



TAKIKAWA ROTARY CLUB

本日は 第2661回 例会

プログラム

GSE受入(夜間例会)

No. 2513 4月14日(水)

次週以降の予定

4月22日(木) 次年度委員会例会

4月29日(木) 法定休日

5月6日(木) 会員卓話

第2660回 例会報告

2010年 4月8日(木)

会長挨拶・報告



今日は日差しが暖かですが風は冷たく、先週末には雪が降るなど、4月とは言えまだまだ寒い日が続いています。お体を大切にしてくださいと思います。

さて、本日は来週の日程を変更して実施するGSEについてお話させていただきます。GSE(Group Study Exchange)をロータリーでは「研究グループ交換」と言っています。異なる国の2地区間で、事業および専門職の優秀な人物をお互いに交換し、4~6週間の範囲で行うロータリー財団のプログラムです。1965年に発足以来、全世界からの参加チームは12,000チーム以上、日本からも既に400チーム以上が海外を訪問しています。

チーム構成は、ロータリアンのリーダーが1名、ロータリアン以外の団員が4名、性別は問わず、女性だけのグループ、男性だけのグループ、混合グループなどありますが、最も適格な人材を選考し、年齢は25~40歳で、メンバー数は増員も認められています。今回は、スウェーデンよりチームリーダーはじめ5名のメンバー(女性4名、男性1名)が滝川に来られます。費用については、財団がチームの往復旅費を支給し、ホスト地区がホームステイ費用、諸施設・事業所の視察、研究、見学、旅費などを負担することになっており、滝川でも今回負担しています。

メンバーは13日に留萌から滝川に入り、ホームステイをしますが、受入先は泉会員、高山会員、谷口会員、坂本会員の4家庭に、リーダーを除く4名が宿泊します。4家庭の皆様は大変でしょうが、よろしくお願いいたします。14日には浦臼神内ファーム、ソメス、FM G Skyを視察し、夜には例会に参加いただきます。同日18時からベルコで行われる例会・歓迎懇親会には、皆様の出席を是非お願いいたします。15日午前はそらぶちキッズキャンプを視察し、その後、次の訪問地である札幌に向かうことになっており、13~15日が滝川の受入となっておりますので、担当される方はよろしく申し上げます。

幹事報告



1. 美唄・深川RCより会報ならびに4月のプログラムが届いています。

2. 14日(水)は国際奉仕委員会担当のGSE受入夜間例会です。15日(木)は休会となりますので、お間違えのないようお願いします。また、14日は

ネームプレートを使用しますので、お持ち帰りになっている方は当日ご持参ください。

3. 6月5日(土)伊達RC創立50周年記念式典が開催されます。参加希望の方はお早めに申込書のご提出をお願いします。

委員会報告

宮崎親睦活動委員長

木曜フォーラムを4月22日(木)18時からバーブラジルで行います。多数の出席をよろしくお願いたします。また、お配りしていますが、北海道税理士会滝川支部創立30周年記念講演が4月23日に大西講師をお招きして開催されますので、興味のある方はご参加ください。

先週のプログラム

《職業奉仕委員会担当例会》

ゲスト卓話



西井職業奉仕委員長挨拶

本日のゲストは滝川市役所経済部長の若山重樹様です。若山様は昭和56年に滝川市役所に奉職、情報化推進室長、秘書課長、経済部次長を歴任され、4月から経済部長に就かれています。本日は北海道畜産試験場滝川試験地の跡地利用計画について、産・学・官協力による運営体制の支援・計画、農・食でチャレンジする拠点づくりの考え方などについてお話いただきます。

北海道畜産試験場滝川試験地の跡地利用計画について



滝川市役所経済部長 若山重樹様

この度は滝川試験地の跡地利用についてお話する機会をいただきましたことに感謝申し上げます。本日は、本計画策定に至った経緯について、滝川試験地の歴史を含めてお話させていただきます。その後、跡地利用計画について説明させていただきます。

(滝川試験地の歴史と計画策定の経緯)

滝川試験地は、明治39年農商務省種牛場用地として設置、大正7年に同省種羊場となり、昭和7年に北海道庁種羊場に移管・改称、33年に北海道立滝川種畜場となり、その後、37年に北海道立滝川畜産試験場に改組されました。しかし、畜産研究の集中化と効率化を目的に大幅な

整備が進められ、平成21年度をもって種豚と飼料作物の試験が中止となり、滝川試験地は廃止となったところです。

これまでも跡地利用の検討が行われてきましたが、昨年9月に道庁から地元の活用策があれば検討する旨の話があり、本市として跡地利用策の検討を行う部署を経済部産業連携室に移管し、産業活性化協議会の中に畜産試験場跡地活用部会を設置して検討を重ね、跡地利用計画を策定するに至っています。

(跡地利用計画の基本理念)

本年3月に計画を策定して今後の方向性を示しており、①歴史を踏まえる、②未来を見据える、③地域的に大きな視点を持つ、④土地を細分化しない、⑤市の思いで自ら理念を作る、⑥理念実現のために企業と必要な連携を図る、⑦地元でできることは地元で行う、と7つの条件で整理し、「21世紀の課題に農と食でチャレンジする拠点」を基本理念として計画を策定しています。

計画の展開にあたっては、①持続可能な社会づくりに資する拠点、②安心して暮らせる社会づくりに資する拠点、③新しい産業づくりに資する拠点、④若者が誇れる地域づくりに資する拠点、の形成を目指すこととしています。

(計画を構成する機能)

①研究開発機能

農業研究機能として、持続可能、高品質、低コストな生産などの研究を進め、花・野菜を中心に、穀物系・畜産系への対応力をつけたいと考えます。また、食品研究機能として、マーケットのニーズに対応した食品加工研究、より高付加価値の加工食品の創出を目指します。

②人材育成機能

農業人材育成機能として、農業就農者のための研修、特定の技術習得のための講習会の実施を考えています。また、食品開発人材育成機能として、食品衛生関連専門資格取得、技術経営人材養成、食品加工に関する相談・助言機能などを考えています。

③先導的農業生産機能

連携型農業生産機能として、農地リース方式、農業法人への企業の出資、地元J A、大学などの農業生産機能が考えられます。新規作物・品種等実証展示生産機能では、全く新しい作物の導入実証展示生産、菜種など既存作物の新品種の導入実証展示生産を考えています。

④先導的食品加工機能

地域産農産物を活用した食品加工機能として、地域外の企業、空知地域内の企業、地元J A及びそのグループ等による食品加工機能があげられます。

⑤農産物・加工保管流通機能

雪氷等地域資源を活用した保管機能として、雪室などの環境対応型保管施設、品質向上のための高付加価値保管施設を考えています。また、高速交通体系を活用した流通機能は、インターチェンジ周辺の農産物・加工品流通施設を考えています。

⑥農産物・加工品販売機能

地域農産物・加工品の現地販売機能として直売所を、通信販売機能としてインターネットによる農産物・加工品の販売を考えています。

⑦都市農村交流機能

飲食提供機能として、観光客等のための軽食の提供機能、地元食材を活用したレストランが考えられます。都市農村連携促進機能として、都市と農村が共存する地域モデルの構築を促進することが重要となります。

(滝川試験地跡地利用イメージ)

各機能に応じて、研究農場、研究棟、研究温室、研修棟、宿泊棟、大規模圃場、大型温室、小区画圃場、小型温室、雪室貯蔵庫、物流倉庫、農産物直売所、管理棟、駐車場、喫茶店、レストランなどを図示しています。羊放牧地については、酪農学園(江別市)に羊を中心とした中小家畜の学生研修施設として考えていただいております。酪農学園の参入が期待されます。

(具体的な事業イメージ)

事業の具体化について、先導的食品加工機能を軸に、一連の流れとして連携を図る必要があります。企業ヒアリング、協議会での議論などをベースに農業面での地域資源も考慮して、じゃがいもを使用した冷凍コロッケ製造事業、菜種を用いた菜種油製造事業、小麦(ハルユタカ)製品製造事業、ブランド羊肉生産・加工事業、養蜂事業などを想定することができます。皆様から意見をいただいで反映させていきたいと思っておりますので、よろしくお願いいたします。

ニコニコBOX

佐藤 佳朗会員

第1回クラブ協議会無事終了いたしました。

有り難うございました。

伊藤 和男会員

佐藤会長エレクトにご馳走になりました!

竹田 行宏会員

昨日次年度の第1回クラブ協議会が終了され、

佐藤会長エレクトに大変ご馳走になりました。

戸井 康義会員

米山梅吉記念館を訪問する事が出来て。

小山 進会員

今夜、カラオケ同好会です。出席予定者の方は

忘れぬように!!

山根 英治会員

誕生祝いを戴いて。

佐伯 敏和会員

先週、担当例会を無事終えて。

西井 勝明会員

担当例会を無事終了して、皆さん有り難うございました。

会長/川口 義弘

幹事/竹田 行宏

編集/クラブ会報委員会

電子メール info@rotary.gr.jp

ホームページ http://www.rotary.gr.jp/

例会日●毎週木曜日 PM 0:30

例会場●ホテルスエヒロ

事務局●ホテルスエヒロ 7F

〒073-0032 滝川市明神町2丁目2-16

TEL (0125) 22-3344

FAX (0125) 24-2755



クラブ会報は再生紙を使用しています。