

令和4年度知識・技能を活用する力を高める数学科授業づくり研修講座実施要項

1 対象校種	幼	小	中	高	特	教委等
	—	—	—	447	547	—

2 目的 数学科を担当する教員として指導力の向上を図るため、知識・技能を活用する力を高める数学科授業づくりについて研修する。

3 育成指標 (教) 授業計画, (教) 授業実施, (教) 評価, (教) 授業研究・改善

4 期 日 令和4年9月13日(火)

5 会 場 やまぐち総合教育支援センター
(山口市秋穂二島 1062 セミナーパーク内 一般研修棟 203 研修室)

6 担 当 教育支援部 樋野剛武 (TEL 083-987-1190 FAX 083-987-0209)

7 日 程

時 間	内 容	講 師・指導助言者等
9:40～ 9:50	開講行事	
9:50～11:50	(講義・演習：オンライン配信) 知識・技能を活用する力を高める数学科授業づくりの在り方 ー「データの分析」を通してー	東京学芸大学 教 授 西村 圭一
12:50～15:50	(講義・事例発表・研究協議) 指導と評価の一体化を意識した授業づくりの工夫	高校教育課普通教育班 指導主事 行村 康則 義務教育課指導班 主 査 大田 誠 総合教育支援センター教育支援部 研究指導主事 樋野 剛武
15:50～16:00	閉講行事	

※会場位置、欠席届及び講座実施に係る緊急情報等については、やまぐち総合教育支援センターのウェブサイト (<https://www.ysn21.jp/>) で御確認ください。ウェブサイトで確認ができない場合は、やまぐち総合教育支援センターへお問合せください。

8 その他

(1) 事前課題について

「指導と評価の一体化」に関する事例を2枚のスライドにまとめてください。詳細は、やまぐち総合教育支援センターのウェブサイト (<https://www.ysn21.jp/>) で御確認ください。ウェブサイトで確認ができない場合は、やまぐち総合教育支援センターへお問合せください。

(2) 携行品について

ア 高等学校学習指導要領解説 数学編 理数編 (平成30年告示)

イ 高等学校における学習評価の手引き ～「指導と評価の一体化」の推進に向けて～
理論編

ウ 高等学校における学習評価の手引き ～「指導と評価の一体化」の推進に向けて～
実践編

※教育庁高校教育課普通教育班のウェブサイト

(<https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/180/26430.html>) からダウンロードしてください。

エ 教育委員会から配付されている教員用端末を御持参ください。

なお、所属長に確認をとり、持参ができない場合は研修担当者に御連絡ください。
当センターのタブレット端末を使用させていただきます。

(3) 新型コロナウイルス感染症対策に関する対応について

ア 当日は、自宅で検温し来所してください。受付でも検温を実施し体調について確認します。

なお、熱がある場合や体調が悪い場合には参加を見合せてください。

イ 研修中は、マスクの着用をお願いします。