



イマジン
ロータリー

Weekly Report

クラブ会長テーマ

RI 会長 ジェニファー・ジョーンズ

親睦と奉仕！みんなの力で

第 2525 回例会報告

月 日：令和 4 年 11 月 16 日（水）

会 場：例会場

司 会：S A A

開会点鐘

ロータリーソング：それこそロータリー

お客様の紹介

竹内 光博様 国立市副市長

会長報告

●地区代表者会議に出席して参りました。前年度のロータリー財団への寄付額が一人 100 ドル以上であったので、表彰のバナーをいただきました。ご報告いたします。

幹事報告

●東京世田谷 RC 創立 60 周年記念式典

日時 2023 年 3 月 15 日（木）17 時 30 分

場所 ザ・キャピトルホテル東急

登録料 2 万円

出席される方は 12/15 までに事務局へ

●地区インターンシップ委員会

日時 12 月 15 日（木）15 時

場所 ガバナー事務所

出席 北島清高地区委員

●23-24 年度多摩中グループ協議会

日時 12 月 13 日（火）18 時

場所 ホテルエミシア立川

出席 小澤崇文会長エレクト・北島清高副幹事

●ポリオ根絶チャリティゴルフ大会

（小金井 RC60 周年記念事業・地区後援）

日時 4 月 24 日（月）

場所 小金井カントリー倶楽部

申込 1 月 31 日まで

委員長報告

●山岡社会奉仕委員長 6 日の秋の市民まつりが青天の中大盛況に行われました。皆様のご協力ありがとうございました。年明けにはどんど焼きがございます。またご協力をお願いいたします。

●岡本ロータリー情報委員長 12/1 新会員セミナーを予定しています。新会員に限らずご参加をしていただければ有難いです。

ニコニコBOX

中村親睦活動委員

●寺澤会長 慌ただしい時期になりましたが、くれぐれも体調面にはお気を付けてください。国立市副市長 竹内光博氏の卓話、楽しみに拝聴させていただきます。

●北島正典幹事 社会奉仕委員会の皆様市民まつりご苦勞様でした。今年もひと月と少しとなり、段々と朝夕の寒さも厳しくなってきました。会員の皆様におかれましてはコロナ、インフルエンザなどに注意して体調管理に気を付けてください。皆様の健康を祈念してニコニコいたします。竹内光博副市長の御来訪ありがとうございます。卓話楽しませていただきます。

●北島正典幹事 11 月 9 日多摩中グループチャリティゴルフコンペが行われました。北島正典はハンデに恵まれて第 7 位に入賞を果たすことができました。また、ドライビングコンテスト賞も獲得で

Rotary



RI 第 2750 地区 多摩中グループ
東京国立ロータリークラブ

会長：寺澤 武 幹事：北島正典

例会日：毎週水曜日

例会場：東京都国立市谷保 5209 谷保天満宮社務所 2 階

事務所：東京都国立市谷保 5234-1 電話 042-575-04770 FAX042-572-8666

E-mail : kunitachi-rc@sage.ocn.ne.jp WEB http://kunitachi-rc.com/

会報委員：木島常明・秋廣道郎・喜連紘子・三田幸子

きました。うれしいのでニコニコします。ちなみに国立 RC チーム(五十嵐会員・秋廣会員・小澤谷守会員)は第七位の成績でした。

●喜連元昭会員 竹内光博副市長のご来席歓迎致します。普段は固い仕事の中、本日は少し柔らか目のお話を頂けるとの事、楽しみにしております。

●遠藤直孝会員 竹内国立副市長のお話楽しみに拝聴させていただきます。

*ニコニコ BOX 合計 21,000 円 累計 609,000 円

出席報告 小澤谷守出席奨励委員

11月16日 在籍40名中 出席28名

28日前の出席率 10/19=90.0%

閉会点鐘

寺澤会長

卓話

「出会い」の不思議

竹内光博氏



講師紹介 喜連元昭プログラム副委員長

【生年月日】昭和31年2月14日

【略歴】

昭和54年 埼玉大学経済学部卒業/ 国立市役所 入職

平成7年 株式会社UG 都市建築 入社

平成16年 公益財団法人としま未来文化財団理事就任

平成21年 埼玉大学経済学部非常勤講師

平成25年 (株)UG 都市建築取締役執行役員 就任

平成27年 立教大学社会学部兼任講師

平成29年 国立市副市長 就任/公益財団法人くにたち文化・スポーツ振興財団理事長 就任

令和3年 国立市副市長(2期目)

【学位・資格】博士(経済学)・技術士(都市および地方計画)

「出会い」の不思議 竹内光博氏

副市長竹内氏の卓話は当然市政あるいは街づくりについてだろうと予想していたが、「『出会い』の不思議」と言うテーマで、氏自身がこれまで社会生活の中で体験してきたことに基づいた卓話を頂いた。以下にその概略を記す。なお、卓話に先立ち、当クラブの市政に対する日頃の貢献と市民の災害時避難所用としての災害用段ボールベッドの寄贈に謝意を表された。

社会人生活を市役所で始めその後民間企業での都市建築の仕事に携わったが、市役所での最初の上司が故佐藤一夫前市長、配属換え後の上司が永見理夫現市長であり、市役所勤務12年間に得た経験・知遇は一生の財産となっている。「一期一会」、「袖触れ合うも他生の縁」とよく言われるが人生にはいろいろな出来事があり、世の中には不思議な出会いが数多く待ち受けている。河合隼雄さんの著作の中に「人間にとっては、一瞬一瞬

が出会い・・・」という文章があるが「言葉」「人」「本」「事」「心」などなど人生には出会いが満ち満ちている。養老孟司さんもこの出会いについて「世の中、何が役に立つか分かったものではない・・・」と著作の中で述懐しておられる。そこで、私が読んだ本の中から「出会い」をめぐる話について2例紹介しよう。

先ず竹村公太郎氏。土木工学出身で国土交通省では河川局長を務めた河川行政の専門家である。退官後、「日本史の謎は『地形』で解ける」一連の著作を刊行された。歴史事実を河川の専門家の目で捉え直して見ると非常に面白い事がいろいろと分かってくる、と言うもので「河川」との出会いから史実のみならず広く文明・文化、都市計画、環境問題などを論じている。

竹村氏の著作にも触れられているが、水道水が塩素殺菌されるようになってから日本人の寿命が急速に延び始めた。これはロシア革命の影響で日本のシベリア撤退が始まり、ロシアへの塩素輸出が出来なくなったため、遊休設備利用による水道水塩素殺菌の効果の現れである。ロベルト・コッホに師事した北里柴三郎と東京市長後藤新平との出会いが大いに影響している。

次にアップルの創設者スティーブ・ジョブズの出会いについて紹介しよう。スタンフォード大学卒業式での祈念講演の一部である。リード大学に入学したが授業が面白くないので半年で退学し、当時米国内で最高の指導をしていた「カリグラフィー(文字デザイン)」の授業だけを受けていた。このカリグラフィーとの出会いがマッキントッシュコンピュータでの美しいパソコン文字設計に生かされ、現在に至っている。また、創設したアップルを辞めさせられ別の会社を立ちあげて創作したコンピュータアニメ映画も含めて過去の数々の点(出会い)が人生を形成し、革新に寄与している。

自身についてもあらためて国立市役所に奉職した事による多くの出会いが今に繋がっていると感慨を感じている昨今である。