のガリレオだ!?! に出演、話題を呼ぶ。 1998年 「米村でんじろうサイエンスプロダク ション|設立。

現在、サイエンスプロデューサーとして、 科学実験等の企画・開発、各地でのサイエ ンスショー・実験教室・研修会などの企画・ 監修・出演、各種テレビ番組・雑誌の企画

【主な書物】

「米村傳治郎のおもしろ科学館」 オーム社 「君にもできる手作り電池 岩波書店 「おもしろ理科実験教室1・2」 CMC 「つくろう湯船で竜巻」 ポプラ社 「親子で楽しむ科学実験 宝島新書 「親子で遊ぶ科学手品100」 高橋書店 「NHKやってみようなんでも実験」 青春出 版社

他多数

【主な出演番組】

- ・NHK総合「サイエンスステージ」「トップ ランナー| 「おれは日本のガリレオだ!!|
- ・NHK教育「やってみようなんでも実験」
- ・日本テレビ「おしゃれ関係」「メレンゲの 気持ち|「ジェネレーションジャングル|
- TBS「どうぶつ奇想天外」「うたばん」
- ・フジテレビ「平成教育委員会|「中村玉緒 と志村けんの大新年会 他多数

【當罰】

- ・1996年「強力なリサイクル電池の発明」 で、第1回科学技術体験活動アイデアコ ンテスト・科学技術庁長官賞受賞。
- ・1998年、第1回科学技術普及啓発功績者 として、科学技術庁長官賞受賞。

(文責:田原)







2007~2008年度

国際ロータリー2720地区

中津平成ロータリークラブ

若松定生 榎本正則 田原和己 会報委員長

例会日/毎週木曜日 12:30

例会場/中津オリエンタルホテル ☎24-8111 事務局/〒871-0055 中津市殿町1383の1 中津商工会館2F **8**0979-22-9716 FAX 0979-22-9722

メール/office@n-heisei.org ホームページ/http://www.n-heisei.org/ 2007~2008年度 国際ロータリー・テーマ

ロータリーは分かちあいの心 **ROTARY SHARES**

国際ロータリー会長 ウィルフリッド・J・ウィルキンソン



第884回例会 平成20年5月22日(木)

◎本日の例会プログラム

会員卓話「旅のお得な情報」田原和己会員

○次回例会プログラム

ゲスト卓話「豊前海のススメ」角 和久氏

前回(883回例会)の記録 平成20年5月15日(木)

■ビジター

中津RC 佐藤正直君

■前々回出席報告の修正 前々回欠席者 6名

メイクアップ 0名 欠 席 者 6名

修正出席率 76.92%→ 76.92%

■出席報告

会 員 数 26名 免除者数 0名 対 象 者 数 26名 本日出席者 22名 欠席者数 4名

出席率 84.62% ●メイクアップ

なし

●欠席者

矢頭、松本、土居、小野(嘉)、白石、

渡邉

ロータリーソング

我等の生業

会長の時間



会長 若松 定生 今月になり、ミャンマー のサイクロン、中国四川 省の大地震等異常に大き な災害が続いています。 ここしばらくの異常気象

と関係のある事か分かりませんが、不安な 気持ちとなってきます。そしてこれらの災害 を予知し、解明し、防止していけるのが科学 だと思います。

また、来期の20周年式典で行われる「米 村でんじろう」の講演行事も科学に関する ショーです。ここまでに、「科学」という言葉 を多用しますが、この言葉そのものの意味に ついて判然としませんので辞書を引いてみま した。まず、この「科学」という語が最初に 使われたのは、10世紀頃、中国で科挙で試 される学問「科挙の学」の略語として使われ、 現代中国に於いてもscienceの訳語としても 使われています。当然、日本にも漢文中の語 として輸入され、「科学」は様々な学問=分 科の学や百科の学術という語意で用いられま した。明治時代にscienceという文字が入っ てきた時、教育者の西周が様々な学問の集 合であるととらえ訳語として「科学」を当て はめ現代に至っています。次に「科学」の辞 典的解釈は、『一定の目的・方法のもとに 種々の事象を研究する認識活動。またその 成果としての体系的知識。研究対象または 研究方法のうえで、自然科学・社会科学・人 文科学などに分類される。一般に、哲学・宗教・芸術などと区別して用いられ、広義には学・学問と同じ意味に、狭義では自然科学だけをさすことがある。』とあります。本日の卓話の時間は米村でんじろうショーのDVDを見ていただく訳ですので、ご理解の一助になれば幸いです。

最後に今週末は地区大会が開催されます。 参加予定会員はお忙しい中でしょうがよろし く御願い致します。

幹事報告



幹事 榎本 正則

- ●例会変更 竹田RC、 津久見RC
- ●週報受理 中津RC、 杵築RC、津久見RC
- ●会報受理 なし
- ■週報お礼 なし
- ●幹事報告
- ・杵築RC40周年記念事業のご案内
- ・地区大会が17-18日に熊本玉名であります。出席者は若松、榎本、加来、矢頭、 辛嶋、白石、二反田、田原8名です。
- ●理事会報告

例会終了後、理事・役員会をいたします。

委員会報告

親睦委員会 田原委員 中津平成ロータリークラブ地区大会

日時:平成20年5月17日(土)、18日(日) 目的:地区大会への参加でロータリーへの 理解を深め、会員の親睦を深める。

スケジュール

5月17日 土曜日

10時45分 中津駅集合 南口

11時00分 中津駅出発

14時00分 玉名市民会館到着

登録後地区大会参加

17時30分 地区大会第一回会議閉会

後ホテルへ

18時30分 夕食と宿泊

白鷺荘別館 20968-72-2100

5月18日 日曜日

8時00分 ホテル 出発

8 時30分 玉名市民会館到着

登録後地区大会参加

12時30分 地区大会第二回会議閉会

13時30分 熊本城到着 観光後中津へ

19時30分 中津駅到着 解散

参加者: 若松、榎本、加来、矢頭、辛嶋、

白石、二反田、田原 担当:親睦委員会

ニコニコボックス

担当:国際奉仕委員会

○若松会長

本年度、例会日と誕生 日が一致される会員が たった1人いらっしゃい ます。渡邉文敏会員です。 おめでとうございます。



○渡邉会員

今日で62歳になりました。



○辛嶋会員

渡邉さん、お誕生日 おめでとうございます。 先日、東京に行き時間 があったので寅さん記念 館へ行ってきました。



○二反田会員

単管パイプで倉庫を 自作しています。時間が ないので2ヶ月かけてい ますがまだ未完成です。



クラブフォーラム

創立20周年記念に向け

担当: 創立20周年準備 委員会 辛嶋委員長



今日は記念事業案の1

つである米村でんじろう先生の科学実験の DVDを見て頂こうと思います。皆さんの御 意見をお聞きしたいので宜しくお願いいたし ます。

米村でんじろうサイエンスプロダクション代表 サイエンスプロデューサー

米村傳治郎 (よねむらでんじろう)

【経歴】

1955年、千葉県に生まれる。

東京学芸大学大学院理科教育専攻科終了 後、自由学園・講師、都立高校教諭を勤め た後、広く科学の楽しさを伝える仕事を目指 し、1996年4月独立。NHK「オレは日本