

【プログラミング教育】

「論理的思考力を育成するプログラミング教育の授業づくり」研修開催要項

- 1 ねらい 学習指導要領をふまえた小学校におけるプログラミング教育の必要性について理解するとともに、実践例をもとにしたプログラミングの体験を通して、具体的な授業づくりについて学ぶ。
- 2 期 日 令和2年6月29日（月）
- 3 会 場 鳥取県教育センター 大研修室
鳥取市湖山町北5丁目201番地 電 話 0857-28-2321
ファクシミリ 0857-28-8513
- 4 受講者 小学校32名 中学校2名 特別支援学校6名 合計40名
- 5 講 師 茨城大学 准教授 小林 祐紀

6 日程及び研修内容

時 間	研 修 内 容
13:00～13:30	受付
13:30～13:35	開会・諸連絡
13:35～14:15	講義 「学習指導要領をふまえたプログラミング教育のあり方」
14:15～15:35	講義及び演習 「論理的思考力を育成するプログラミング教育の授業づくり」
15:35～15:50	まとめ・閉会

7 その他

- (1) 講師がWeb会議システムを使って遠隔で講義等を行う。
- (2) 「プログラミング教育を実施する上で不安に感じていること」についての事前アンケートに回答する。なお、詳細については後日連絡する。
- (3) 学校で使用している名札を持参する。
- (4) 研修中は必ずマスクを着用する。