

高知 CST 協会会報 NO.9

高知 CST 協会 平成 30 年 3 月 22 日発行

CST 昇級制度開始

昨年 10 月の県教委主催の CST 悉皆研修「理科授業改善セミナー」でお伝えしたように平成 30 年度より、CST 昇級制度が導入されます。CST 聴講制度等を活用しながら、さらなる CST 活動の充実を目指してください。CST 昇級制度についての詳細は、CST 事務局にお問い合わせください。

2017 年度 CST 受講生懇談会・CST 活動報告会開催

2017 年度の CST 受講生懇談会・CST 活動報告会は、2018 年 1 月 20 日（土）に以下の日程で開催しました。今回の CST 活動報告会は、CST の皆さんから活動概要を提出していただき、1 冊の冊子にまとめた報告会でした。各 CST の活動の概要を情報交流した後、今後の活動をより充実したものにするための方策について話し合いました。

- 開催日時 2018 年 1 月 20 日（土） 13:00～
- 開催場所 高知大学共通教育棟 137 番教室
- 日程 12:30 受付開始
13:00 平成 29 年度 高知 CST 受講生懇談会開始
15:00 休憩
15:10 平成 29 年度 高知 CST 活動報告会開始
17:00 閉会



岩崎 CST 養成・活動実行委員長の挨拶



CST 受講生懇談会の様子

CST 活動報告会では、報告書にもとづいて一人ひとりが活動を報告した後、近隣の学校間で今後の連携についても話し合いました。



一人ひとりの活動報告の様子



グループ協議の様子

高知 CST と CST 活動が高知県の理科教育を推進します！

高知 CST 協会会長 蒲生啓司

CST 並びに CST 受講生の皆様におかれましては、年度末のお忙しい時期、如何お過ごしでしょうか。本年度 14 名の受講生が CST の認定を受け、この 7 年間で 88 名の CST が認定されました（初級（大学院生）21 名、初級（現職教員）16 名、中級 42 名、上級 9 名）。また、CST が活動として平成 28 年度までに実施および参加した CST 受講生の授業研究、公開授業および実験観察講座、理科校育研究会は、232 件、470 時間を超え、文字通り CST による活動として、量的にも増加し質的にも向上しております。

『第 2 期高知 CST 養成・活動事業』の終了を迎え、CST 養成プログラムの受講生による自己評価からは、意欲的に取り組むための指導や問題解決過程を重視する、教師主導から子ども主体へと、授業に対する目的意識を持たせる、子どもが持った疑問を中心に授業を行う等の、児童・生徒中心の授業構成に関する重要性を再認識した受講生が多く見受けられました。また、子どもが楽しさや達成感を味わう授業を考えたり、CST に参加する理科好きな他の先生方と関わったりすることで自分も理科好きになれたこと等、受講生自身が楽しみながら授業作りをしていくことができた受講生が多かったようで、意欲的に授業に臨み、何よりも CST と共に CST 受講生間の相互交流が図られたことで、学生および教員それぞれが問題の共有化を図り、授業展開について大きな収穫を得たのではないかと思います。

CST 協会は、先生仲間が、理科の授業や科学の話題を持ち寄って、ああだこうだとごっくばらんに話し合い、考え、そして活動する集団です。一人ではなく、先生と学生と大学がお互いに関わり合って、仲間同士もっと力を出し合いましょ！なかなか難しいかもしれませんが、『第 3 期高知 CST 養成・育成事業』が始まるにあたって、CST 協会の役割として、半年に一度、発表者を決めて CST による勉強会「CST 授業研究交流会（仮称）」を始めては如何でしょうか。

草々

編集後記

平成 29 年度をもって高知 CST 養成・活動事業が終了しました。今年は、3 月 4 日に 14 名の受講生に CST 認定証が交付され、CST 認定者は合計 88 名になりました。平成 30 年度からは、新たに高知 CST 養成・育成事業として事業が継続されます。高知 CST 協会のさらなる充実を目指したいものです。皆で連携して活動の充実を図っていきましょう。

高知 CST 協会事務局