

# 研究成果報告書サマリー集

(平成25年度終了課題)

平成26年8月



独立行政法人  
国立特別支援教育総合研究所

はじめに

独立行政法人国立特別支援教育総合研究所は、特別支援教育のナショナルセンターとしての役割を踏まえ、国の政策的課題や教育現場の課題に対応した研究を実施しています。その研究成果を教育行政や学校での教育実践において活用していただくため、各種研修や情報普及等の様々な事業を通じて幅広く周知するよう努めているところです。

平成 25 年度の研究については、平成 24 年度からの継続課題が専門研究 A（特定の障害種別によらない総合的課題、障害種別共通の課題に対応した研究）は 2 課題、専門研究 B（障害種別専門分野の課題に対応した研究）は 5 課題、また、平成 25 年度からの新規課題が専門研究 A は 1 課題、専門研究 B は 2 課題で、継続課題を含めると、計 10 課題の研究を行いました。さらに、共同研究や外部資金による研究等を実施しました。

本研究所の研究については、毎年 1 月末に開催する研究所セミナーにおいて、分科会を設け、研究成果の普及に努めております。また、終了した研究課題については、研究成果報告書を作成してきたところであり、各研究課題の詳細については、本研究所の Web サイトに掲載しておりますので、是非ご覧いただきたいと存じます。

さらに、研究成果をより多くの方々にご覧いただくために、それを簡潔にまとめた「研究成果サマリー集」を併せて作成し、各関係機関に配布しているところです。

本サマリー集は、終了した全研究課題の普及を目的としたものであり、本年度は更にわかりやすくするため、研究課題毎に概要等を 1 ページにまとめた概略図を掲載しました。

最後に、本サマリー集のみならず、本研究所の研究活動や特別支援教育に関する情報普及等について、皆様方の忌憚のないご批評、ご助言を賜れば幸甚に存じます。

平成 26 年 8 月

独立行政法人国立特別支援教育総合研究所  
理事長 宍戸 和成



# 目 次

## ○専門研究A

- ・特別支援学校及び特別支援学級における  
教育課程の編成と実施に関する研究・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- ・デジタル教科書・教材の試作を通じたガイドラインの検証  
ーアクセシブルなデジタル教科書の作成を目指してー・・・・・・・・・・ 8

## ○専門研究B

- ・自閉症・情緒障害特別支援学級に在籍する自閉症のある  
児童生徒の算数科・数学科の学習上の特徴の把握と指導に関する研究・・・・・・・・ 15
- ・高等学校における発達障害等の特別な支援を必要とする生徒への指導・支援に関する研究  
ー授業を中心とした指導・支援の在り方ー・・・・・・・・・・・・・・・・ 22
- ・特別支援学校（視覚障害）における教材・教具の活用及び情報の共有化に関する研究  
ーICTの役割を重視しながらー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 29
- ・特別支援学校（肢体不自由）のAT・ICT活用の促進に関する研究  
ー小・中学校等への支援を目指してー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 36
- ・ことばの遅れを主訴とする子どもに対する早期からの指導の充実に関する研究  
ー子どもの実態の整理と指導の効果の検討ー・・・・・・・・・・・・・・・・ 43

