

平成 28 年 9 月 1 日

関係者 様

熊本県中学校教育研究会数学部会 会 長 小川 洋二
人吉球磨中学校数学科教育研究会 会 長 毎床三喜男

第 70 回 熊本県中学校数学教育研究（人吉球磨）大会のご案内

初秋の候、皆様におかれましては、ますますご清栄のことと存じます。

さて、第 70 回熊本県中学校数学教育研究（人吉球磨）大会を、下記の通り開催いたします。

つきましては多くの皆様のご意見、ご指導を承りたいと存じますので、ご多用と存じますが、多数のご参会をいただきますようご案内申し上げます。

記

- 1 研究主題 「数学的活動の充実を通して、学ぶ喜びを育む指導の工夫」
- 2 期 日 平成 28 年 10 月 27 日（木）
- 3 会 場 人吉市立第二中学校 人吉市上林町 622 番地 Tel0966-23-2297
- 4 主 催 熊本県中学校教育研究会数学部会、人吉球磨中学校数学科教育研究会
- 5 後 援 熊本県教育委員会、人吉市教育委員会、球磨郡町村教育委員会連絡協議会
- 6 日 程

8:30	9:00	9:25	9:40	10:30	10:45	11:35	11:50	12:50	13:40	14:10	14:20	15:50	16:00
受付	研究会 行事	研究会 発表	公開 授業 ①		公開 授業 ②		授業 研究会	昼 食	総 会		講演 会		閉会 行事

7 内 容

- (1) 研究発表 研究部長 樋脇 正幸（人吉市立第一中学校）
- (2) 公開授業①（9:40～10:30）

学年	学習内容・領域	授業者	所属校
1 年	変化と対応	力田 淳一	多良木町立多良木中学校
2 年	確率	松田 典子	多良木町立多良木中学校
3 年	三平方の定理	丸尾 裕介	人吉市立第一中学校

- (3) 公開授業②（10:45～11:35）

学年	学習内容・領域	授業者	所属校
1 年	資料の活用	高田 琢朗	人吉市立第二中学校
2 年	図形の性質と証明	白石 宜寛	人吉市立第二中学校
3 年	図形と相似	鬼塚 貴臣	人吉市立第二中学校

- (4) 授業研究会（11:50～12:50）

分科会	授業者	司会者	助言者
1 年	力田 淳一 教諭 （多良木町立多良木中学校） 高田 琢朗 教諭 （人吉市立第二中学校）	堤 恵美子 教諭 （球磨村立球磨中学校）	熊本県球磨郡 相良村立相良中学校 校長 徳田 雅人 氏
2 年	松田 典子 教諭 （多良木町立多良木中学校） 白石 宜寛 教諭 （人吉市立第二中学校）	中村 斉雄 教諭 （あさぎり町立あさぎり中学校）	熊本県球磨郡 錦町立木上小学校 校長 原 崇 氏
3 年	丸尾 裕介 教諭 （人吉市立第一中学校） 鬼塚 貴臣 教諭 （人吉市立第二中学校）	新宮 愛智 教諭 （水上村立水上中学校）	熊本大学教育学部 教授 山本 信也 氏

(5) 講演会 (14:20~15:50)

講 師：文教大学教育学部学校教育課程 准教授 永田潤一郎 氏

演 題：『これからの数学的活動には何が必要なのか』

永田潤一郎 氏	プロフィール
昭和 63 年 3 月	千葉大学大学院教育学研究科数学教育専攻修了
昭和 63 年 4 月	千葉県立浦安南高等学校赴任 以降、千葉大学教育学部附属中学校、千葉県立千葉南高等学校で勤務
平成 17 年 4 月	文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官 国立教育政策研究所教育課程研究センター研究開発部教育課程調査官、学力調査官
平成 23 年 4 月	千葉県教育庁教育振興部指導課教育課程室指導主事
平成 24 年 4 月	文教大学教育学部准教授（現在に至る） 日本数学教育学会会員、日本科学教育学会会員 著書「数学的活動をつくる」（東洋館出版社）、「数学科の授業づくり」（明治図書）

8 会場案内

至八代

至錦町

約2.4km

約1.2km

会場

人吉インターから人吉二中会場までの案内 URL の QR コード
<http://bit.ly/kumath01>

人吉インター右折、県道 54 号線を西にとにかく進む（約 2.3km）
 右手に佐川急便、左手にガソリンスタンドが見える交差点を左折
 300m ほど進んで左に曲がり、500m 坂道を上り、左に曲がると会場

芦北方面から人吉二中会場までの案内 URL の QR コード
<http://bit.ly/kumath02>

芦北方面から左手にジョイフルが見えたら、約 200m 先のセブンの交差点を左折
 約 2.4km 進むと右手にガソリンスタンド、左手に佐川急便の交差点の手前を右折
 300m ほど進んで左に曲がり、500m 坂道を上り、左に曲がると会場

9 参加申込など

- 申込締切 申込書に必要事項を記入の上、9月30日(金)までに FAX にて送信ください。
- 申込先 錦町立錦中学校 藤田 孝成 FAX：0966-38-2075
- 参加費 1,000 円(資料代として、当日受付にていただきます。)
- 弁当注文 600 円(希望される方は、下の申込書にて注文してください。お茶付きです。なお、会場近くには食事できるところがありません。)
- その他 各支部で<支部長・研究員・ICT 担当者(熊本市は+ 2 名)> 合計 3 名(熊本市は合計 5 名)を決めていただきます。該当の方は申込書の「備考」の欄に○をご記入ください。欄が不足する場合はコピーしてください。

第 70 回 熊本県中学校数学教育研究（人吉球磨）大会 参加申込書

所属名	参加者氏名	参加分科会	弁当注文	連絡先TEL	備考
		年	要・不要		
		年	要・不要		
		年	要・不要		
		年	要・不要		

※申込締切9月30日金曜日 送り先:錦町立錦中学校 藤田 孝成 FAX:0966-38-2075