

哲男先生、

本日は卓話よろ

稲があるわけですので、農耕をし

てご飯を食べた瞬間です。

ひとつ見つければ発想が膨らみ

小室健次郎さん

小西 忠昭さん

THE ROTARY CLUB OF NAGOYA OSU 大須口

〈本年度会長方針

名古屋RC

鈴木

昌義さん

ビジター

名古屋名駅RC

小西 忠昭さん

小室健次郎さん

ニコボックス

築 な和を

No.1183

例会プログラム

名古屋東急ホテル 1985年2月12日 例会日 木曜日 12:30 例会場 隆德 電 話 (052)251-0181 FAX (052)251-0337 URL http://www.nagoya-osu.org E-mail office@nagoya-osu.org



第1390回例会

平成24年11月8日(木)

会員

63 名

名古屋東急ホテル

しくお願いします。

鬼頭

茂成

岡村 隆徳・日比野富士男

前々回出席率 90 出席率81・36% 74 %

59 名中 48 名出席出席計算数

第3回俳句大会入選のご報告

RI第2760地区 西名古屋分区I M PR

R-O-T-A-R-Y 指 ピアノ伴奏 揮 者

玲子

骨下 富博

名古屋大学名誉教授ノ

ゲスト

愛知県森林公園ゴルフ場

取締役

松本 哲男さん

す。紀元前の頃です。弥生時代に 模様が印されていたことによりま 出土した土器に縄文すなわち縄の という名前さえあります。これは も古くから登場します。 縄文時代 生の指導によるものだと伺ってい 生態系を含む自然の管理は総て先 の卓話です。森林公園ゴルフ場の たと思われます。縄文時代はとい は農耕集落となり、稲を作ってい ます。お話を楽しみにしています。 古屋大学名誉教授の松本哲男先生 さて、米は、日本の歴史の中で

婚しました。 岡村さん、丹下さん、日比野さん、 住田さん、藤田さん、田崎さん、 浅井さん、ありがとうございまし ちょっといいことがありました。 でとうございます。 ありがとうございました。 娘が結 家内の誕生月です。 川畑さん、娘さんのご結婚、 次回はハワイ例会でお会いしまし 川畑 亩 雅 おめ 博敬

会長挨拶

茂成

いますと、やはり縄が出来るほど みなさんこんにちは。今日は名 偶然 雨に当り糊化した稲を見つ 水分が加わり糊化したといいます。 ります。 アルファー 化した澱粉に けると、いわゆるご飯のようにな れると思いますが、これを水につ それです。きっと皆さんはそれを 口に入れてばりばりと召し上がら

生では、食べても消化しません。 ら使ったようですが、最初からご - 化澱粉となって消化します。ま 飯を炊いたとは思えません。米は するのですが、最初に米を食べた 水分と熱を加えて初めてアルファ ていたのではないかと思います。 **人類が火を使ったのは相当早くか** 人はどのように食べたでしょうか。 現在では米は、白米にして炊飯 ばご飯になるのです。稲穂を集め もみに火をつけて水につければい ぜた米で、現在でもこの社会で好 考えるようになります。 最初にご ます。稲を見つけ、水と火があれ んで食べられています。 食べる為に必要だったのです。 飯を食べたのです。 土器はそれを いのです。 こうなると今度は器を こし」といわれる菓子は、このは 菓子の歴史は古く、今でも「お

と違い固くて粉にもなりません。 想が起こりません。また、米は麦 た、生では固くて食べるという発

出される店がありますが、まさに ぶってはぜさせたものを、彩りに うと思います。風の強い日に山火 果火を使うようになった頃であろ す。日本料理の店で稲穂を火であ 穂が火にあぶられてはぜたもので いものを見つけます。それは、稲 ないかと探していた人が、何か白 も消えた頃、 事が起こり、その後、雨が降り火 何度も山火事に遭遇して、その結 最初に米を食べたのは、人類が 何か食べれるものは

松本

P A

う現実がある。それならゴルフ場 積極的に利用してはどうかという がつけば周りは住宅だらけで、結 まで言われていたゴルフ場が、 をもっと自然を保護する観点から 局は緑の保護区になっているとい これまで自然を破壊する元凶と 気

卓 話

こ清聴ありがとうございました。

「里山と共生するゴルフ場を目指 護のナイトへ・」 して - 環境破壊の元凶から保

愛知県森林公園ゴルフ場取 名古屋大学名誉教授

- 1 -

考えで取り組み始めたのが、森林 生の取り組みである。 公園ゴルフ場における里山との共

備・運営することを発表した。 年10月、愛知県は県営森林公園ゴ 用者が急激に減少した。 2003 ディサービスへの不満も募り、 当ゴルフ場も例外ではなかった。 経営が全国的に厳しくなる中で、 2番目のパブリックゴルフ場とし 命の一つと考え取り組んでいる。 するのが、21世紀のゴルフ場の使 の意義を理解していただく。 自然 験をしてもらうことで、里山保全 放して半自然の里山環境の疑似体 植物を同様な自然環境にあるゴル 里山の崩壊で絶滅の危機にある動 ながら人が生活することである。 を守る」とは、自然と調和を保ち ルフ場をPFI (民間資金を活用 管理が次第に不十分になり、キャ 金の比較優位性が失われる一方、 て新設された。1991年、バブ 園の中に1955年12月、全国で との共生の重要性を学ぶ場を提供 的には森に遷移してしまう。「里山 にとって最初のPFI事業で、 した社会資本整備)方式で再整 フレー代が下がり、パブリック料 ル経済の崩壊とともにゴルフ場の フ場を利用して保護し、市民に開 に手を入れていかなければ、究極 里山はご存じのように人間が常 森林公園

ゴルフ場は

県立森林公 利 20 県

> 維持、従業員の一部引き継ぎなど どを反映させている。ゴルフ場は ッドフレンズグループが受託した。 2008年8月、環境マネジメン った。以後、順調に推移している。 選ばれ、パーゴルフの2008年 くも日本のベスト100コースに 取得した。 の確保と利用者からの改善要求な 営業努力部門1位になった。利用 度ベストコースランキングで31 位 後に発行されたゴルフダイジェス 場は再オープンした。 オープン直 2007年4月、森林公園ゴルフ なったと伺った。新事業方式で、 の「里山共生」の一文が決定的に では、他社の提案書も非常に高い 県の事業者選定委員会による審査 の最大化」、「県と県民に対する還 を条件に翌年4月民間事業者を募 トの国際規格「ISO14001」を 諮問委員会を設け、運営の透明性 者も目標の初年度入場者数8万5 ト社の雑誌 Choice 5月号に早 評価を受けたが、ウッドフレンズ 元」を掲げた現経営母体であるウ 集した。5社が応募し、同年11月、 里山との共生」をキーワードに 20 年間の安定経営」、「資産価値 人を大幅に上回り 10 万人にな

生と動物の生態環境調査を行い、 への参加を呼びかけ始めた。20 「ゴルフ場内でできる里山つくり」 ゴルフ場利用者の親子を対象に 2007年から場内の本格的植

年後県に無条件譲渡、パブリック

09年4月「里山つくり」 の取り組みを開始した。 1 ゴルフ場内外の野生動植物を

の3つ

- 2 里山保全の意義を理解していた 里山環境を体験することにより、 郊の里山つくりとその環境保全。 保全、繁殖させ、彼らと共生す だく、里山活動。 るゴルフ場を利用した大都市近 場内を市民に開放し、 豊かな
- 3 地産地消を目指す里山市場の

11月4日(日)開催の「第3回俳句大会」 表彰・記念品授与が行われました。

生息している。 最近ホタルの繁殖 も見られるようになった。これま 物のクロミノニシキゴリ、ササユ のムササビ、カヤネズミ、貴重植 カズラ、マメナシ、ミカワシオガ サクラバハンノキ、シマジタムラ あるオニグルミの実植えも行い 性アカマツを200本5年間植樹 でにニホンリスのえさになる抵抗 リ、トウカイモウセンゴケが自生・ マ、モンゴリナラ、絶滅危惧動物 ソウ、シラタマホシクサ、ヘビノ 危惧植物のシデコブシ、ウンヌケ、 した。 もうひとつの主要なエサで 現在、場内には国・県指定絶滅

機会を提供す 環境と親しむ の豊かな自然 民がコース内 山活動では県 作成した。里 巣箱を40 ムササビ用の

> るために、 域の生産者が、安全・安心でおい 着をもって商品をつくっている地 土日に開始し、環境に配慮し、 種イベントを組み、夏休みには児 しい野菜やくだもの、 している。 里山市場を第2、4の 童対象に自由研究のキャンプを催 を販売している。 毎月定休日にゴルフ場 自然観察の場として各 農産加工品

ろう。 抵抗性アカマツやオニグル 場は市民に親しい憩いの場にもな 親子でホタルを楽しみ、ムササビ ウが舞い、夏にはキャンプを張り、 形が見えるには20年はかかるであ ルフ場が全国にできれば、ゴルフ の滑空を観察することができるゴ はカタクリの花が咲き、ギフチョ するのは愉快なことである。春に 長した木を見せに来ることを想像 なり、自分の娘や息子たちに、 ミの実を植えた子供たちが大人に に行われても、目指す「里山」の ここに述べたようなことが順調

はまた一 るであろ がり、ア 躍的に上 地位は飛 る場にな 民の集ま 味違う住 り、その メリカと 森林公園ゴルフ場への夢 自然との共生の重要性を学市民の願いの場

11月22日(木)例会の案内

11月21日(水)~24日(土)

ハワイ例会 例会変更

11 月9日(木)例会の案内

卓 原子力の安全と国際機関 独立行政法人原子力安全基 盤機構 理事長特別補佐 話 紹介者 鬼頭 下村 茂成さん 和生さん

広報委員会

杉浦 令淑・青木近藤宏一郎・林

原稿を転載しています。*本文は、原則、頂いた

う

RI第2760地区 第3回俳句大会入選のご報告

栞