

番号	書名	発行所名
890196	自然地理学	福海書館
890197	新学学生	館大書局
890198	新高中	書学出版
890199	新高中	東海堂
890200	Mコンピュタ	誠文堂
890201	統計用	同新
890202	オーストラ	同新
890204	フイルム	同新
890205	磁気センサ	同新
890206	光学センサ	同新
890207	小学校のモ	同新
890208	小形教育	同新
890209	新学習指	同新
890210	新学習指	同新
890211	新学習指	同新
890212	新学習指	同新
890213	新学習指	同新
890214	新学習指	同新
890215	新学習指	同新
890216	新学習指	同新
890217	新学習指	同新
890218	新学習指	同新
890219	新学習指	同新
890220	新学習指	同新
890221	新学習指	同新
890222	新学習指	同新
890223	新学習指	同新
890224	新学習指	同新
890225	新学習指	同新
890226	新学習指	同新

**編集  
後記**

○ 平成2年の年があけ、2ヶ月が過ぎようとしております。遅ればせながら、今年もどうぞよろしくお願いいたします。

本年度最後の所報第94号をお届けします。

○ 年度末ともなり各学校では学年としてのまとめの指導、次年度の教育課程編成、諸教育計画の作成と忙しい毎日を過ごしていることと思えます。

新学習指導要領の趣旨のもと、道徳、特別活動の実施と小学校生活科内容の導入、中学校の移行開始、そして、趣旨を生かした教科指導と課題が山積しております。これまでの準備、研究の成果を活かして各校の実情に応じた創意のある計画を樹てられますことを願っております。

○ そうした意味においても、本号は、巻頭言で「教師の専門性と役割」を始めとして「校内研修組織の見直し」、福大高野教授の新学習指導

要領を受けての論説「作文教育の今日的課題」技術科の情報基礎に関わる「マイコンシミュレーションプログラム」そして、心の教育の生徒指導など、巾広い面からの編集をしてみました。

次年度計画への一つの視点として参考にしていただければ幸いです。

○ 本年度は諸般の事情で所報発行が4回でしたが、前年度までの反省から、より親しみ易く読み易い、しかも内容のあるものと心掛けて編集して参りました。如何だったでしょうか。

来年度も皆様からいただいた御意見を生かして一層の充実を図って行きたいと思っております。引き続き御意見、御要望をお寄せ下さいますようお願いいたします。

○ この一年間、本所報発行のために多くの先生方から玉稿をいただき、お蔭様をもちまして所期の目的を達成して第94号まで発行できました。ここに衷心より厚く御礼を申し上げます。

ありがとうございました。（編集担当）