



## 学びセンター通信創刊

附属次世代型学び研究開発センターは、本年度より客員教授に東北大学教授の堀田龍也先生をお迎えするとともに、7名の兼担の先生方に参画いただくなど、体制を強化しております。それにより、昨年度以上に様々なプロジェクトが展開されることになりました。そこでこれまではWebサイトやメールなどだけであった学びセンター自体の活動広報について、通信という形でも展開をすることにいたしました。本通信を通じて、学びセンターの取り組みを学部内外の皆様にご覧いただき、さらなる展開や多くの方々とのつながりの窓口となればと思っております。よろしくお願いいたします。

### センタースタッフ

URL : <https://crl-shinshu-u.info/staff>

学びセンター スタッフ

検索



## 長野県教育 ICT 推進センター開設

4月1日に、長野県庁内に「長野県 ICT 教育推進センター」が設置され、設置式を執り行いました。

阿部守一・長野県知事、原山隆一・長野県教育長と本学びセンター長の三者でセンターの看板を設置させていただきました。

「長野県 ICT 教育推進センター」は、「有識者の助言を受けながら長野県の ICT 教育の端末整備のあり方や授業への活用方法、教員研修の充実を図り、スマートエデュケーションプロジェクトの目標達成を図る。」

ことを目的として設置されました。以下のように県教委の枠組みを超え、県庁内外で連携し、GIGA 対応を進めていきます。県庁内のスタッフも増強され、本格的に動き出します。

- ・学識経験者を外部からセンター長として招聘し、県教育委員会の枠組を越え、市町村を含めた ICT 教育の様々な課題に関して先導的な役割を担う機関を設置する。
- ・企画振興部（先端技術活用課）とも連携し、全庁的な連携体制を構築する。

また、この推進センターと連動し、長野県 ICT 教育推進センターの運営や県の ICT 教育全般に係る助言・提案を行う「長野県 ICT 学び推進協議会」も設置され、本学びセンターの東原先生、佐藤先生、さらに実践グループには、兼担の下山先生、原先生、島田先生らも関わって積極的に進めています。



## 信濃教育会と学びセンターの連携協定締結

公益社団法人信濃教育会と本学びセンターは、長野県内の学校において、次代を担う児童生徒に必要な力をつける「学び」を実現するために、4月19日に連携協定を締結いたしました。

信濃教育会は、100年を超える長い歴史を持つ長野県の教育職能団体です。学びセンターを含め、本学部がこうした形で連携をさせていただくのは、初めてのこととなります。歴史的な一歩になりました。協定の目的にありますように、双方の連携で、長野県内の学校における授業改善と、教職員の職能向上を進め、本県教育の充実を実現したいと思います。

連携は、GIGA スクール関係や ICT 活用を中心に進めていきますが、この連携を良い形で学校現場に返していくように進めていきます。





## 「教育 DX お悩み相談室」開始

GIGA スクールで1人1台端末が導入されましたが、これまでにない大規模な整備の中で、上手くいかないと困られたり、どのように対応したらよいかと悩んでいる市町村や学校の先生方もおられるのではないのでしょうか。

そこで、長野県 ICT 教育推進センター・信州大学教育学部附属次世代型学び研究開発センターの共催で、GIGA スクールや ICT 活用でのお悩み事や相談事に対応し、いろいろな方々をつないでいく中で、ともに考え、その解決の糸口を見つけていこうと、「教育 DX お悩み相談室」を開設いたしました。

GIGA スクールや ICT 活用でのお悩み事や相談事をお持ちの皆様のご参加をお待ちしております。

- 対象：市町村教育委員会等のご担当者様、各学校教員、ICT 支援員
- 開催：毎月 第3火曜日 16:30～ 30分程度 オンライン (zoom) にて
- URL：<https://cril-shinshu-u.info/kyouikudx>

教育 DX お悩み相談室

検索



## 学部内 ICT 活用の実践紹介「実物投影機の活用」

本年度、学びセンターとエルモ社は共同で、教員養成課程での実物投影機の活用プロジェクトに取り組んでおります。ハイブリッド型授業を見据えた 2020 年度末の FD 後、書道、幾何学、化学、心理学など様々な分野の大学教員が特徴を生かした授業実践を進めています。

私自身は、一つは経済学のオンライン授業での板書の代替として用いています。もう一つは、社会科教育コースの2年生対象の ICT 活用に関する授業で、そちらでは実物投影機自体を授業内容に組み入れています。学生に機器に触れてもらいながら、配布したエルモ社の冊子を参考に、実物投影機の小・中学校での活用案を Google スライドにまとめてもらう活動をしています。写真はその活動の一場面ですが、子どもにどう見えるかという意識を持ちながら取り組んでいました。

(社会科教育 藤崎聖也 准教授)



### 編集後記

今回からスタートしました「学びセンター通信」。様々なプロジェクトの紹介をさせていただく予定です。ぜひ多くの方にご覧いただければと思います。ホームページでも紹介しておりますので、そちらもあわせてぜひご覧ください。

## 信州大学教育学部附属次世代型学び研究開発センター

TEL：026-238-4242 メールアドレス：crilofc@shinshu-u.ac.jp  
Web サイト：<https://cril-shinshu-u.info/>



## GIGA スクール県内サポートサイト

長野県内のさまざまな GIGA スクール情報をお届けしています。  
Web サイト：<https://cril-shinshu-u.info/giga/>

