



イマジン
ロータリー

国際ロータリー第2740地区 長崎北東ロータリークラブ

2022~2023年

週報第30号

(通算2250号)

例会:令和5年4月19日



会長挨拶 石橋 文

ひとり親家庭の 子供達の現状

先週の日曜日に、南里幹事とともに、国際ロータリー社会奉仕セミナープログラムに参加して参りました。そのテーマがこの「ひとり親家庭の子供達の現状とロータリークラブ活動連携について」でした。講師は一般社団法人ひとり親家庭福祉社会ながさきの事務局長 山本倫子さんでしたが、以前この長崎北東ロータリーにも卓話で来訪されたことがあります。私はその時例会を欠席していて卓話を聞いていなかったので今回のお話は初めてで、内容が衝撃的でしたので、あえて今回の会長あいさつとさせていただきました。この「一般社団法人ひとり親家庭福祉社会ながさき」は行政からの支援は一切もらわずに運営されており、その理由のひとつにひとり親の支援が平等公平にしないといけないという行政の考え方方にそぐわないという点にあります。また、生活保護を受けていないひとり親が対象です。生活保護を受けないで、子供をひとりで育てている母親は、朝から新聞配達、昼は会社でパートの仕事、夜はスナックでアルバイトと三つの仕事をしないと子供達を育てられないのです。学童保育にやるにもお金がかかるのでやれない、夏休みは給食がないので子供達は水を飲んでお腹を膨らませている、そのため、夏休み後の学校での体重検査では体重が減少している。一方、親が仕事のために夕食を作れないため500円を置いていくと、最初はお弁当屋さんでお弁当を買うけど、味が濃くて、食べなくなくなり、今度はスーパーの総菜を買うけど飽きてきて食べなくなり、結局1リットルのコーラとスナック菓子を食べるようになります。そうすると栄養が偏り、逆に太ってしまう。だから貧困の家庭に育っている子供はガリガリに痩せているのではなく、太っている子供達もいる。傍目にはわからないと言われています。具体的な事例として、3人の子供を育てているひとり親の話ですが、一番下の子供が来年から小学1年生になるためランドセルが必要だけど、新しいランドセルを買ってあげられないから、お兄ちゃんのお古の黒いランドセルで学校に行って欲しいと本人に話をしたところ、自分は水色のランドセルでないとどうしても嫌だと泣いて聞かなかったそうです。しかしある日、その子が私は黒のランドセルでいいよと言ったそうです。ホッとしていたところ、保育園のお友達のお母さんから電話があり、「あなたに言つていいかわからなかつたけど、考えた揚げくやはり話をした方がいいと思って電話しました。」とのことです。それは、その子が保育園のお友達全員の家を一軒一軒回って歩いて、「私は黒のランドセルで学校に行くけど、いじめないでね。」とお友達にお願いに回ったそうです。保育園の小さな子が黒のランドセルをしょっていくことを受け入れてけなげにお友達にいじめないでねとお願いに回っているという姿に胸がつまりました。ほかの事例として、お母さんがうつ病で仕事ができず、子供も

小学校に通わせていませんでした。ある日、山本さんの携帯に「おばちゃん、すぐ来て」という電話があり、行ってみると母親がリストカットをして両手から血を流しているのをその女の子が両手で握って止めていたということです。その女の子はパンツひとつだったそうです。時間がないので、現状だけをお伝えしましたが、ひとり親の家庭に育つ子供の現状がいかに厳しいものかを知らせました。その支援のために「つなぐBANK」～販売できない食品や学習用品等の寄贈をお願いして、支援が必要とされている方々に無償提供する～と子供たちへの無料学習室への支援を依頼されました。社会奉仕委員長から各クラブの会友の皆様にお伝えくださいとのことでした。

【幹事報告】



幹事
南里 敏洋

- 例会休会 長崎みなどRC 5/2(火)、5/30(火)
- 4月23日(日) 次年度の地区研修・協議会があります。ホテルオーネクルJRハウステンボス 12時半受付。田中徳之会長エレクト、井口次年度幹事、久保田クラブ管理運営部門理事、辻村ロータリー財団部門理事が参加予定です。名札をお持ち帰りください。

今後の
予定

- 4月26日(水) 地区研修・協議会報告
- 5月3日(水) 祝日・休会
- 5月10日(水) 創立50周年記念事業クラブ会議

ニコニコBOX

石橋:呉 卓霖さん、例会出席ありがとうございます。これから1年間よろしくお願いします。



南里:皆さまお疲れさまです。本日は呉 卓霖様 ロータリーを楽しまれて下さい。一年間よろしくお願いいたします。

伊藤:暑かったり寒かったりですが、体調に気を付けたいものです。米山記念奨学生 呉 卓霖様、1年間楽しく過しましょう。

坂本:皆様、お疲れ様です。本日もよろしくお願いします。

馬場崎:お疲れ様です。下川さん、本日のイニシエーションスピーチ、頑張って下さい。本日も宜しくお願いします。

早崎:下川会友、イニシエーションスピーチがんばって下さい。

丸木:①本日の卓話、下川会友のイニシエーションスピーチよろしくお願いします。②米山記念奨学生 呉 卓霖様のご来訪を歓迎致します。ごゆっくりどうぞ。

森(正):皆さんお疲れ様です。本日もよろしくお願いします。下川会友、イニシエーションスピーチがんばって下さい。

吉田:下川会友のイニシエーションスピーチ、楽しみにしております。

小計: 9名 / ¥19,000

累計: 370名 / ¥910,000

本日のご来訪者

米山記念奨学生 長崎外国語大学在籍 吴 卓霖(ゴ タクリン)様



下川 源也會友

弊社のマスコットキャラクター

東京オリンピックの公式マスコットキャラクター
(スマイルワニ・ソラマティ)をモチカ
谷口亮氏(担当在住)が制作

犯罪の概況(刑法犯認知件数: 全国及び福岡県)

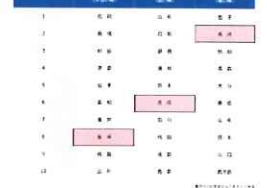


刑法犯認知件数(長崎県)について

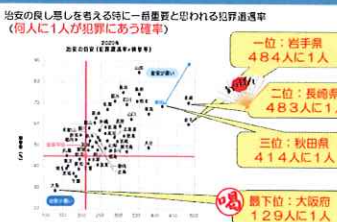


全国治安ランキング2020 最も安全な都道府県

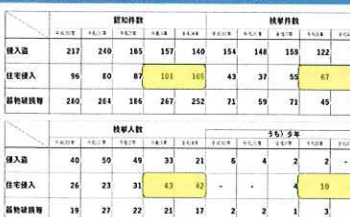
刑法犯全体の認知件数や接挙率、犯罪選択率が高い都道府県ランキング



2020 年犯罪選択率



長崎県(過去5年)の認知件数および検挙件数、入数について



機械警備の対象施設数



機械警備対象施設数／侵入盗犯件数の推移



警備員数の推移／刑法犯認知件数の推移



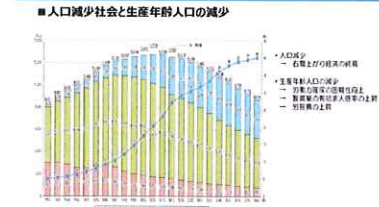
警備業者の警備員数別状況



警備員数の推移



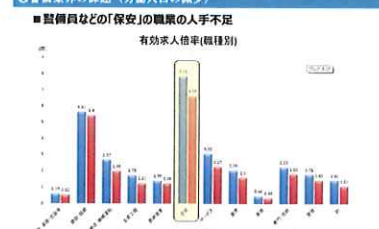
①警備業界の課題(労働人口の減少)



②警備業界の課題(従業員の高齢化)



③警備業界の課題(労働人口の減少)



弊社の概要

◆商号	株式会社にしけい
◆本社所在地	福岡県福岡市博多区店町5番10号
◆設立	昭和43年4月15日(創立55年)
◆資本金	7,900万円
◆主要法人株主	九州電力、西日本鉄道、西日本シティ銀行等
◆売上高	19.1億7,538万円(令和4年3月期)
◆従業員数	約3,900名(契約社員含め令和4年4月現在)
◆収益内容	空港賃貸、桃林賃貸、現金給付賃貸、施設賃貸等
◆支社等	本社、4地区事業本部、24支社

にしけい企業理念

■より多くのお客様にいつまでも安心と安心を

にしけいは、平成30年に五十周年という節目の年を迎ました。
これは、百年に一度、地域に根ざした「安全・安心」の提供企業として、
皆で一致協力し、九州一の総合警備会社を目指します。

■基本理念

誠実・感謝・躍進

- 一、眞な心を持って、日々の業務に誠実に取り組みます。
- 二、感謝の心を込めて、社会に貢献できるよう事業に取り組みます。
- 三、「躍進ににしけい」の気概を持って、今後100年に向かう成長を
目指します。

弊社の規模

社名	所在地	売上高(万円)
セコム	東京	394億8,000万
総合警備保障	東京	244億6,000万
セントラル警備保障	東京	500億5,000万
アーバンセキュリティ	東京	471億7,600万
ミルコム	東京	313億1,000万
セコム	東京	244億6,000万
セコム	東京	313億1,000万
セコム	東京	192億4,500万
セコム	東京	160億2,900万
ミルコム	東京	171億57,000万
東洋テック	大阪	154億3,000万
ALSOOK日本製	東京	131億5,000万
サンエス警備保障	千葉	123億3,000万

2022年度：191億7,538万

上位15社中、九州に本社を置く会社は「にしけい」のみ
九州の警備業界のリーディングカンパニー

過去の売上げ

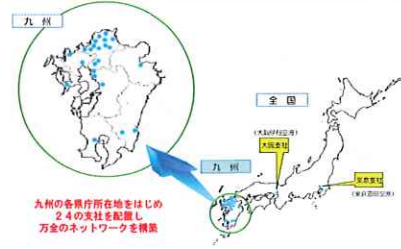
2020年算定売上高

社名	所在地	売上高	新規取扱い	新規拡張
セコム	東京	299億2,900万	△	△
総合警備保障	東京	242億6,000万	△	△
セントラル警備	東京	500億5,000万	△	△
アーバンセキュリティ	東京	472億5,500万	△	△
ミルコム	東京	313億1,000万	△	△
セコム	東京	244億6,000万	△	△
セコム	東京	313億1,000万	△	△
セコム	東京	192億4,500万	△	△
セコム	東京	160億2,900万	△	△
ミルコム	東京	171億57,000万	△	△
東洋テック	大阪	154億3,000万	△	△
ALSOOK日本製	東京	131億5,000万	△	△
サンエス警備保障	千葉	123億3,000万	△	△

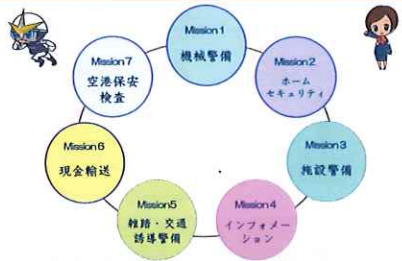
コロナの影響により空港の人員は
1200名⇒800名

コロナの影響により
2021年度は
▲23億3,887万

安全と安心を守るにしけいのネットワーク



弊社の事業内容



背景：AI技術・ロボットを導入する必要性

●AI技術・ロボットの導入理由

- ①労働人口の減少および警備員の高齢化
- ②高度化する多様なお客様ニーズへの対応

背景：AI技術・ロボットを導入する必要性

■拡大するロボット分野

次世代技術がサービスロボットの開発を推進



背景：AI技術・ロボットを導入する必要性

■消費者のボトムに対する意識の変化

AI、ロボット、ICT、次世代技術が一般の消費者にも広く認識されつつある。



背景：AI技術・ロボットを導入する必要性

■日本におけるロボット市場規模予想



《取組》AI技術と警備ロボットの導入

■AIカメラシステム

監視業務でのAIカメラ機能の活用

《AI+カメラの画像解析機能》



《取組》AI技術と警備ロボットの導入

■AIカメラの音声識別機能

AIによる特定音の識別

他の騒音がある中、特定音を独自ネットワーク

のDeep learningで識別



《取組》AI技術と警備ロボットの導入

■施設管理業務におけるAI技術の活用

AIカラマでオフィス・店舗内の安全監視・行動分析を行い、緊急時に自動でアラートを発し、警備員が駆け付けます。



《取組》AI技術と警備ロボットの導入

■警備ロボットの特徴について



《取組》AI技術と警備ロボットの導入

■巡回点検ロボット

■配膳サービスロボット



《取組》AI技術と警備ロボットの導入

■複合サービスロボットの概要



複合型サービスロボット

3つの機能を持った複合型サービスロボットが、24時間稼働し効率不足という社会課題の解決に貢献します。

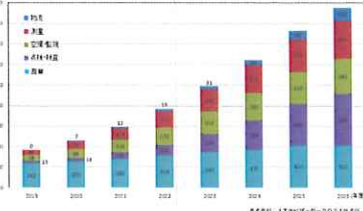
《取組》AI技術と警備ロボットの導入

■ドローンを活用した次世代の警備



（取組）A「技術と警備ロボットの導入」

■日本におけるトロント市場規模予想



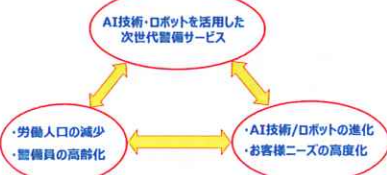
（取組）A「技術と警備ロボットの導入」

■弊社の取り組み



（展開）次世代警備サービス

■新世代技術を活用した次世代警備サービスへの取り組み

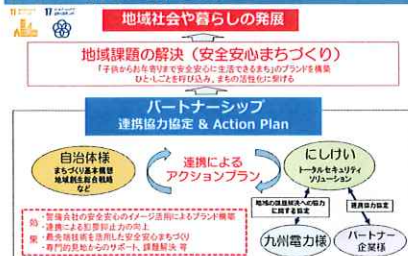


（展開）次世代警備サービス

■5Gを活用した次世代警備サービスの実証実験



SDGsへの取り組みの基本的考え方



1 柏原町様との「安全安心まちづくりに関する包括連携協定」締結



2 九州電力株様との「地域の課題解決への協力に関する協定」締結

この度、当社は、九州電力株式会社様との連携協定を締結いたしました。

この協定により、地域課題の解決に向けた取り組みを強化するため、以下の分野で連携を実施いたします。

- ① 地域課題の解決に向けた情報交換
- ② 地域活性化支援
- ③ 地域防災・防犯対策
- ④ 地域社会貢献活動



大木町の概要



大木町の概要

大木町	
面積	11.45km ²
人口	8,125人
総世帯数	3,245戸
平均世帯人数	2.48人
内 容	
1. 住民登録	1,470戸 (3,442人)
2. 有効世帯	1,470戸 (3,442人)
3. 有効登録世帯	1,470戸 (3,442人)
4. 有効登録人口	3,442人
5. 有効登録世帯率	100.0%
6. 有効登録人口率	100.0%

大木町のシンボル植物 消えた“キノコ市”



3 ②防犯教室事業 → 学校の先生を対象とする教室



社内報（新支社長の抱負）



楽しめながら学べる！こどもが生徒の職業体験（約60箇所）



長崎支社での抱負



家族について



創立

昭和49年4月30日

承認/昭和49年5月22日

例会日/毎週水曜日12:30~13:30

例会場/長崎新聞文化ホール「アストピア」

事務局/長崎市自覚町8-11-301

TEL843-6635/FAX845-9411

URL <http://herotary.org/>

本日のメニュー



司会/東 義隆

写真撮影/西村泰徳

	全員総数	Home Club出席数	Home Club欠席数	Make-up	免除者	修正出席率	出席率
4月5日	38	26	10	1		75	
4月19日	38	26	11		1	70.3	

月間出席率	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
前年度	76.2	83.8	83.8	78.7	80.6	77.8	80.6	0	78	78.1	72.6	82
本年度	75.9	74.3	80.8	65.4	74.7	73.2	65.7	79.1	71.9			