

TOSM ポスト開設ー算数・数学教育に関する相談ーのお知らせ

下記三大学教育学部数学教室に TOSM ポストを平成 5 年 1 月ー 3 月末日まで開設することになりました。TOSM とは Teaching of School Mathematics の略です。教員養成のための学部にあります関係上、算数・数学教育に携わっている方々の数学上の悩みの相談の場が欲しいという要望を耳にすることが多く、多少なりともそれに応えようということで数学者の有志三人でこのような企画を始めてみることにしました。常時相談室を開設できると良いのですが、まだ有志の数も少ないので実行可能な方法が限られますが、出来ることから始めることになりました。途中で止めることなく継続していきたいと思っています。電話相談的なものではありませんので、短期間に全ての解答がなされるというような過大な期待はしないで頂きたいと思います。

相談方法は、住所氏名を記入した返信用の葉書を同封した封書に限らせて頂きます（これを必須の用件とします。書き忘れた場合には返信用葉書を送り返さないことがありますのでご注意ください）。下記のどのポストに送っていただいても結構ですが、電話でのお問い合わせには応じかねます。

さて、相談に対する返答の方法ですが、内容によっては即答できることもあり、かなりの期間考えなくてはならないことも、考えても分からないこともあるかも知れません。一言で返答できる場合も、何ページの論文的な形でないと返答できない場合もあるかと思われます。寄せられる相談内容がどのようなものになるか分かりませんので、具体的にはポストを閉めてから三人で相談して返答の方法を考えさせて頂きたいと思います。その方法についての返答は遅くとも夏頃までに返信用葉書にてお知らせするというにしたいと思います。

とりあえず第一回を開設しましたが、今後二回、三回とポストの開設も行っていく予定です。

また、返答の方法について一応の企画もあります。当面三人の所属する県で年に 1 回程度 T O S M 相談室を現地で開設し三人が直接相談に応じることも考えています。その他、パネルディスカッションや模擬授業のようなことも可能かと考えています。

また、論文的なスタイルでしか答えようのない問題については、何らかの公的刊行物に発表することで替えさせて頂きたいと思います。

いずれにしても、どのような相談にどのような方法で答えたかという点についてのデータベースを作る予定ですし、それをどの様にお知らせするかは今の所、不定期に開く予定の相談室の折りにでも配布することを考えています。

私達は、現在並びに将来の数学教育に関して深い関心を持っており、何等かの形で現場の皆様のお役に立てればと考えています。

現在の T O S M ポスト

- 蟹江幸博 三重大学教育学部数学教室 T O S M 三重ポスト（事務局）
〒 5 1 4 津市上浜町 1 5 1 5
- 黒木哲徳 福井大学教育学部数学教室 T O S M 福井ポスト
〒 9 1 0 福井市文京 3 - 9 - 1
- 中馬悟朗 岐阜大学教育学部数学教室 T O S M 岐阜ポスト
〒 5 0 1 - 1 1 岐阜市柳戸 1 - 1

相談内容	: 算数・数学教育に関わる数学上の問題
ポスト期間	: 平成 5 年 1 月 ~ 3 月末日
相談方法	: 封書（住所氏名を記入した返信用葉書同封のこと）