|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |

「研究抄録」記載例

|  |  |
| --- | --- |
| 受講者番号 | 研究主題―副題― |
| 所属校名 | 氏名 |
| １２３４５６７８９1011121314151617181920212223242526272829303132333435363738□（研究の目標、目指す児童生徒像）・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・。□（仮説、手だて、実践）・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・のような成果が得られた（結果・成果）。□□□□□□□□□□□□□□□□ |

≪例≫

|  |  |
| --- | --- |
| 25 | 子どもの豊かなイメージを生かした科学的思考力の育成―５年生「水溶液の性質」の実践を通して― |
| 東郷町立愛知小学校 | 愛□知□太□郎 |
| □理科において、目に見えない事象をイメージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・と考える。□本研究では、「・・・・」という仮説に基づいて実践を試み、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・のような成果が得られた。**（７行目は22字以内）** |

◆記載項目

　受講者番号　　研究主題　　所属校名　　氏名　　研究概要

　 ※受講者番号、研究主題、所属校名、氏名はセンタリングする。

◆研究主題

研究の「目指す姿」「対象領域・分野」「手だて」を端的な言葉で的確に表現する。

論文の一番短い要約である。（研究主題及び副題は、各１行以内）

◆研究概要字数

　 150字から250字

（38字×７行［※７行目は22字以内］、ＭＳ明朝体、10.5ポイント）

◆研究概要の内容

研究のねらいや研究の内容だけでなく、研究の成果までを含めて述べる。

研究報告書の表紙に記載する「研究の概要」と同じ内容を記載する。

◆その他

「研究抄録」は総合教育センターのウェブページに掲載される。