード

1 事業の成果

コンピューター教育及びプログラミング教育の普及

小学校教員を中心に学校教員が子どもたちにプログラミング教育を「したい」「やらねば」「できる」と感じ、自らプログラミング教育を子どもたちに実施しつつ、周辺の教員に広めてもらう。当法人としては、興味を持ってもらう「シンポジウム」、「一日の指導者研修会」、「研究授業支援」、「長期の指導者養成塾」を実施した。

・学校の先生・教育委員会の方など教育関係者に対してプログラミング教育必修化を考えるシンポジウム「プログラミング教育明日会議」を開催し、オンライン開催も含めこれまでに累計5,500人が参加した。

・2019年度各自治体や教育委員会の要請により、その地域の小学校教員に対して集中的にプログラミング教育について理解を深めることを目的とした指導者研修会を、全国24都市で行った。

・実際にプログラミングの授業を行い、周囲に広めることのできる教員の育成を目的にプログラミング指導教員養成塾を通期にわたって開催した。

・2017年に開発したオンライン教材のドリル型プログラミン教材「プログル」は授業に特化したWeb教材として2019年7月から2020年6月末で409,571人に利用されている。(内試算数用403,542人、理科用6,029人)

・アジア規模でのプログラミング教育のビジョンを考えるカンファレンス「Computer Science World in Asia」を共催

2 事業の実施に関する事項

(1) 特定非営利活動に係る事業

(事業費の総費用【 94,499 】千円)

定款に記載された事業名	事業内容	日時	場所	従事者人数	受益対象者範囲	受益対象者人数	事業費(千円)
コンピューター教育及びプログラミング教育の普及事業	シンポジウム 指導者研修会 研究授業支援 指導者養成塾 Hour of Codeプログラミング普及啓発プロジェクト プログラミング教材開発 行政支援 コンピュータクラブハウス	通年	全国	12	教育関係者、 教員、 教材利用者	シンポジウム (教育関係者:約 5,500名) 指導者研修会(教 員:約2,300名) 指導教員養成塾 (約2,000名) オンライン教材(利 用者409,571名)コ ンピュータクラブハ ウス(利用者167人)	94,499

(2) その他の事業は行っていません