

理研会報

行 部 局 8 内
研 究 4 校
理 科 町 小
務 幸
教 研 市 田
印 事 成 成

部 長 あいさつ

昭和六十二年度を迎へて

理科研究部部長 中村 欽 哉

川勝前研究部長の後任として、
はからずも本年度の理科研究部長
の役をお引き受けることになり
ました。

教育現場を七年間も離れており
その間、教科書の改訂や新会員の
加入も多く、若手とまじいを感じ
ますが、皆様方の協力をいただ
いて、理科教育の振展につくした
いと考へております。

私をはじめ教職について昭和
二十五年、当時の八生中学校の教
頭が岡崎賢一先生であり、その時
茶色の謄写インクで印刷された、
『印刷理科ローカルプラン』を渡
され、これで授業をすすめるよう
に指導を受けたのが研究部との最
初の出会いでした。

その後、部会の各種研修会や理
科施設相互視察、地方理科教育セ
ンター（成田中学校）、理研会報
の編集・印刷、植物栽培の手びき
製作、発明工夫展自作スライドの
製作等々、三十数年間、本研究部
とのつながりは深いものがありま
した。

この間、理科研究部の会員も飛
躍的な増加をみ、現在は三百余名
にもなり、教研集会も三分科会に
わけなければならぬほどの規模
にまで成長したことは喜ばしいこ
とだと思ひます。しかし、一方

このような大世帯になると、ひと
りひとりの会員の声が、次第に反
映できにくくなる面も生じてきま
す。

さいわい、『理研会報』も百七
十号をこえ、あと数年で二百号の
発行が実現すると思ひます。会員
各位は、どうかこの会報への投稿
を通して、個々の実践、研究の成
果、そして意見を述べてほしいと
思ひます。また、それが本研究部
の成長にもつながると思ひます。

また、本年度も、これまでと同
様、印教連指定研究学校（佐倉市
立小竹小学校）への協力、教研集
会、理科作品展等、多くの行事が
計画されております。
会員各位のご協力・ご支援を、
心からお願ひしまして挨拶にかえ
させていただきます。

昭和六十二年度 事業 計画 案

五月 十三日

印教研 理科研究部総会
（成田小学校）

六月 二十六日

研究員 集会
（成田小学校）

九月 二十二日

研究員 集会
（成田小学校）

九月 三十日～十月 二日

理科 作品展
（実住小学校）

十月 十三日

印教 研 集 会
（成田小学校）

※理科表技研修会
理科野外研修会

※『理研会報』の発行
各部会単位で実施

昭和六十二年度 理 科 研 究 部 役 員 一 覧

◎理科研究部長

・中村 欽 哉（成田中）

◎同 副 部 長

・今 井 和 彦（西・西中）

・石 井 望（佐倉東小）

◎各部会部長

・一部会部長

・石田 政光（間野台小）

・二部会部長

・本橋 茂次（成・西中）

学 校 園 植 物 栽 培 を 楽 し む う。

成田小 吉口 田 英 大 用 力

草花を育てるのが好きだとい
うだけで、このコーナーを書かせて
頂くには責任を強く感じます。

数少ない経験ではありますが、
実践を通じた中から草花の楽しみ
方をお知らせしていけたら幸いと
思ひます。

私は、草花の中でも『朝顔』が
好きです。毎年、大輪朝顔をラセ
ン仕立てで楽しんでいきます。

『朝顔』も、そろそろつるが伸
びてきたかと思ひます。鉢植での
場合、あんどん仕立てにすること
が多いかと思ひますが、ラセン仕
立ても簡単に花の美しさを引き出
すことができます。（下図参照）

また、水やりも大変ですが、朝
顔は、肥料食いの植物でもありま
す。

『さし木』で楽しめる草花とし
てポーチエラカをお勧めします。

私は、草花の中でも『朝顔』が
好きです。毎年、大輪朝顔をラセ
ン仕立てで楽しんでいきます。

思ったより数多くあります。また、
やってみると、頭の中で考えてい
るよりも簡単に出来ます。

肥料分の少ない、しかも通気性
の良い、保水力良好な用土で、し
かも、病菌のいない用土（パーミ
キユライト、川砂、赤土、等）を
心がけていけば失敗も少ないと思
ひます。

『さし木』で楽しめる草花とし
てポーチエラカをお勧めします。

折目 庸 雄（富里南中）
古 谷 弘（向台小）
木 川 香（向台小）
武 藤 喜 正（加良部小）
湯 浅 潔（安食台小）
山 下 万 吉（富里南小）
伊 藤 忠 夫（富里小）
杉 山 栄 一（成田中）
六 澤 証 治（白井一小）
郡 司 福 男（本埜二小）

寺内 義 雄（内野小）
京 相 光 徳（二州小）
斎 藤 政 勝（八街中）
佐 藤 光 広（交進小）
安 井 真 蔵（四和小）
荒 木 昭 夫（四・南小）
小 山 治（四中央小）

◎幹 事
宮 本 久 男（成田中）
飯 田 和 宏（成田小）

今 月（六 月）の 作 業

・中耕 除草、追肥 薬剤散布
・『さし木』の適期 ・芝刈り
・ハナシヨウブ、ジャーマンア
イリス等の株わけ
ツルを支柱に一回か一半
巻きつけて巻き昇らせる



ラセン支柱