

今の世の中にもそんな子供がいるんだと、そんな事があつてはいけないと、初めは10人でお金を出し合い行橋未来塾を立ち上げました。行橋子供食堂という名目で、知り合いのうどん屋さんを借りて、子供やお年寄りまた困った方へ食事の提供、お弁当の配布を行なっています。田舎は良いもので、口コミで子供食堂の事が広がり沢山の頂き物もあります。最近はコロナ禍ということもあり、なかなか活動出来てはいませんが、定期的にお弁当を施設の方々に届けています。今後とも行橋未来塾を温かく見守って頂きます様、宜しくお願ひ致します。ご清聴ありがとうございました。



ニコニコBOX
内田克彦R:江本さん、楽しいお話を有難うございました。田中さん、魚市でご馳走になり、有難うございました。
村上哲二R:江本さん、卓話有難うございました。
有門功太郎R:江本さん、平石委員長、貴重な卓話をありがとうございました。道脇さん、青木さん、マイクアップ有難うございました。
有門信芳R:江本さん、卓話有難うございました。
工藤茂美R:江本さん、卓話有難うございました。
國治善信R:江本塾長様、卓話ありがとうございました。ロータリークラブの皆様、今まで有難うございました。
二十二豊R:江本さん、卓話有難うございました。
田中聰樹R:内田会長、村上幹事より「魚市」の開店祝いを頂きました。ありがとうございました。
長尾浩央R:大変ためになるお話をしました。例会になると自分に+(プラス)になるんだなと感じる次第です。出席率が上がると良いな。
西村真人R:江本さん、卓話有難うございました。

四つのテスト

言行はこれに照らしてから

- 1、**真実**かどうか
- 2、みんなに**公平**か
- 3、**好意**と**友情**を深めるか
- 4、みんなの**ため**になるかどうか

ニコニコBOX
平石正信R:江本塾長、卓話ありがとうございました。
藤原妃呂R:江本さん、卓話ありがとうございました。國治支店長、久留米でも頑張って下さい。
松井明男R:江本さん、楽しい卓話を有難うございました。有門委員長、野球大会お疲れ様でした。共感出来て、感動しました。
松山貞徳R:江本さん、大変貴重なお話をありがとうございました。
安永結美R:まりもうどんを始めました。良かったら食べに来て下さい。お待ちしてます。
山田千恵R:周防灘野球大会の閉会式準備、片付け、大変お疲れ様でした。江本塾長、素晴らしい卓話有難うございました。
青木正憲R:マイクアップありがとうございました。(苅田RC)
道脇孝一R:江本さん、貴重な卓話を誠にありがとうございました。楽しい時間を過させて頂きました。(行橋RC)

ニコニコBOX
3月23日の合計20,000円
累計541,000円

“2700のマーチ”



- 1.奉仕の心を 高めつつ 世界へ愛の手をのばそう 楽しく頑張ろう 我が友よ 2700 栄あれ
- 2.未来を築け 夢をもて 新しい時代を 育てよう 楽しく頑張ろう 我が友よ 2700 誇りあれ

近隣 R・Cへのマークアップのご案内
月曜日…小倉中央R.C 「リーガロイヤルホテル小倉」
火曜日…行橋R.C 「みやこホテル」
火曜日…小倉南R.C 「リーガロイヤルホテル小倉」
水曜日…田川R.C 「ザ・ブリティッシュヒルズ」
水曜日…小倉東R.C 「ステーションホテル小倉」
木曜日…豊前R.C 「ニューアズミ」
金曜日…苅田R.C 「パンジープラザ」
金曜日…小倉R.C 「リーガロイヤルホテル小倉」
金曜日…豊前西R.C 「築上町リサイクルプラザ」

国際ロータリー第2700地区行橋みやこロータリークラブ



「取り組もう 基盤強化と超我の奉仕」
2021-2022年度 第2700地区
貫 正義ガバナー

“出会い 大切に！”
2021-2022年度 行橋みやこロータリークラブ
会長 内田克彦

本日のプログラム

- ◆開会「点鐘」
- ◆国歌斉唱・ロータリーソング「2700のマーチ」
- ◆お客様・ビジターご紹介
- ◆会長挨拶
- ◆幹事報告・委員会報告
- ◆創立38周年記念式典
- ◆ニコニコBOX
- ◆閉会「点鐘」

4月は母子の健康月間

【竹本一美米山記念奨学委員長活動方針】

ロータリー米山記念奨学事業とは、日本全国のロータリアンからの寄付金を財源に奨学金を支給し支援する、民間の奨学財団です。将来、母国と日本との懸け橋となって国際社会で活躍する優秀な留学生を奨学することを目的としています。

例会予定

- ◆4月13日(水) R情報会員研修委員会
- ◆4月20日(水) 社会奉仕委員会
- ◆4月27日(水) 米山記念奨学委員会
- ◆5月 4日(水) 休会(祭日)
- ◆5月11日(水) 会報雑誌委員会
- ◆5月18日(水) 会員増強委員会
- ◆5月25日(水) 広報・公共イメージ委員会

出席報告

会員数:52名 メークアップ:0名
欠席者:19名 出席率63.46%
お客様:江本満様

4月のお誕生日

西村 勝R(2日)・柏木純二郎R(20日)
吉元 歩様(1日)・沖永典子様(20日)
内田美智子様(22日)・岡崎博美様(24日)
大原美樹子様(26日)

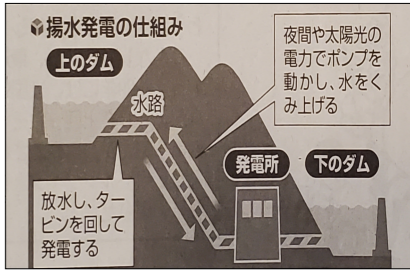
【会長の時間】



皆様、こんにちは。皆様は先日のガバナー公式訪問の時に貫ガバナーがおっしゃられていた揚水発電(ようすいはつでん)って覚えておられますか?それが3月24日の読売新聞に大きく取り上げられていましたので、本日はその揚水発電についてお話ししようと思います。先日、東北地方で大きな地震があったため3月23日に東京電力管内に出ていた「電力需給ひつ迫警報」は心配された大規模停電を起こすことなく翌3月24日午前で解除されました。この激しい電力需要をしのぐために大きな役割を果たしたのが「揚水発電」だったのだそうです。揚水発電とは図にありますように、夜間の電力消費が少ない時に電力を用いて下方のダムに貯めた水を上方のダムに汲み上げて、それを電力が必要な時に高低差を使って下方のダムに流す際の水

の流れを使ってタービンを回して発電するという方法です。具体的には、8時間で水を汲み上げ5時間で落とすといった具合だそうです。日本の電気は冬に弱いと言われます。現代は原発停止で再生エネルギーの普及が急速に進んでいるが、その大部分を占める太陽光発電は冬は日照時間が少ないので発電効率が悪くなるという問題があります。そこで蓄電が必要となるわけですが、現在、リチウム電池をはじめとした蓄電池の開発はまだまだといった段階です。そこで、考えられたのが天然の蓄電システムともいえる揚水発電というわけです。東京電力の管内に160ある水力発電所のうち揚水発電を備えているのは9か所だそうです。揚水発電の今後の拡充が求められます。

ウクライナ情勢の緊迫化により、LNGや原油の調達が難しくなると考えられる今後、日本の電力需要をどうするかは喫緊の問題です。そのためには、



- 会長……内田克彦
●副会長……田渕哲朗
●幹事……村上哲二
●会報雑誌委員長……岡崎慎一
●URL: <https://ym-rotary.club>

