

# 2023年度(令和5年度)教科別研修講座 一覧

福井県教育総合研究所

講座番号	講座名	日時		サブタイトル	講師	研修形態
国	C001	小学校国語科	8月3日(木) AM	「対話を学ぶ、対話で学ぶ」対話的な学びを実現する授業づくり ～ICTを効果的に活用して～	熊本大学大学院 准教授 北川 雅浩	オンライン型
	C002	小中国語科書写	7月24日(月) 終日	書写で身につける知識・技能とは ～手書き文字文化とICTを活用した授業づくり～	山梨大学大学院 准教授 清水 文博	対面集合型
	C011	中学校国語科	8月4日(金) PM	深い学びを実現する授業改善プラン ～国語科の授業×ICTで生まれるもの～	お茶の水女子大学附属中学校 教諭 渡邊 光輝	オンライン型
	C021	高等学校国語科	8月7日(月) PM	1人1台端末を用いて「書くこと」「読むこと」を育む授業づくり	都留文科大学 教授 野中 潤	ハイブリッド型
社	C103	小学校社会科 (嶺南教育事務所主催)	8月21日(月) PM	子どもの「問い」を大切にしたい問題解決的な授業づくり	東京都世田谷区立代沢小学校 指導教諭 横田 富信	オンライン型
	C111	中学校社会科 (嶺南教育事務所共催)	7月28日(金) PM	ICTを活用した社会科の授業づくり ～積極的な活用から効果的な活用へ～	上越教育大学附属中学校 教諭 藤田 謙	ハイブリッド型
	C121	高等学校地理歴史・ 公民科(地理総合)	8月1日(火) AM	地理総合の授業づくり ～ICTを使用した協働的な学び、GISの活用～	神戸大学附属中等教育学校 教諭 高木 優	オンライン型
算・数	C201	小学校算数科	8月1日(火) PM	主体的・対話的で深い学びの実現に向けた授業づくり ～子どもの問いからはじまる授業づくりとICTの効果的な活用～	香里ヌヴェール学院小学校 教諭 樋口 万太郎	オンライン型
	C211	中学校数学科	8月4日(金) AM	図形領域における生徒が「分かった」「できた」と実感できる 数学的活動の充実 ～1人1台端末を活用した授業づくり～	お茶の水女子大学附属中学校 教諭 藤原 大樹	オンライン型
	C221	高等学校数学科	7月3日(月) PM	1人1台端末を活用した、日常生活の場面を通して数学的に考える 資質・能力を育む授業づくり ～数学的モデリングの手法に学ぶ～	金沢工業大学 教授 佐伯 昭彦	ハイブリッド型
理	C301	小学校理科	8月2日(水) PM	問題解決の過程×ICT活用でなっとく!! 小学校理科の授業づくり	東京学芸大学附属小金井小学校 教諭 三井 寿哉	ハイブリッド型
	C311	中学校理科	7月31日(月) PM	ここが知りたい!! 探究の過程を重視した理科の授業づくり ～1人1台端末を活用して～	福井市森田中学校 教諭 木下 慶之	ハイブリッド型
	C321	高等学校理科(化学)	8月1日(火) PM	探究の過程で深い学びに導くための授業づくり ～ICTを活用して～	東邦大学 教授 今井 泉	ハイブリッド型
音・美・書	C401	小学校音楽科	7月31日(月) 終日	対話して深める音楽の授業づくり ～ICT活用で広げる可能性～	戸田市立戸田東小学校 教諭 小梨 貴弘	対面集合型
	C411	中学校音楽科・ 高等学校芸術科音楽	9月29日(金) 終日	生徒と深める音楽科の学び ～思考し表現するICTを活用した授業～	群馬県教育委員会 事務局高校教育課 指導主事 島田 聡	対面集合型
	C431	小学校図画工作科	8月3日(木) 終日	ICTを積極的・効果的に活用する授業改善 ～図工×PLAYFUL ICT!!～	新渡戸文化学園 プロジェクト デザイナー 山内 佑輔	対面集合型
	C441	中学校美術科・ 高等学校芸術科美術	8月2日(水) 終日	美術科の探究的な授業づくりを考える ～ICT活用で広がる可能性～	石川県立鶴来高等学校 教諭 安田 淳	対面集合型
	C461	高等学校芸術科書道	9月15日(金) 終日	「仮名の書」の歴史的背景を踏まえた表現と鑑賞 ～ICTを活用した視覚的効果について理解を深める～	五島美術館 学芸員 佐々木 佑記	対面集合型
家・技	C501	小学校・中学校技術・家庭科 (家庭分野)・高等学校家庭科	8月10日(木) 終日	デジタル社会に対応した消費者教育 ～小中高の接続を意識した家庭科の授業づくり～	鳴門教育大学大学院 教授 坂本 有芳	対面集合型
	C531	中学校技術・家庭科(技術分 野)・産業教育とものづくり	8月1日(火) 終日	授業で使える! micro:bitを使った計測・制御とプログラミング教材	教育総合研究所 教職研修センター 講師 柄田 正行	対面集合型
英	C601	小学校外国語科	8月4日(金) PM	言語活動を通じて思考を深める授業づくり ～1人1台端末を活用して～	静岡県菊川市 教育委員会 指導主事 服部 晃範	ハイブリッド型
	C611	中学校英語科	8月3日(木) PM	教科書×言語活動×ICTで創る英語授業	大阪教育大学 特任准教授 小林 翔	ハイブリッド型
	C621	高等学校英語科	10月6日(金) PM	言語活動を通して4技能を総合的に育成する授業づくり ～1人1台端末を活用して～	群馬大学 講師 津久井 貴之	ハイブリッド型
情	C721	★高等学校情報科 (第1回)	5月12日(金) 終日	プログラミングと疑似言語問題をPythonで解く	教育総合研究所 教職研修センター 講師 柄田 正行	対面集合型
		★高等学校情報科 (第2回)	6月29日(木) 終日	プログラミングと疑似言語問題をPythonで解く	教育総合研究所 教職研修センター 講師 柄田 正行	対面集合型
道	C801	小学校・中学校道徳科 (義務教育課共催)	7月28日(金) PM	考え、議論する道徳の実現に向けて ～ICTを効果的に活用しよう～	札幌国際大学 准教授 安井 政樹	オンライン型
その他	D701	小学校 プログラミング教育	7月21日(金) 終日	初心者でもできる! ICTを活用したプログラミング的思考を育む授業づくり	(株)ナチュラルスタイル 代表 松田 優一	対面集合型

申し込み期間: 5/15(月) ~ 研修日の1週間前まで  
(★C721高等学校情報科の申し込みは 4/4(火)~)

