

平成27年5月吉日

各市町村立教育委員会教育長 様
各小・中学校長 様
関係各位 様

千葉県教育研究会 会長 安田 茂
千教研技術・家庭科教育部会 会長 天野新太郎
千教研技術・家庭科教育部会 千葉支部理事 布施 勝美

平成27年度 千葉県教育研究会技術・家庭科教育部会研究大会
並びに定期総会、作品展の開催について（最終案内）

薫風の候、皆様におかれましてはますますご清祥のこととお慶び申し上げます。また、日頃より本教科振興のためにご支援・ご協力いただき感謝申し上げます。

さて、千葉県教育研究会技術・家庭科教育部会研究大会並びに定期総会・作品展（千葉大会）を下記のとおり開催することとなりました。つきましては、ご多用の折に誠に恐縮ではございますが、関係職員の派遣に尽きまして格別のご高配をいただきたくお願い申し上げます。

記

《千教研技術・家庭科研究部会 研究主題》

○確かな知識と技術を身に付け、社会の変化に対応し、生活に活かす力を育む学習指導の在り方

《千教研千葉支部技術・家庭科研究部会 研究主題》

○持続可能な社会を目指して、生活を工夫する力を育む技術・家庭科教育の在り方

- 1 期日 平成27年6月26日（金）
- 2 会場 千葉市立磯辺中学校（旧 千葉市立磯辺第一中学校）
・〒261-0012 千葉県千葉市美浜区磯辺7-1-1
・TEL 043(279)2891 FAX 043(278)4913
- 3 主催 ・千葉県教育研究会
・千葉県教育研究会技術・家庭科教育部会
・千葉市教育研究会技術・家庭科教育部会
- 4 共催 ・千葉市教育委員会
- 5 後援 ・千葉県教育委員会 ・千葉県中学校校長会
- 6 日程

9:00~9:30	日程 説明	9:50~10:40	休息	11:00~12:00	昼食 審査 休憩	12:50~13:50	休息	14:00~15:00	閉会
受付		公開授業		研究協議		総会		講演会	

- 7 授業展開
技術分野 1年（A材料と加工に関する技術） 青木 統 教諭（金工室）
家庭分野 1年（D身近な消費生活と環境） 中村 聡未教諭（被服室）

8 記念講演

講師：千葉ロッテマリーンズ事業本部振興部部長代理
長雄賢治 氏

プロフィール

1965年生まれ 和歌山県出身 49歳
1988年 3月 早稲田大学教育学部卒業
1988年 4月 (株)リクルート入社
1990年10月 同社 社会人野球部発足
1995年 7月 野球部引退 社業に専念
2008年 3月 同社 退社
(在職中は、住宅情報(現SUUMO)ゼクシイの
法人営業に従事)
2008年 8月 (株)千葉ロッテマリーンズ入社
2008年11月 (株)千葉ロッテマリーンズ入社
法人営業部部長代理
2012年12月 新設の振興部に異動



9 参加申し込み

- (1) 参加申し込みと昼食の注文について
- ・参加申し込みは各支部の事務局長へお願いします。
 - ・昼食代金は800円です。
 - ・各支部の事務局長は数をとりとまとめ、千葉支部事務局長まで連絡をお願いします。
- (2) 参加手順
各小中学校→各支部事務局長→千葉支部事務局長(5月29日まで)

【千葉支部事務局】	千葉市立松ヶ丘中学校 美濃 哲也 〒260-0807 千葉県千葉市中央区松ヶ丘町440 TEL 043(261)5261 FAX 043(268)4842
------------------	---

10 作品展について

- (1) 出品作品について
- ・各支部は代表作品15点以内を持参し、当日の朝、指定の場所に展示して下さい。
 - ・大会終了後は各支部で責任を持って持ち帰りをお願いします。
- (2) 優秀作品について
- ・優秀作品は関ブロ山梨大会に6点、全国中学生創造ものづくり教育フェア作品展に6点出品いたします。

11 交通機関

- JR京葉線 「検見川浜駅」から 徒歩10分
- JR総武線 「新検見川駅」から
路線バスで 海浜病院行 磯辺高校行に乗車 磯辺中央下車 徒歩1分

12 その他

- 駐車場の数に限りがあるため、乗り合わせや公共交通機関をご利用下さい。
- 弁当代は当日御持参下さい。
- 大会終了後、APAホテルにて情報交換会を予定しております。

----- 切り取り線 -----

【千葉県教育研究会技術・家庭科教育部会研究大会及び総会 参加申し込み書】

平成27年 月 日

() 支部 所属 () 学校 氏名 ()

- 1 昼食希望 (有 ・ 無)
- 2 交通手段 (自家用車 ・ 自家用車同乗 ・ 公共交通機関)
- 3 情報交換 (参加 ・ 不参加)

※該当項目を○で囲んで下さい。

※各小中学校→各支部事務局長→千葉支部事務局長(5月29日まで)