



チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ株式会社

TEL 03-6205-8340

<https://www.checkpoint.com>

〒105-0001東京都港区虎ノ門1-2-8虎ノ門琴平タワー25F

Check Walker

2nd

Thema

Thoughts on People

エンジニアカフェ

CPX360特集

熊本学園大学

スポンサーを取り入れたソフトテニス部の活動と学生の変化
スポーツを通じた地域との連携

企業特集

コミュニケーションを大事にする街医者の方の真意とは？
パン作りの虜になった職人の話

contents

Engineer cafe

エンジニアカフェ

CPX360

Check Point Software Technologies Ltd
ファウンダー & CEO ギル・シュエッド

Thoughts of Workers

働く人の想い

医療法人信和会 理事長 はやし歯科クリニック院長 林 秀樹
株式会社CHAMP 代表取締役 ベーカリーチャンプ 林 修平

Children for the future

未来を担う

熊本学園大学

副学長 社会福祉学部 教授 立木 宏樹

熊本学園大学ソフトテニス部

監督 山崎 裕貴

Check Point Topics

Advertisement

Engineer cafe

2023年2月 シンガポールにてCPX360が開催されました

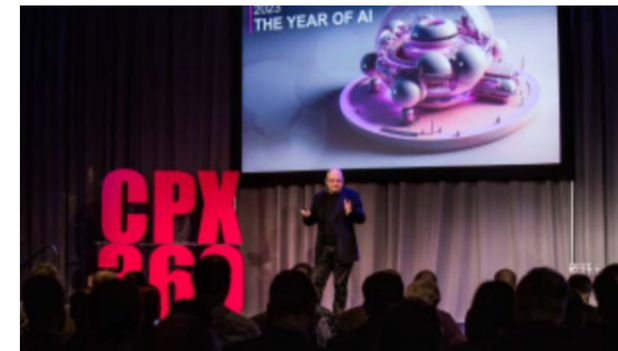
2023年2月APACの拠点であるシンガポールにて、チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ株式会社主催の大規模イベントが開催されました。CEOギル・シュエッドによる基調講演や、世界中のCISO向けに送るサイバー対策方法など。こちらでは翻訳した内容を一部ご紹介いたします。

こんにちは皆さん、ギルシュエッドです。今年は新しい形式のハイブリッドイベントになっています。皆さんが2023年のチェック・ポイントにご期待いただけるセキュリティのレベルアップについてお話しをしていきたいと思っています。2023年はなんと言っても「AIの年」になると思います。過去2ヶ月間、私自身もコンピュータで「ボット」とチャットをしましたし、これまでは私の妻が生活や人生の話

をそばで聞いてくれましたが、今は「ボット」が私の生活や人生に提案をしてくれています。これは実際に、大変興味深い現象です。世界中で新しい革命的な時期を迎えており、ハイブ・サイクルでも、実際にAIの年が来ていると思います。

ここ数年はコロナ禍を経て、デジタル化の真っ只中と言える状況でした。チェック・ポイントは、今、30周年を迎えています。過去30年間、多くのものがデジタル空間に依存し始めてきた中で、ここ数年さらにそのスピードが高まってきています。オンラインに接続されている個人が所有するデバイスの数は、50%から60%増えており、さらに今、AIがそれを受け継ぐ勢いです。そのサイバーの状況についてお話をしていきます。

サイバー空間への依存が高まれば高まるほど、サイバー攻撃は増加し、去年は38%も増加し、規模も大きく、巧妙化も進みました。統計的には、1つの組織が1週間に1,150回もの攻撃を受けており、アジアに限ると毎週1,600回も何かしらの攻撃を受けています。それはつまり1時間に10回の攻撃であり、物理世界に置き換えると不審者が1時間に10回もオフィスに入ろうとしており、警備員が都度対応しているような状況です。それが現在、皆さんがサイバーで毎時、毎分、対応していることなのです。もう1つの統計的なお話ですが、毎年ダボスで開催される世界経済フォーラムでは、ここ数年サイバーセキュリティに関する議題が主要課題として扱われています。現在、91%の役員クラスの人々が、次の2年間で壊滅的なサイバー事故が起こり得ると考えています。チェック・ポイントは、CIOやCISOの方々と共に、サイバー攻撃の第一線に立って、お客様やそのシステムを防御することが責任であると考えています。では、テクノロジーやセキュリティについてお話しする前に、私の友人の一人で、CISOのアレックスに、最近彼に起こったことを50秒ほどで話してもらいます。運命的な日がありました。私の自信が失われた日でした。





Check Point Japan

Cyber Security

その日はアンチウイルスからのアラートが一斉に起こり、当初、それらを誤検知として警告を解除しました。ですが、ソフトが警告を続けたことで、違和感を感じ始めました。そこで直ぐに調査を開始しましたが、手遅れでした。マルウェアは素早く拡散され、全てのネットワークに障害を起こしました。私のチームが朝のアラートの確認をしている間に、システムとデータにアクセスが難しくなっていました。そして、社員も仕事ができない状態になりました。なぜこんな事が起こったのか。私達は素晴らしい製品を利用して、教科書通りの対策をしていました。それでもインシデントが起きたのはそれぞれの製品が一緒に機能しなかった為です。統合されたセキュリティアーキテクチャを利用して防ぐことができたはずで

す。今週も大きなサイバー攻撃が起こり、明日も営業停止に追い込まれる企業が存在します。あるアメリカの会社は非常に大きな工場で、25万人の従業員を自宅に帰し、3日を掛けて復旧させる努力を行いました。1400万ドルの身代金を支払いました。少し詳しい状況をお伝えすると、初めこのマルウェアは2月28日に発見されブロックされていたのですが、攻撃者は攻撃を持続的に行い、3日後に別のコンピュータにアクセスし、VPNのポートからシステムに侵入して、他のコンピュータや企業全体の乗っ取りに成功しました。

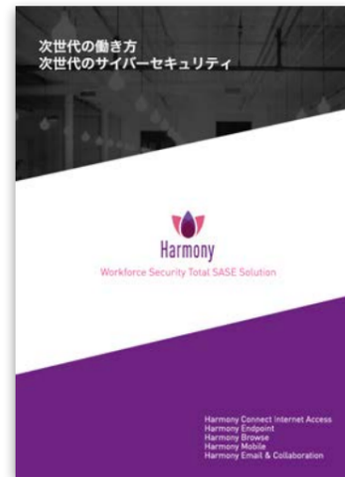
この手の攻撃はどこでも毎日のように起こっているのです。昨年、T-モバイルは個人データ流出の集団訴訟で、5億ドルの支払いで和解しましたし、Uberでは残念な事にCISOが世界で初めて刑事告訴をされたり、セキュリティインシデントも発生しました。小さなイベントは、ニュースにもならず、毎日起こっています。我々は最高のプロダクトを持ちながら、アレックスのように事故が発生してしまうのか、「その理由」をもっと考える必要があります。おそらく答えは比較的シンプルなものです。それは製品が一緒に動作しなかった、つまり複雑すぎたということです。その意味をもう少し考えてみます。多くのセキュリティ製品に投資をし、そのカテゴリの最高製品を利用していることも多いのですが、ぐっすりと夜を安心して眠れないのはなぜでしょうか？その「なぜ」をわかりやすく解説します。

我々はビルを所有していて火事が6階から起きたとしましょう。6階の警報がなり、その後全てのフロアの警報に拡がり、扉を閉めて延焼を防ぎ、システムが連動して火事を抑え込みます。もちろん、誤検知で不幸にも警報が鳴り響くことも数多くありますが、それは幸運にも実際の火事が起きなかったということです。ビルの場合は全てが連携して、延焼を抑え込む対応が行われます。サイバー空間に置き換えて考えてみましょう。1つのエンドポイントがワームに感染した時に、アンチウイルスがそれをブロックしてくれることを望みますが、警告するだけで何も起こらず、何が起こったのかも分からず、その間もワームは拡散され、それでも何も起こらず、拡散を繰り返してサーバーにたどり着くといったことがあります。それを第5世代攻撃と呼んでおり、1つから次へ、さらに次へ、目標とするターゲットを探し当てるまで拡がります。たとえ最高の製品を持っていても、何もできないのです。だから、マルウェアが攻撃してきて警告を受けて、何も起きていなかったとしても、対処可能な仕組みに変えなければなりません。私達が利用している階層を見てみましょう。主要なオフィスやデータセンターには、ネットワークがあり、保護されていますし、そこに紐づくエンドポイントやEメール、IoTデバイスもあります。オフィスの外にも、リモートユーザーが数多くいますし、マルチクラウドも存在します。そこでマルウェアが着弾し、エンドポイントに侵入した際、我々はどういうシステムと一緒に動かし、攻撃を食い止めるか、ダメージを最小化し拡散を防止させるかが現在の課題となっています。簡単に聞こえますが、思っているよりも複雑です。私たちが思うよりどのように複雑なのか、異なる攻撃経路や侵入テクニックの違いをまとめた表を使ってみていきましょう。攻撃経路は、ネットワークや複数のパブリッククラウド、モバイルやパソコンに接続するユーザーなど、さまざまと存在し、それぞれに侵入テクニックが存在しています。シンプルな表ですが、組合せはとても複雑で、そのすべてを管理することはとても難しくなっています。ここでコロナ前の2019年のCPXで私が話したことを振り返ってみましょう。

複雑化は早い速度で進んでいて、416個のボックスが現在存在しているだけでなく、現在も成長しています。より多くの攻撃ベクターが増えており、それに対応するテクノロジーも増えていて、3年後には2倍になっていることでしょう。これは4年前に話したことで、実際のこの数年で2倍以上に成長していきました。2022年末の状況を表したものがこのマトリックスで、当時416の攻撃ベクターだったものが、様々な階層のエントリーレベルや攻撃レベルを合わせると2倍以上になっており、500以上のネットワークの攻撃ベクターや、300以上のクラウドの攻撃のコンビネーション、300以上のユーザーとデバイスへの攻撃といったものを認識しており、全てに対応していかなければなりません。

これを実際に行えますか？それぞれのコンビネーションについて細かく理解し、適切なツールの採用を進めて、特定の潜在的な攻撃を阻止し、運用と管理を実現していくことが、本当にできるのでしょうか？

この中に賢い方がいらっしゃれば、このマトリックスを理解して、例えば、5番目のカラムCは？それは対応していて、10番目のカラムSは？、それはまだ対応していません、などと回答できる天才的な方がいるのかもしれませんが、私にはできません。ここで我々が理解すべき事は、状況は非常に早く変化していて、何か新しい、自動化するアプローチの採用が必要になっているという事です。自動化とは、幾つものことが連動して動くソリューションであり、現在最も求められているソリューションです。個々のセキュリティをレベルアップさせる事と同時に、安全を確保する仕組みにもレベルアップが必要になっています。そこで我々のベストセキュリティが求められていると考えています。



自動化とは、幾つものことが連動して動くソリューションであり、現在最も求められているソリューションです。個々のセキュリティをレベルアップさせる事と同時に、安全を確保する仕組みにもレベルアップが必要になっています。そこで我々のベストセキュリティが求められていると考えています。

現在の我々のメッセージである「You Deserve the Best Security」です。それはどのように提供されるかご案内します。ドームが、企業・組織全てを覆い尽くし、継続して保護するイメージで、我々はInfinity（インフィニティ）と名付けています。このドーム型に描いたセキュリティアーキテクチャが、様々な異なる攻撃に対して、どのようにレスポンスをするのか、レスポンスだけでなく、防御・防止を行うのかこそが大事になります。ランサムウェア、データ漏洩、フィッシング、悪意のあるファイル、セッションハイジャックなどそれぞれに対して防御・防止を行うのです。

今日、この場で新しいコンセプトを提供します。多種多様なサイバー攻撃に対して対応するためのコンセプトで、次世代を切り開く、3C（スリーシー）と呼ぶコンセプトです。コンプリヘンシブ、包括的で、コンソリデイテッド、統合化されていて、コラボティブ、協働的である。易しい言葉ですので、覚えていただければと思います。それぞれの意味についてお話をしていきます。コンプリヘンシブ、これはクラウドやネットワーク、ユーザーのEmailを含めた全ての攻撃ベクターをよく理解して包括的に保護していくことです。2つ目のコンソリデイテッドは、皆さんは非常に多くのセキュリティ製品やツールを既に導入されていると思いますが、ツールの学習や管理に時間や工数を費やすのではなく、統一された管理や、セキュリティスタック全体の統一されたセキュリティ運用を実現して、削減できた時間を使って、レベルアップのために時間を使うのが賢明です。それがコンソリデーションです。

動画による視聴はこちら

2023 Check Point イノベーションおよび新ソリューション	グローバルカスタマー事例	CISO向けサイバーセキュリティ戦略



8020運動という言葉聞いたことがある人はどれくらいいるだろうか？
1989年（平成元年）より厚生省（当時）と日本歯科医師会が推進している「80歳になっても20本以上自分の歯を保とう」という運動で、20本以上の歯があれば、食生活にほぼ満足することができると言われていた。
福岡県古賀市の住宅街に2019年に開業した、はやし歯科クリニックの林院長も大学卒業後から現在に至るまで同じ想いで歯科医として従事されている。

食することが好き

祖父が医療法人を営んでおり、その祖父の影響もあり漠然と医者という意識はあった林院長。高校生の時に、口腔内の治療を受け『食するという楽しみを“歯”のせいで台無しにしたくない』と発起する。福岡歯科大学を卒業後、同大学の歯科医院口腔インプラント科に5年在籍。その後佐賀県みやき町で8年間歯科医として働く。

“怖い”を払拭

歯科医として、歯の治療を行うという事は当たり前だが、その中でも林院長が大事にしていることがある。
取材中、筆者に対して院長先生

から質問を受けた。
『歯医者ってどんなイメージですか？』
（怖い・・・）
取材をする身ではあるが、即座にそう思い、回答した。

『患者さんが不安や恐怖を持って歯医者に行くことは当たり前の感情だと思います。その感情を拭えないまま「はい！じゃあ治療始めますねー！』は、患者さんからすると気持ちが穏やかではないですよ？』

佐賀県で8年間働く中で、少しでもリラックスして治療を受けていただく為には、“コミュニケーションが大事”と気付き、率先して治療前に会話を行うようにした。

『会話することで人柄も知り、話を続ける中で表情も少しずつ明るくなるんです。私自身も心を開いて話をしますので、双方の信頼関係を築くことができ、患者さん自身、安心して治療を受けていただけていると思っています。』

デンタルIQ

聞き慣れない言葉ではあるが、何となく想像出来るような言葉ではないだろうか。これは、歯科関係者ならわかる言葉ではあるが、歯の試験に対する正解率では無く、各個人が持つ『歯に對

する意識や知識』の数値だそう。具体的な算出方法があるわけではないが、アメリカ人が“10”とすると、日本人は良くても“7”程度と院長は指摘する。この意識の低さのひとつに『保険制度』を先生はあげる。

『日本は保険制度が充実しています。これは大変恵まれている事なのですが、その分、歯に限らず自己の身体に対して興味を持っていない人が多く見受けられます』

『歯科医院に定期的に通っている人は少ないと思います。私は



はやし歯科クリニック

〒811-3106
福岡県古賀市日吉3丁目21-40
TEL 092-410-3158

9:00 - 19:00
(13:00-14:30休診)
日・祝日・水曜午後 休診

ホームページ

<https://www.hayashi3158.com>

それこそ保険制度を利用して定期的に通り、口腔内のクリーニングに努めて欲しいです』と院長は強く願われていた。『患者様自身歯に対する意識も上がっていることもあり、口腔内が虫歯などで崩壊している患者様は減っています。しかし、数パーセントではありますが、虫歯だ



らけで来院するお子様がいても事実です。食するという楽しみを“歯”のせいで台無しにしたくない。この想いで治療をしています。やはり患者様自身頃頃から歯に対して、意識をもっと向けてほしいと思っています』

今まで口腔がんを発見し、大きな病院へ紹介状を書いたことも少なくないそうだ。口腔内のケアを怠ることで、命に関わる事もあると先生は指摘された。

医療法人化

2022年5月に医療法人 信知会として法人化。それとともにクリニックも拡張。現在は15名のスタッフと共に患者さんの治療やケアにあたっている。
『法人化したからこそ、街の歯

医者さんという意識を持ってスタッフ全員で従事しています』

コミュニケーションを大事にし、リラックスした状態で治療を始める。それが歯を守ること、そして口腔がんや、大きな病気への予防につながる。

“通いやすい歯医者”となるべく、見えない努力を怠らない林院長。『食を楽しんで欲しい』食好きの林院長の想いが形になっている。

何かあってからでは遅い。日頃の予防を大切に!!

“歯科で行う健康診断”という新しい角度で、自分の身体を守ってみては!?



医療法人信知会 理事長 兼はやし歯科クリニック院長 林 秀樹

子供の口の中をしつかりを見て!!



好きだからこそ

住宅街の真ん中に一軒だけ明かりが灯る。まだ明け方とも言えない午前4時だが、店長の林修平（はやししゅうへい）は黙々と一人で作業をしている。

『毎日朝2時頃から仕込みは始めてます』
もう体が慣れているのだろう、とても軽快な動作でパンを作っていく。

ずっと食べることが好きで学生の頃から飲食店でバイトをしていた店長。大学卒業後もカフェで5年ほど働いていた。

転機になったのは、友人の弟がパン屋を営んでおり、そのお店の手伝いがきっかけだった。当然朝も早く、体力面ではとてもハードな仕事だったが、次第にパンは店長を“パン作りの虜”にしていった。『パン作りの中で、ミキシングが1番大好きな工程です!!』

ミキシングとは、パンを作るために材料を混ぜ合わせる工程で、製パンにおける最初の大事な作業であり、安定した生地仕上げるためには熟練した経験が要求される。『生地のこね上げる温度が1番大事』と店長が話をするほど、一次発酵させる前の大事な工程で、機械が材料を混ぜる際は、ずっとこねあがる生地を見つめている。この工程でパンの出来上がりがガラッと変わるそうだ。

こだわり

パンへのこだわりを聞いてみた。小麦、衛生、酵母、素材と4つの中で1番想いがあるのは小麦の配合だそうだ。昨今の物価高騰に影響をうけるものの、決して国産だけの小麦にこだわらず、オリジナルで配合し、自分の理想を追求する。このベーカリーチャンプには、

一般消費者が買い求める店舗販売とは別に、ハンバーガーのパンズとして数多くの小売店へ卸をおこなっている。そしてこの小麦の配合からミキシングに至る店長のこだわりは、ハンバーガー屋をも凌ぐ。『当然小売店様の理想を聞きませぬ。お店の方針や狙いもあると思いますので、ただ、パンズに関しては、ほぼ100%私の提案を聞いてくださいます。』消費者としても数多くのバーガーを食し、自身の理想とパティに合ったパンズ作りに絶対的な自信を持っている。その上流行りにも敏感だ。『メディアで騒がれている商材を使って、試作品は数多く作ります。竹すみパンズもそのひとつです』



BAKERY CHAMP

〒816-0806
福岡県春日市光町1-34
TEL 092-582-0521

8:00 - 17:00
店休：日曜・祝日

ホームページ

<https://bakerychamp.biz>

我が子に触れるように

噂と評判で今では有名ホテルや飲食店からも依頼が殺到している。当然人手も必要だ。5時頃パートさんが入社され、慣れた手つきと、店長との阿吽の呼吸で次々にパンが出来上がっていく。『我が子に触れるように大事に生地を扱う』という事をスタ



ッフみんなと共有しています。不思議と想いで伝わるもので、その時の気温や湿度など、環境にもよりますが、月に2回ほど、本当に自分の求める理想の仕上がりになることがあります。この達成感とはまりませぬ』

店長の目標

店長にこれからの目標を聞いたところ、老人ホームなど現在少しずつ依頼を頂いている移動販売を強化するという目の前の目標もありながら、自身で作ったパンを二次加工し、サンドイッチなどを並べたカフェをオープンしたいとのこと。『飲食店でバイトをしていた経験を生かし、最高のパンを提供したいです。そして何より、食べて笑顔になっている姿を見ながら仕事

お店で人気No.1のパンドミー

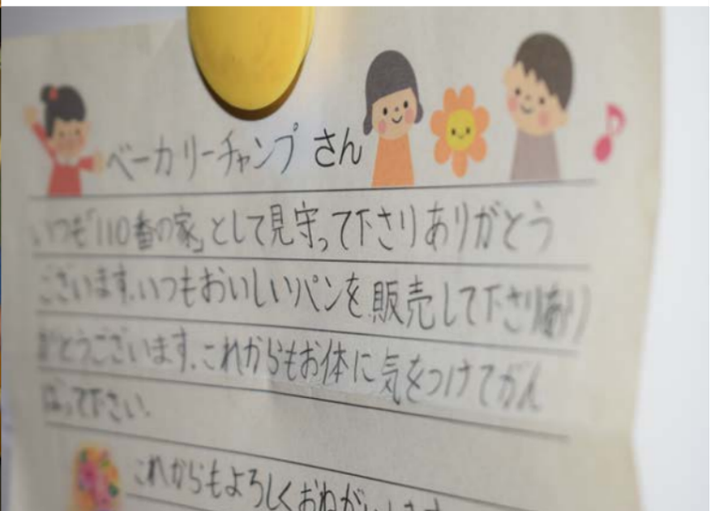
ができる事がとても自分自身嬉しく思いますし、より励みになります!!』

おいしいもの当たり前においしくいただけるのはこの様な作り手の想いが形になり、味へと変化するのだろう。

Check Walker 2ndの主旨をつたる事なく、店長自身は食する人たちへの想いを忘れない。



子供に大人気のマロンパン





夢のとなりにクマガクがいる。



大学と企業

学生スポーツにおいて、ユニフォームに企業ロゴが入っていることを最近目にする機会が多くなった。代表的なスポーツで言うとサッカー部が多い中、熊本県熊本市にある熊本学園大学では、ソフトテニス部がその取り組みを積極的におこなっている。企業スポンサーを取り込むにあたっての活動内容や、生徒の意識を取材していく中で、『スポーツ』のあり方が今と昔では全然違うことを教えられる。

熊本学園大学として、地域活性化とスポーツを結びつけ、幅広い競技の中で、少しでも子供たちの選択肢が増える活動をしている人物に話を聞くことが出来たので紹介したい。



今回取材させていただいたソフトテニス部
九州のトップ校として、全日本インカレでは上位進出を狙っている



1954年創部

1954年に創部し、現在までに450名以上の卒部者を輩出しているソフトテニス部。今回女子ソフトテニス部の山崎 裕貴監督にスポンサー企業を取り入れるまでの取り組みや苦労話を伺った。

『“学生が社会に目を向けるきっかけになれば”という目的と、やはり個々の能力を“強化する”という目標を掲げた時に、どうしても費用がかかってしまいます。その中で少しでも学生の負担を減らしたいと思い、挑戦することにしました』と、スポンサーを取り入れるきっかけを明るい表情で話してくれた。

ネクタイを締めて

スポンサー獲得に向けて、指導者が直接営業を行っているチームが

多い中、ソフトテニス部では、チーム内で役割を決めている。広報班、スカウト班、総務班、そして渉外班があり、渉外班のスポンサー担当が直接企業へアポイントを取り、ネクタイを締めて営業に行く。

『最終的な話になった場合、私が直接訪問させていただきますが、基本的に学生に活動をしてもらいます』取材の時に見せてもらったのは、初めて訪問する際に使用する、ソフトテニス部スポンサー制度のご案内パンフレットと2022年度のソフトテニス部活動報告書だ。

*次ページに写真掲載

『スポンサー企業に対してしっかりした活動報告をおこなっています。もちろんこれらの資料も学生が作成しています』

学生の変化

ユニフォームにスポンサー企業のロゴが掲載されることで、学生の意識も変わった。

『企業の支援を受けている。学生だからといって軽率な行動や言動を慎まなければ・・・。そういう声少しずつですが聞こえてきたのも事実です。やはり自分達だけではなく、こうやって“協力や支援をいただけている”という意識が出てきたことは、スポンサー企業を取り入れてとても良かったと思っています』

監督自身も長年指導をしてきた中で、今と当時では指導方法も全然違うと言う。

『学生に対する想いという面では同じだと思いますが、『強制』ではなく、『自主性』が主体になりました。またインターネットの普



熊本市に本部を置く1942年創立、大学の略称は熊学（クマガク）。熊本県内に本社を置く企業の社長の多くが熊本学園大学出身で、熊本県内では1位を誇る。併設校として、熊本学園大学附属高等学校・附属中学校・附属敬愛幼稚園がある。

〒862-0971 熊本県熊本市中央区大江2丁目5-1
JR九州豊肥線 水前寺駅徒歩10分 <https://www.kumagaku.ac.jp/>



熊本学園ソフトテニスチーム(大学・ジュニア・社会人)
<https://club.kumagaku.ac.jp/stc/>



スポンサーロゴが入ったユニフォームで試合をする選手

女子ソフトテニス部 山崎 裕貴 監督

及によって、自分自身で探求できる時代になり、ただ教えるだけではなく、“何故こうすると良いのか？”という“根拠”を伝えることで、より学生は理解し動いてくれます』

これはスポーツに限ったことでなく、社会人として入社してきた若手への教育に対しても同じことが言えるのではないかと。

ソフトテニスを教えるというだけでなく、スポンサー企業を取り入れた事で、色々なことを考え行動する力を身に付けてほしいという監督自身の想いを感じる。

社会の問題として

ソフトテニス部では、学園内のソフトテニスチームとして、ジュニア（小中学生）の指導にもあたっている部員がいる。

これは、子供達に色々なスポーツを体験してほしいという思いから、学園として取り組みを始めたことが発端だ。同大学の社会福祉学部 ライフ・ウェルネス学科教授であり、副学長としてスポーツ推進の役割を担う立木 宏樹氏にも話を伺った。立木氏自身も中学生時代からサッカーをプレーしてきて、コーチ・監督歴も長い。

『サッカーや野球の様な比較的名なスポーツの場合、環境が整っていることもあり、取り組みやす



いと思いますが、その分“勝つ”事が主体になるチームが増えてきました。当然スポーツとして楽しむクラブも存在します。一方でマイナースポーツの場合、環境が整わず、子供達の“やってみよう”が中々出来ないことも事実です。“スポーツそのものを楽しみたい”さらに言うと“身体を動かすことが楽しい”と思ってもらえる環境づくりを私たち熊本学園大学は地域と連携して取り組んでいきたいと考えています』

中学校では部活の指導において、先生達のプライベート時間が確保できないと、社会問題にもなっている。子供達が楽しく体を動かし、高校大学を通じてプロを目指す者、学生時代の思い出とする者それぞれだが、中学生という一番多感な時期に制度の問題で実施出

来ないことは事実であり、深刻な課題になっている。

『実施には様々な問題をクリアしなければなりません、学生が授業の一環として、中学生や小学生に対して、自身が頑張ってきたスポーツを教えることも、学生自身の経験になると思っています。私たちは学校としてその様な制度を作るために地域や教育委員会に働きかけたいと思っています』教育現場を見ていく中で、今や大学もひとつの企業として色々な取り組みを考え実行している。決して容易に実現出来る事ではない。『スポンサー獲得にしても、反対意見は多くて（笑）。でもその反対意見に耳を傾けながら自分達が掲げた目標に向かって前進していきます！』

山崎監督のポジティブな姿勢と実行力を見習いたい。

Check Point Topics

毎月第4月曜日

チェックポイント社がスポンサーを担っている

ラジオ番組

樋口修三のBiz CHECK

営業・人事畑を20年以上最前線で見てきた樋口氏を

メインパーソナリティーに

ゲスト企業様のお仕事内容や歴史を楽しく紹介

『営業魂』コーナーでは

Twitterやメールで投稿いただいた

視聴者の“お悩み”を解決!!

現在大手企業のキャリアコンサルタントとして

『マネジメント』や『ハラスメント』など

幅広いテーマで研修を実施している

樋口氏の軽快なトークを聞いて

あなたも一歩先行く社会人スキルを身につけてみませんか？

<https://cp-smb.com/lp/radio>

↑閲覧方法とコメント投稿↑



熊本学園大学 立木 宏樹 副学長

就職氷河期と言われた時代、実力主義のIT商社へ就職

営業部に配属後1年で課長、3年後に統括課長
20代で20名の部下を持つマネージャーへ

2007年に人事部へ異動し、10年で面接1万人以上
採用と教育の責任者として自社の新人研修、ケア面談
マネジメント研修等をおこなう

その後、老舗研修会社へと転職し大手航空会社や
ハウスメーカー、生命保険会社等の人材開発を担当

株式会社ラブフォーティ
<https://00-40.com>

一般社団法人ユニタウン
<https://universal-town.com>

現在では銀行、IT企業、大手製造企業
欧州自動車メーカーの研修を担う

2021年4月株式会社ラブフォーティ代表
2021年10月一般社団法人ユニタウン代表理事

Advertisement

謙虚に誠意を持ってやり遂げる



 株式会社 山隈工業

機器の撤去・据付け
足場の組み立て
鉄骨建て方・配管製作 等

〒864-0032
熊本県荒尾市増永2867番地2
TEL 0968-64-1731
<https://yamaguma-kogyo.com>

おいしいと人をつなぐ



 おかげさまで、創業70年

 株式会社 **イシカワ**

菓子卸売業

お菓子のイシカワは、昭和28年の創業以来お菓子の卸売業として、“おいしい”“たのしい”“夢のある”価値あるお菓子の創造と、様々なシーンを踏まえた売り場のご提案をさせて頂いております。常に『社員』『お客様』『会社』『お取引先様』の4つの繁栄を考え、社員やその家族が誇れる、お客様やお取引先様から信頼される、地域社会からは愛される会社を目指して、日々努めて参ります

〒813-0034
福岡市東区多の津1-1-1
TEL 092-622-2761
<https://ns-ishikawa.com>

Check Point SMB team

general manager Kenta Sanada

sales manager Shoichi Tamura

sales Kayoko Katayama
Mizuho Sawabe
Mayuko Takano
Kiyoshi Ogura

engineer Nobutaka Kobayashi
Hiroyuki Takahashi
Yoshiyasu Nakayama

marketing Reona Sakurai



SMB公式 twitter
https://twitter.com/check_smb

