

大学受験と新学習指導要領を意識した公立高校数学
におけるICT活用（実習の進捗発表（シニア（社会人）
）、新規発表）

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2021-08-17 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 大村, 勝久 メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/10297/00028338

大学受験と新学習指導要領を意識した公立高校数学における ICT 活用

大村勝久（静岡県立浜松北高等学校・教）

大学受験を意識した公立高校の数学における ICT 活用の実践である。大学入試と ICT 活用は結びつかないのか。新学習指導要領を踏まえた教育実践とどのようなものなのか。今までの取り組みを紹介しながら考えていく。数学における ICT 活用ではわかりやすさが強調されるが、数学的な思考力を育成するためにはわかりやすさだけでは育成は難しい。数学的な思考力を育成するための ICT 活用とはどのような授業なのか。そのために必要なのか。実践を行う上での留意点とは何か。そして評価はどうしたらよいのか。今後の課題を含め考えていきたい。

<関連実習科目>

高校数学