

LIBRETTO

Sing a lovely textile song

2021 - 2022 Awards

2022 Excellence in Corporate Social Responsibility

2022 New Taipei City Enterprise Excellence Award - Innovation R&D Group

30th Taiwan Excellence Award - TRANZEND™ Ultra Shirt & TRANZEND Ultra Coat

2023 24FW ISPO Textrends - Best Product-STORMEGA™, Top 10 - S.Café® ONESHELL™,
Selection- SINGTEX® ONESHELL™, S.Café® OCEAN™

LIBRETTO

Ấn phẩm được đặt tên là Libretto vì tên của nó?

Chào mừng đến với ấn bản đầu tiên của tạp chí công ty chúng tôi, tên mới của nó là Libretto. Chúng tôi muốn chia sẻ văn hóa công ty của mình với các đối tác trên khắp thế giới thông qua Libretto. Libretto là một văn bản opera hoặc nhạc kịch, và trên hết nó là một văn bản âm nhạc cho sân khấu. Tập đoàn XINGCAI, chúng tôi hát một bài hát về dệt may và thông qua XINGCAI Libretto của chúng tôi, chúng tôi muốn chia sẻ văn hóa XINGCAI trên sân khấu thế giới. Hãy ngồi lại, thư giãn và tận hưởng!

Trang bìa-chủ đề câu chuyện

Chủ đề của số tạp chí này - Biển xanh này có bị bệnh không?

Bảo vệ đại dương là hành động cấp thiết của tất cả mọi người. Trong số tạp chí này, chúng tôi muốn cùng bạn đọc thảo luận về "hải dương", hệ sinh thái tự nhiên phong phú, những tình huống khó khăn mà đại dương gặp phải, đồng thời phòng vấn một số đồng nghiệp. Hãy nghe họ giải thích những ý tưởng và cách làm của họ trong việc bảo vệ hải dương, làm thế nào để chúng ta có thể bảo vệ vùng biển này trong tương lai? Và chia sẻ quy trình xanh và phát triển sản phẩm thân thiện với môi trường của Tập đoàn XINGCAI nhằm bảo vệ vùng biển này; Tập đoàn XINGCAI khái niệm ESG như một người tiên phong, để tất cả ngành dệt may cùng nhau tiến lên.

Mục lục

| Lời nói người sáng lập

- Có ước mơ trong đời, xây ước mơ có tính thiết thực 95
Tập đoàn XINGCAI Chủ tịch Chen Guo qin
- Tương lai bắt đầu ngay bây giờ 99
Tập đoàn XINGCAI Phó chủ tịch Lai Mei Hui

| Đội ngũ quản lý vận hành

- Chủ đề: Bạn muốn làm gì cho biển? 101
Bộ phận Vải ôn / Phó Tổng giám đốc, Wang Xu Cheng
- Giảm chất thải đầu nguồn 102
Tập đoàn XINGCAI / Giám đốc R&D, Zhang Li xun
- PDCA - Các khái niệm quan trọng cho cuộc sống và công việc 103
Bộ phận Công nghiệp May mặc / Phó Tổng Giám đốc, Han Jia liang

| Việc XINGCAI

- Tin tức tập đoàn / Truyền thông phòng vấn / Tham gia triển lãm
- Thông tin giải thưởng năm 2021 - 2022 Giải thưởng 105
- Con đường tương lai bền vững của XINGCAI 109
Văn phòng Tổng giám đốc / Quản lý cấp cao, Wang Guancheng

Chia sẻ du lịch trong kỷ nguyên hậu dịch 111

Tập đoàn XINGCAI Trung tâm Thiết kế Tiếp thị Tích hợp

Phó Giám đốc / Zhang Shuwei

| Tân Thừa hưởng

- Hợp tác giáo dục / khuân viên học tập- Học viện XINGCAI
- Ngành giáo dục tài năng, làm sâu sắc kết nối doanh nghiệp 113
Văn phòng quản lý chung GFUN™ / Kết hợp, Su Shichang
- Ý tưởng thiết kế STORMEGA™, phương pháp kiểm tra kỹ thuật 115
Giám đốc khoa phát triển dệt trơn / giám đốc, Zhou Jiayuan
- Trường phòng thí nghiệm dệt may của Tập đoàn XINGCAI-Zhang Jinhu 117
Giám đốc Trung tâm Kiểm tra / Tính chất Vật lý, Zhang Jinhu
- TRANZEND™ Ý tưởng thiết kế và chia sẻ ý tưởng 119
TRANZEND Giám đốc thương hiệu / Giám đốc, Chen Weiyi

- Các hành động trên khắp thế giới để đạt được tính trung hòa các-bon 121
Tập đoàn XINGCAI Trung tâm Thiết kế Tiếp thị Tích hợp / Giám đốc
Thương hiệu, Shanico

| Tự Thiện Duyên

- Quyên tặng xã hội của doanh nghiệp / Phúc lợi công cộng
- Không khí tốt của Đài loan nuôi phúc diền 123
Tập đoàn XINGCAI Giám đốc Bên vững, Văn phòng Xúc tiến ESG
của, Hu Zhengzhong
- Ngày Trái đất | Ngày Quốc tế Đại dương 125

| Thái phong tập

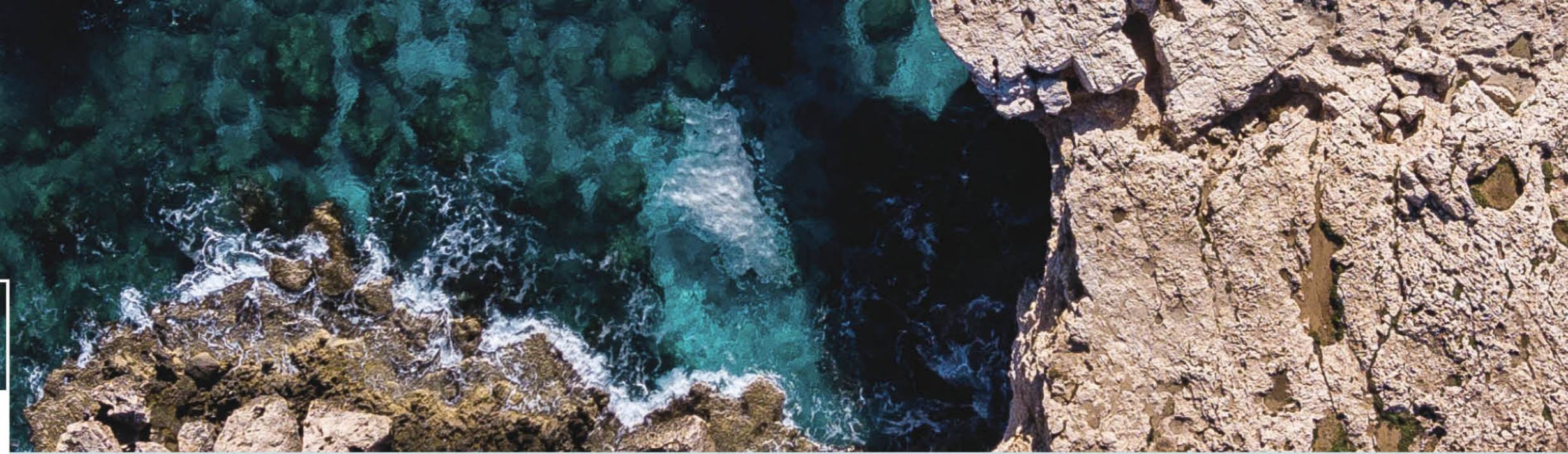
- Tinh thần đồng đội / Hoạt động nổi bật
- Những đứa trẻ cười trên gió và sóng 127
Hiệp hội hoang dã Dabao-Green Seed International Co., Ltd.
Xu Xiankun CEO
- Chia sẻ hoạt động lặn biển 129
Tập đoàn XINGCAI Trung tâm / Thiết kế Tiếp thị Tích hợp
Giám đốc Thương hiệu, Shanico
- Công thức nguyên liệu rau củ | Salad giấm mận rong biển 131
Tập đoàn XINGCAI Văn phòng xúc tiến ESG / Giám đốc văn hóa,
Lin Xiaofang

| Sản phẩm TRANZEND™

133

| Trang tác giả

135

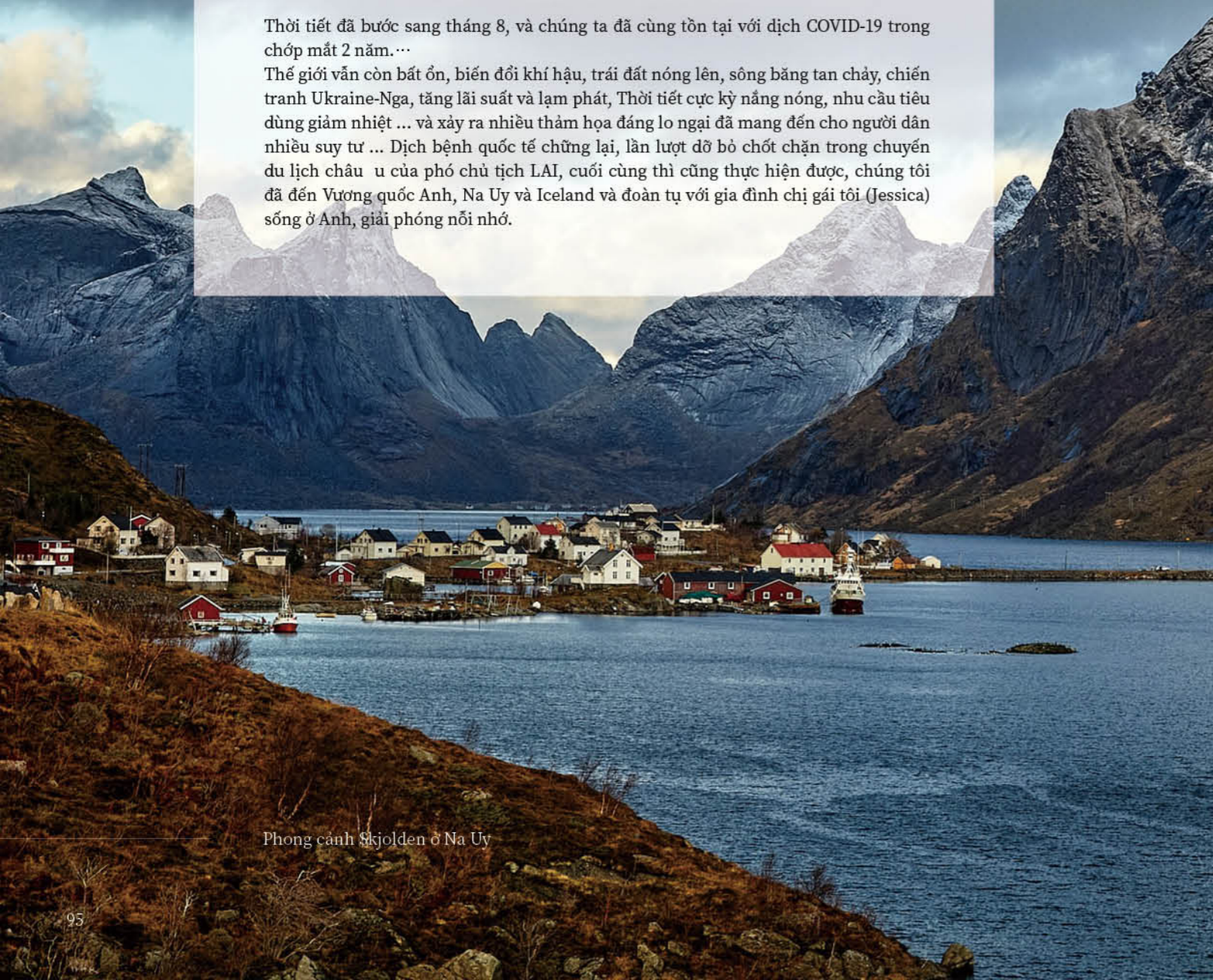


Có ước mơ trong đời, xây ước mơ có tính thiết thực

Bạn bè và đồng nghiệp thân mến, các bạn thế nào rồi?

Thời tiết đã bước sang tháng 8, và chúng ta đã cùng tồn tại với dịch COVID-19 trong chớp mắt 2 năm...

Thế giới vẫn còn bất ổn, biến đổi khí hậu, trái đất nóng lên, sông băng tan chảy, chiến tranh Ukraine-Nga, tăng lãi suất và lạm phát, Thời tiết cực kỳ nắng nóng, nhu cầu tiêu dùng giảm nhiệt ... và xảy ra nhiều thảm họa đáng lo ngại đã mang đến cho người dân nhiều suy tư ... Dịch bệnh quốc tế chững lại, lần lượt dỡ bỏ chốt chặn trong chuyến du lịch châu u của phó chủ tịch LAI, cuối cùng thì cũng thực hiện được, chúng tôi đã đến Vương quốc Anh, Na Uy và Iceland và đoàn tụ với gia đình chị gái tôi (Jessica) sống ở Anh, giải phóng nỗi nhớ.



Phong cảnh Skjolden ở Na Uy



Tuya và vợ tại Na Uy Fjords

Chủ tịch Tập đoàn XINGCAI Chen Guoqin

28/6 | Na Uy | 13 ° C | Trời nắng

Thị trấn xinh đẹp đầy thư giãn và giải trí.

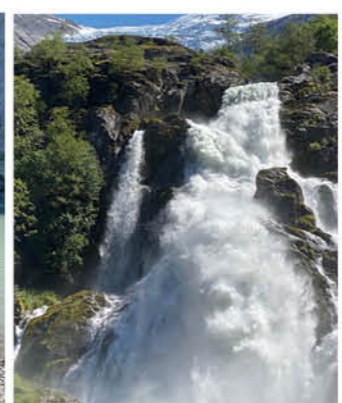
Điểm dừng đầu tiên của hành trình là "Skjolden ở Bắc Na Uy" - không quá đông đúc và ồn ào, nhưng đẹp như một bức tranh; mùa du lịch là mùa hè nóng nực của tháng 6, và chúng tôi được chào đón bằng cái mát lạnh 13 độ so với cái nóng 36 độ ở Đài Loan, một nhiệt độ thoải mái, không khí trong lành. Thị trấn này có hệ sinh thái tự nhiên phong phú, những đỉnh núi cao chót vót, hồ và núi rộng lớn, thác nước, sông và sông băng. Ngay lập tức được kéo trở lại thực tế, một người dân địa phương nói với chúng tôi: "Ban đầu, trên cùng của thị trấn này chứa đầy sông băng, nhưng với sự nóng lên toàn cầu, tất cả các sông băng đang tan chảy nhanh chóng. Đây là một cuộc khủng hoảng chưa từng có đối với hành tinh của chúng ta! Thật chấn động! Tôi bị sốc. Hóa ra tiếng "ầm ầm" mà tôi nghe thấy vừa rồi là tiếng sông băng tan chảy và sụp đổ. Tiếng nổ "sụp đổ" của sông băng khiến nó có vẻ vô cùng tầm thường trước thiên nhiên; tiếng sấm sét cũng nhắc nhở chúng ta.

Tôi đã nhìn thấy nhiều cảnh đẹp trong suốt chuyến đi, nhưng trong lòng tôi càng quyết tâm theo đuổi niềm tin vào một môi trường bền vững. Tôi không thể không tự hỏi mình, ai đã đẩy nhanh quá trình tan chảy của các sông băng? Chúng ta có thể làm gì khác cho trái đất?

Khi tôi đi lang thang trong thị trấn, vì nhiệm vụ chuyên môn của mình, tôi bước vào một cửa hàng bán đồ thể thao và nhìn thấy những chiếc áo khoác được bán bởi công ty thương hiệu "Helly Hansen" mà tôi đã hợp tác hơn 20 năm. Tôi tự hào vì điều này Áo khoác được sản xuất bởi công ty con của Tập đoàn XINGCAI. Loại vải chống gió và chống mưa (lớp phủ cán ướt) được sản xuất bằng cách kéo sợi là BS-8638WMM, khi tôi nhìn thấy các sản phẩm do công ty sản xuất ở một đất nước và địa điểm xa xôi như vậy, đau lòng không nói nên lời.



Giữ băng tan chảy trên sông băng



Những ngọn núi và thác nước tráng lệ



Thăm quan các cửa hàng ở thị trấn Áo khoác bán bởi Helly Hansen " là loại Na Uy - nghiên cứu thị trường vải chống gió và mưa được sản xuất bởi GFUN-BS-8638wmm





7/2 Akureyri, Iceland | 7-15 °C, trời nắng.

Quốc gia sạch nhất thế giới - Iceland

Hôm nay chúng ta sẽ đến Iceland - Akureyri, thành phố này được bao quanh bởi núi và biển, nằm cách vòng Bắc Cực 60 km về phía bắc, là một trong những thành phố quan trọng nhất ở Iceland và là một cảng quan trọng và trung tâm đánh cá. Nó nằm ở Eyjafjörður, Đoạn cuối hẻm núi dài nhất ở Iceland. Vào buổi chiều nay, mặt trời bị che khuất bởi nhiều lớp mây, nhiệt độ giảm mạnh, lạnh hơn mùa đông ở Đài Loan. núi và đại dương, bạn đang ở trong một cảnh tượng hoàn hảo như gương.



Trang phục của Peter Millar sử dụng vải của Tập đoàn XINGCAI



Trải nghiệm 2 người chèo xuồng độc mộc đầu tiên

Khi sống ở Iceland, tôi cảm thấy ý thức bảo vệ môi trường ở thị trấn nhỏ này rất mạnh mẽ, thậm chí chủ nhà hàng còn đề cao năng lượng sạch. Trong khi đi dạo qua cửa hàng, tôi tìm thấy quần áo của thương hiệu "Peter Millar" trong cửa hàng nơi tôi ở. Họ cũng sử dụng vải của Tập đoàn XINGCAI; là một người của xing cai, tôi rất tự hào rằng sản phẩm của xing cai có ảnh hưởng trên toàn thế giới.

7/9 Birmingham, Vương quốc Anh | 18-25 °C, trời nắng.

Bữa tiệc âm nhạc đầy cảm hứng

Trong nháy mắt, điểm dừng chân cuối cùng của cuộc hành trình là Vương quốc Anh, trước tiên chúng tôi sắp xếp một chuyến đạp xe khoảng 22 cây số, chúng tôi đạp xe một vòng quanh "West Midlands" một cách nhàn nhã.



Cô cháu gái Sabrina là nghệ sĩ vĩ cầm và chỉ huy dàn nhạc trẻ nhất của "Đại học Birmingham"



Đạp xe vòng quanh "West Midlands", ngôi bét dã ngoại trong công viên

Điều khó quên nhất đối với tôi là tôi đã tham gia một bữa tiệc âm nhạc rất xúc động; cháu gái tôi, Sabrina, năm nay mới 24 tuổi, là nghệ sĩ vĩ cầm và chỉ huy dàn nhạc trẻ nhất của "Đại học Birmingham"; toàn bộ buổi biểu diễn, đã khiến tôi rất nhiều người cảm động và tự hào về màn trình diễn xuất sắc của cô ấy.

Tiên phong dẫn đầu thế giới trong lĩnh vực dệt may

Trong chuyến đi này, tôi đã thấy các nhà sản xuất thiết bị ngoài trời lớn hoặc các nhà sản xuất thương hiệu ở khắp mọi nơi, họ tình cờ chọn vải của tập đoàn để may nhiều loại quần áo chức năng khác nhau, từ các cửa hàng nhỏ ở Na Uy đến các phố mua sắm boutique ở London, từ đó có thể thấy rằng "tập đoàn XINGCAI" bằng chất lượng cao và đảm bảo chất lượng đáng tin cậy. Tập đoàn XINGCAI là công ty tiên phong hàng đầu thế giới trong lĩnh vực dệt may, đặc biệt là về vật liệu bảo vệ môi trường sáng tạo và thiết lập xu hướng; Jufang, một công ty con của tập đoàn, sẽ hoàn thành việc mở rộng nhà máy mới vào quý 1 năm 2023. Trong tương lai, thiết bị của nhà máy thứ hai mới, và tập đoàn sẽ có thể đáp ứng nhu cầu của các thương hiệu ngoài trời toàn cầu! Một lần nữa, tôi xin cảm ơn mọi người, cảm ơn sự chăm chỉ của các bạn dành cho tập đoàn, trong thời gian ở nước ngoài (hơn 1 tháng; 23 ngày ở Châu Âu, sau đó là 9 ngày ở Việt Nam), công ty đã hoạt động rất tốt. Suôn sẻ, nó cũng cho phép chúng tôi nghỉ ngơi và tận hưởng cuộc hành trình, cảm ơn các bạn một lần nữa. Cảm ơn các bạn đã cho cơ hội chia sẻ vẻ đẹp của hành trình này với các bạn. Nghỉ ngơi là để đi được một đoạn đường dài hơn, Đồng nghiệp nên nghỉ ngơi, thư giãn thích hợp khi bạn rộn ràng để có thể mở rộng tầm nhìn và làm cuộc sống tươi đẹp hơn!

Mặc dù dịch bệnh vẫn tiếp tục lây lan, tôi hy vọng tất cả mọi người đều an toàn, khỏe mạnh và hạnh phúc, và tôi cầu chúc tất cả bạn bè của tôi.

#Sự nóng lên toàn cầu # Sông băng # Khí thải carbon
#Tập đoàn XINGCAI



Chia sẻ hình ảnh chuyến đi công tác Việt Nam

Tập đoàn XINGCAI-Chủ tịch
Chen Guoqin

陳國欽



Tương lai bắt đầu ngay bây giờ

Núi xanh không thay đổi và nước xanh chảy dài

Có thể hiểu là: núi xanh muôn đời, nước xanh muôn thuở không thay đổi ý định ban đầu.(Câu này trích từ bài thơ của bai ju yi - Li)

Núi chữa lành cho con người, biển cung cấp năng lượng cho con người, khi bạn đến gần núi và biển, bạn sẽ thấy rằng có rất nhiều điều để học hỏi, bạn sẽ đột nhiên cảm thấy nhỏ bé, Tuy nhiên, hiện nay đồng bộ, chúng ta cũng đang không ngừng phá hủy hệ sinh thái tự nhiên này.

Hẻm núi sông băng ở Na Uy

Năm 2022 đánh dấu kỷ niệm 52 năm Ngày Trái đất, tổng bộ ngày trái đất (Earth Day Network) lấy chủ đề 「Đầu tư vào hành tinh của chúng ta」 (Invest in our planet) , kêu gọi hành động vì khí hậu từ mọi tầng lớp xã hội.

Theo trang web chính thức của "Ngày Trái đất Đài Loan", tháng 7 năm 2021 sẽ là năm nóng nhất trên toàn cầu trong vòng 142. Thời tiết khắc nghiệt kỷ lục như lũ lụt, hạn hán, các đợt nắng nóng và rét đậm rét hại đã khiến nhiều người rung chuyển, báo động trên trái đất. Trong năm 2021 qua ở Đài Loan, nhiệt độ trung bình hàng năm đã tăng 1.6° C. Các nhà nghiên cứu cho rằng trong tương lai, Đài Loan sẽ tiếp tục nóng lên, mùa hè nhiều ngày hơn và mùa đông ít ngày hơn, đến cuối thế kỷ này Đài Loan sẽ mất mùa đông.

Chính phủ xây dựng các chính sách, luật về tính bền vững của doanh nghiệp và chuyển đổi các-bon thấp, bạn và tôi là những động lực thúc đẩy chuyển đổi xã hội. Thông qua việc thực hiện tiêu dùng xanh, chúng tôi chọn các thương hiệu thân thiện với môi trường và sẵn sàng thực hiện các hành động giảm thiểu các-bon. Chúng tôi (Tập đoàn XINGCAI) phải hành động ngay lập tức để thực hiện kế hoạch hành động bền vững ESG (môi trường, xã hội, quản trị); thúc đẩy "chuyển đổi xanh" và thực hành một nền kinh tế xanh bền vững (Green Economy), nếu không, biến đổi khí hậu sẽ trở nên quan trọng hơn đối với các thiệt hại đối với nền kinh tế, làm trầm trọng thêm tình trạng khan hiếm tài nguyên, tiêu hao nghiêm trọng lợi nhuận kinh tế và triển vọng của thị trường việc làm ảnh hưởng đến tất cả chúng ta.



Người ta kỳ vọng rằng sự đổi mới của doanh nghiệp được công chúng ủng hộ sẽ tuân theo những thay đổi nhanh chóng mà xã hội yêu cầu, và người ta tin rằng nó sẽ mang lại phần thưởng tương đối; và nghiên cứu chỉ ra rằng tính bền vững của doanh nghiệp liên quan trực tiếp đến hiệu quả kinh doanh và giá cổ phiếu. Các công ty thực hiện và phát triển các tiêu chuẩn ESG hợp lý sẽ có lợi nhuận tốt hơn, tài chính mạnh hơn, nhân viên hạnh phúc hơn và tinh thần kinh doanh bền bỉ hơn.



"Hành động cứu hộ khẩn cấp - bảo vệ ngôi nhà duy nhất của chúng ta trên Trái đất"

Bảo vệ môi trường trái đất và nắm bắt cơ hội phục hồi thiên nhiên. Mọi người cần tham gia vào nó và đầu tư vào một hành tinh trong lành cho trẻ em và vạn vật; Chúng ta cùng nhau sẽ tạo ra một tương lai bền vững của sự cộng sinh đa giá trị và xuyên thời đại.

#Chúng ta có thể làm gì cho trái đất?
#Địa cầu là ngôi nhà duy nhất của chúng tôi
#Đầu tư vào hành tinh của chúng ta

Tập đoàn XINGCAI - Phó Chủ tịch
Lai Mei Hui

Amy



Bạn muốn làm gì cho biển?

Tổng giám đốc Wang Xucheng-bộ phận sự nghiệp nguyên liệu vải tập

Đối với tôi, đại dương đầy ắp những kỷ niệm ấm áp, vui tươi và bí ẩn của nhiều thời đại gia đình. Nhớ lại tuổi thơ: Tôi mong chờ nhất là mùa hè được bố mẹ đưa đi tắm biển, cùng nhau nô đùa dưới nước, thường ngoạn cảnh đẹp vùng bãi triều, khám phá sinh vật biển.

Nguồn gốc của sự sống "Đại dương"

Đại dương bao phủ 72% diện tích bề mặt trái đất và chiếm 97,5% tổng tài nguyên nước trên trái đất, là bộ điều chỉnh nhiệt độ và lọc tự nhiên của trái đất. Nó tạo ra nguồn tài nguyên sinh vật phong phú, mang huyết mạch của trái đất và có lượng carbon lớn nhất!

(Theo thống kê, lượng rác thải nhựa hiện có trên đại dương vượt quá 150 triệu tấn. Nếu không hành động, đến năm 2050, lượng nhựa ở biển còn nhiều hơn cả cá. Sau khi lặn và lặn xuống đáy biển, tất cả những gì bơi xung quanh bạn có thể là chai nhựa……)

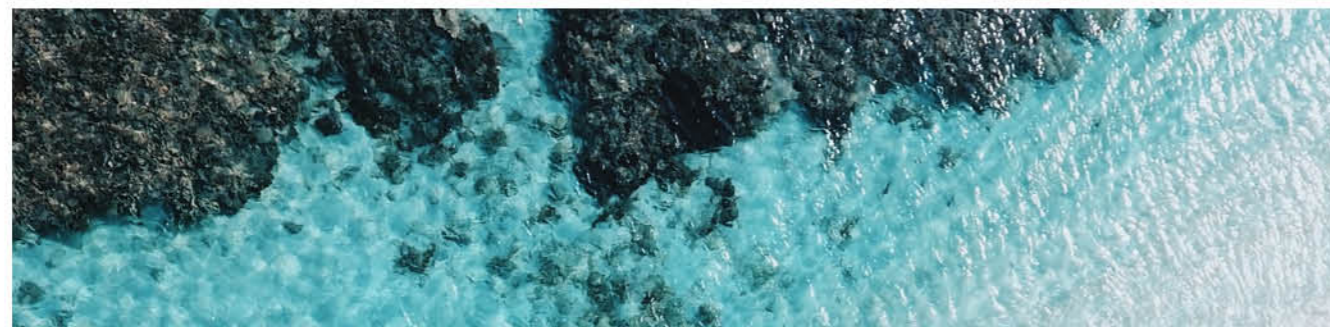
Theo thống kê, mỗi năm có khoảng 12,7 triệu tấn rác thải nhựa đổ ra đại dương, và gần như cứ mỗi phút lại có một xe tải rác thải đổ ra biển... Với sự phát triển bền vững của con người và sự tiến bộ của xã hội, dân sự, việc sản xuất, sử dụng và xử lý hàng loạt rác thải nhựa dùng một lần tạo thành một vòng luẩn quẩn, hủy hoại hệ sinh thái và xâm nhập vào chuỗi thức ăn đại dương sạch đẹp mà thời tồn tại đã lâu rồi.

Khi chúng ta theo đuổi chất lượng cuộc sống tốt hơn, chúng ta cũng đang gián tiếp làm tổn thương vùng biển nuôi dưỡng sự sống và vạn vật. hình ảnh tuyên truyền cho biết có thể thấy rùa biển quần quanh cổ bằng ni lông, và dạ dày của chim, cá và động vật biển có vú đầy nhựa trong dạ dày.

Đến lúc rồi đây! Đã đến lúc chúng ta cùng nhau hành động để bảo vệ đại dương và cải thiện vấn đề ô nhiễm nhựa biển, ngoài việc giảm sử dụng đồ dùng một lần, chúng ta nên bắt đầu từ nguồn để giảm nguy cơ rác có thể chảy ra biển.

Tập đoàn XINGCAI sẽ tung ra thế hệ sợi cà phê công nghệ biển mới vào năm 2022. Bằng cách làm sạch đại dương, nó có thể tạo ra các loại vải chức năng có ý nghĩa hơn, quy trình xử lý đặc biệt và thiết kế mô mới được cấp bằng sáng chế (STORMFLEECE®, STORMEGA™), để ngăn chặn các hạt nhựa tạo ra từ quá trình giặt vải sợi chảy vào đại dương và đạt được mục đích làm sạch đại dương.

#Muốn làm điều gì đó cho đại dương? #Đại dương bền vững #xanh da trời Azure
#sản phẩm xanh #STORMFLEECE #STORMEGA #Tập đoàn XINGCAI



Giảm chất thải đầu nguồn

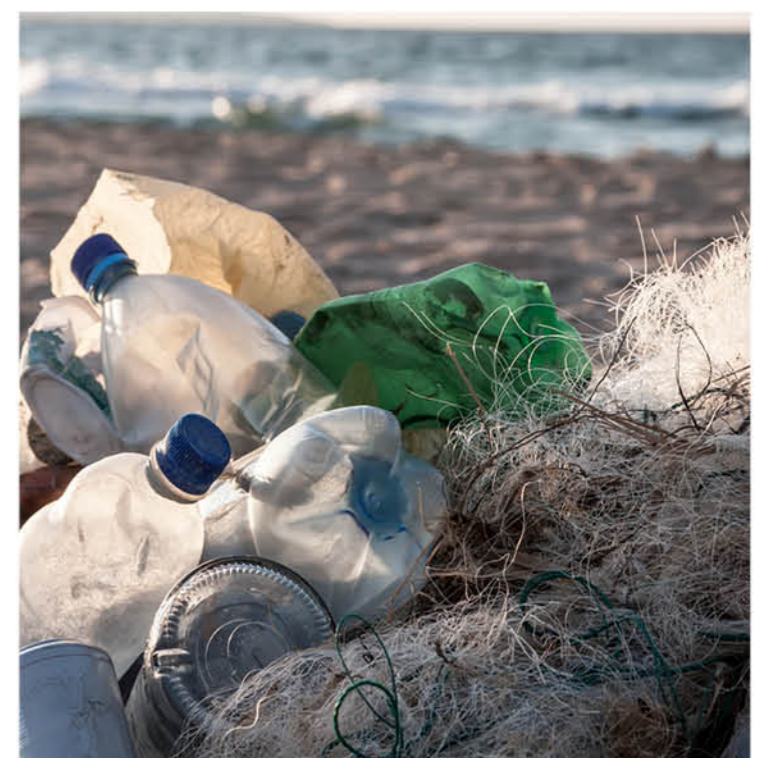
Tập đoàn XINGCAI /Giám đốc R&D / Zhang Li Xun

Nước là một trong những chất phổ biến nhất trên Trái đất và có nhiều đặc tính; nước có (specific heat capacity) cao nhất trong tất cả các chất lỏng, ngoại trừ một số nguyên tố nhẹ khí. Những đặc điểm như vậy điều chỉnh vừa phải nhiệt độ, độ ẩm, vv. của môi trường sống của chúng ta, nhưng không thể điều chỉnh tác động của chất thải do con người tạo ra đối với cuộc sống.

Tập đoàn XINGCAI đã cam kết giảm thiểu chất thải tại đầu nguồn: Thực hành giảm thiểu chất thải: giảm thiểu chất thải, loại bỏ (tái sử dụng) chất thải.

Mong muốn sử dụng kiến thức và công nghệ của chúng ta để đóng góp cho đại dương này, XINGCAI-OCEAN™ Coffee Yarn là một điểm khởi đầu mới khác của chúng tôi.

#làm vì biển? #đại dương bền vững #giảm chất thải đầu nguồn
#sản phẩm xanh #sợi cà phê #Tập đoàn XINGCAI





PDCA - Các khái niệm quan trọng cho cuộc sống và công việc

Người viết | Bộ phận may mặc của Tập đoàn XINGCAI / Han Jia liang / Phó tổng giám đốc

Nhà triết học cổ đại Aristotle có câu nói nổi tiếng: "Con người là động vật luôn theo đuổi mục tiêu." Sau câu này, ông còn nói: "Chỉ cần bạn làm việc chăm chỉ để đạt được mục tiêu, cuộc sống sẽ trở nên có ý nghĩa".

Trong sự nghiệp của mình, tôi nghĩ khái niệm quản lý quan trọng nhất là PDCA. Vì vậy, khi biên tập tập đoàn mời tôi viết cho tạp chí này, tôi nghĩ rằng tôi có thể chia sẻ với bạn, một phương pháp quản lý đơn giản và lặp đi lặp lại như vậy; khái niệm tương tự cũng áp dụng cho việc cải thiện các sản phẩm phong cách sống.

PDCA là gì? Tại sao sử dụng nó? Vòng lặp hoạt động như thế nào?

Có 4 bước trong chu trình "PDCA": Lập kế hoạch (Plan) → Thực hiện (Do) → Kiểm tra (Check) → Hành động (Action). Toàn bộ quy trình là tuyến tính và kết thúc của mỗi chu kỳ là bắt đầu của chu kỳ tiếp theo; công việc được xúc tiến theo kế hoạch, thực hiện, kiểm tra và hành động để đảm bảo đạt được các mục tiêu và độ tin cậy, đồng thời thúc đẩy cải tiến chất lượng liên tục.

Nghe có vẻ hơi trừu tượng phải không?

Hãy nói về chủ đề phù hợp nhất trong cuộc sống hàng ngày của chúng ta - PDCA kiểm soát cân nặng, có thể sau khi nghe phần giải thích sau đây, bạn đã sử dụng nó rồi, và có thể những đồng nghiệp của bạn có thành tích tốt đã sử dụng khái niệm này để làm lại mọi việc.

PDCA - Các khái niệm quan trọng cho cuộc sống và công việc

Tình trạng mất kiểm soát cân nặng thường bắt đầu từ thói quen ăn uống, tụ tập không điều độ, sau đó bạn thấy thắt lưng không Thắt được, quần không kéo lên được sau vài ngày (kinh nghiệm cá nhân); lúc này, nếu bạn không sẵn sàng đổi mặt thực tế và đặt chân lên bàn cân, bạn phải đợi đến khi bạn hụt hơi khi bước đi, hoặc ngày càng ít quần áo để mặc, trước khi bạn phải đổi mặt với thực tế và bắt đầu kế hoạch giảm cân.

Về việc giảm cân, trước tiên bạn cần xây dựng một kế hoạch tập thể dục:

(P)-lên kế hoạch: kế hoạch kiểm soát lượng calo nạp vào và tần suất tập thể dục, bắt đầu ăn nhiều trái cây và rau quả, ít dầu và ít chiên.(D)-thực hiện: Bắt đầu chạy bộ hoặc tập gym.
(C)-Kiểm tra: Sau khi đi vệ sinh vào buổi sáng, đứng lên cân, mặc quần áo nhẹ để kiểm tra xem có sụt cân không.
(A)-Hành động: cân nặng đã giảm, và hãy vui vẻ tiếp tục . Nếu cân nặng không giảm, bạn sẽ tìm các phương pháp khác và thử lại cho đến khi cân nặng giảm xuống, tất nhiên cũng có người từ bỏ kế hoạch cải thiện và không giảm được cân. Có thể thấy, thành công hay thất bại của nhiệm vụ giảm cân đều liên quan đến việc thực hiện trôi chảy "chu trình PDCA".

Công việc cá nhân:

Các đồng nghiệp nên biết rằng nếu họ có thể lập kế hoạch cẩn thận cho công việc sẽ làm trong tuần tới trước khi bắt đầu làm việc mỗi tuần, họ phải đặt ra hành động, thời gian hoàn thành và kết quả mong đợi để thúc đẩy công việc (P); họ có thể bắt đầu xúi tiến một cách tự tin. Làm việc trong tuần này và hoàn thành các nhiệm vụ công việc trong thời hạn (D); sau đó xem xét tình trạng công việc giả định (C) hàng ngày và hàng tuần, và điều chỉnh cách tiếp cận kịp thời; thực hiện hành động (A) Lặp lại chu trình; trọng tâm là trong công việc tiếp theo nếu bạn kiên trì Bạn có thể kiểm soát được phạm vi, và bạn sẽ là người không ngừng cải tiến và nâng cao chất lượng công việc về mọi mặt. Và tôi có thể mạnh dạn mong đợi rằng sự thăng tiến và hoạt động của bạn trong công ty chắc chắn sẽ có kết quả vượt trội.

Về hoạt động của bộ phận:

Mọi người đều biết rằng mỗi bộ phận sẽ xây dựng một kế hoạch (P), bao gồm mục tiêu doanh thu, ngân sách chi phí và kế hoạch hành động cụ thể, vv. và sau đó tiến trình sẽ được trình bày hàng năm, hàng quý và hàng tháng; sau đó là liên kết thực hiện;(D)các đồng nghiệp Họ sẽ xúc tiến công việc theo từng kế hoạch hành động; (C)sau đó kiểm tra và xem xét (A) tình trạng của kế hoạch dưới hình thức họp hàng tuần, hàng tháng hoặc hàng năm; trong cuộc họp, thảo luận về kế hoạch thực hiện kế hoạch theo về sự khác biệt Cho dù cần điều chỉnh hay cùng cố, cuối cùng hình thành phần kết luận của cuộc họp, điều chỉnh kế hoạch (A) và tiếp tục chu trình PDCA.



Về hoạt động và quản trị của các công ty trên sàn niêm yết chứng khoán:

Theo yêu cầu của Luật Công ty và Ủy ban Điều tiết Chứng khoán, công ty phải ban hành kế hoạch hoạt động hàng năm (P) trong báo cáo thường niên, và phải có nhiều quy trình kiểm soát nội bộ và quy trình hoạt động, để công ty có thể tuân theo hoạt động (D) và tuân thủ các quy định. Báo cáo thường niên cũng được kế toán kiểm toán theo các nguyên tắc kế toán để đảm bảo tính đúng đắn của các số liệu tài chính, cho phép các nhà đầu tư kiểm tra công khai (C) hiệu quả hoạt động. Nếu hoạt động kinh doanh không tốt, ban lãnh đạo công ty phải đề xuất các phương án cải tiến (A) theo yêu cầu của nhà đầu tư hoặc cổ đông, thậm chí ban lãnh đạo sẽ điều chỉnh cơ chế thông qua đại hội đồng cổ đông và hội đồng quản trị để tiếp tục chu kỳ PDCA trong năm tiếp theo.

Lần đầu tiên tôi tham gia cuộc họp hàng tháng của tập đoàn, tôi đã thấy các đồng nghiệp của mình chia sẻ về "khái niệm quản lý chất lượng PDCA", nói rằng mọi người đều coi trọng khái niệm chất lượng này trong công việc của họ; họ rất tự tin khi thực hiện, và không nghi ngờ bản thân khi kiểm tra Đây là thái độ cơ bản của PDCA.

#Những câu nói nổi tiếng của Aristotle

#Văn phòng Kinh doanh May mặc

#Kế hoạch Giám Cân

#Kỹ thuật công việc PDCA (Tuần hoàn)

Thông tin giải thưởng năm 2021



- 2021 ISPO Textrend 2023 24FW
 1. Best Product / STORMEGA™ / SW-80376SC0-4
 2. Top10 / S.Café® ONESHELL™ / S3K-2187SC0-2
 3. Selection / SINGTEX® ONESHELL™ / A1110-21090003
 4. Selection / S.Café® OCEAN™ / SCKP-457S-1



- Giải thưởng phong vân trong năm

SINGTEX® PROTECTOR™ bộ quần áo bảo hộ
AIRMEM® COLORSHELL™ áo khoác cà phê giả da



- Huy chương vàng Giải thưởng Doanh nghiệp xuất sắc Thành phố Đào Viên năm 2022
 - XINGCAI Giải thưởng Tình yêu Trái đất / Giải thưởng Bình đẳng giới
 - GFUNG™ giải thưởng Zhiduoxing



- Giải thưởng Đài Loan sản phẩm xuất sắc lần thứ 30

TRANZEND™ Ultra Shirt áo sơ mi siêu cực chất
TRANZEND™ Ultra Coat áo kiểm soát nhiệt độ mưa gió toàn hoàn cảnh

Thông tin giải thưởng năm 2022



- 2022 Hạng mục Sáng tạo và Phát triển dành cho Doanh nghiệp Tân Bắc được trao Giải thưởng Doanh nghiệp Cổ điển đầu tiên



- 2022 Giải thưởng phong vân trong năm
 - TRANZEND™ Ultra Shirt áo sơ mi siêu cực chất
 - TRANZEND™ Ultra Coat áo kiểm soát nhiệt độ mưa gió toàn hoàn cảnh

Báo chí trong và ngoài nước



- 2021 Giải thưởng hành động bền vững lần thứ nhất của TSAA Đài Loan Kế hoạch hành động tốt nhất

Giải Đồng Công nghệ chống thấm và chống thấm Poly-spun SDG3 Ứng dụng quần áo bảo hộ



- 2022 Người khồng lồ nhỏ đạt Giải thưởng Công dân Bền vững Thế giới CSR



Giải thưởng huy chương vàng doanh nghiệp xuất sắc thành phố Đào Viên năm 2022 Sách đặc biệt

- 04.05.2022 Giải thưởng Huy chương vàng Doanh nghiệp xuất sắc Thành phố Đào Viên năm 2022 Sách đặc biệt
『Trí tuệ thực tiễn-15 Huy chương vàng doanh nghiệp xuất sắc chia sẻ quy tắc chiến thắng』
 - XINGCAI Yêu Trái Đất Các quy tắc chiến thắng Chương 1 - Nhu cầu Hiểu biết
 - GFUN giải chí duo xing quy tắc chiến thắng Chương 5 - Đơn giản để kiểm soát độ phức tạp

- 16.08.2022 Biên soạn chương trình tiếp thị tích hợp dệt may năm 1
Người được phỏng vấn Tập đoàn XINGCAI / Giám đốc R&D / Zhang Lixun

- 19.08.2022 Podcast 『Cuộc họp buổi sáng giám đốc cửa hàng TEBA』
Người được phỏng vấn - Chủ tịch Chen Guoqin

- 06.09.2022 Cục công nghiệp 30 sách chuyên về công nghiệp và đổi mới
Người được phỏng vấn - Chủ tịch Chen Guoqin.
Tập đoàn XINGCAI / Giám đốc R&D / Zhang Lixun

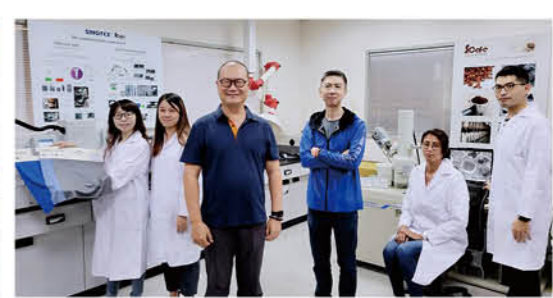
- 08.09.2022 Podcast 『ZONG Come Together』
Người được phỏng vấn - Chủ tịch Chen Guoqin



Phỏng vấn podcast "ZONG Come Together"



Podcast ghi lại cuộc họp buổi sáng của quản lý cửa hàng TEBA X



Cục công nghiệp 30 sách chuyên về công nghiệp và đổi mới

Hoạt động công ích

- 22.04.2022 Ngày trái đất
"Zhan. AZURE" và Tập đoàn XINGCAI đã ký một bức thư ý định hợp tác
- 08.06.2022 Ngày đại dương thế giới
Hội nghị trình bày máy Zhan Dou thế hệ thứ 3 "Zhan. AZURE"
- 08.07.2022 Không khí tốt, họp báo quan sát Yufutian
Tập đoàn XINGCAI trao lại cho nông nghiệp, tài trợ cho vi khuẩn phân hủy thân cây lúa



Hội nghị trình bày máy zhan dou thế hệ thứ 3 "Zhan. AZURE"

Chuyến thăm

- 17.02.2022 Thị trưởng thành phố đài bắc ke wen zhe và phó thị trưởng huang shan shan đã đến thăm trụ sở tổng công ty Tập đoàn XINGCAI
Diễn giả: Thời trang SHEN CAI Phó Giám đốc Liu Yuhui
Mục đích của chuyến thăm: Lớp lãnh đạo đã sắp xếp XINGCAI làm điểm chuẩn để quan sát các doanh nghiệp của Nghiên cứu Lãnh đạo Quản lý DNNVV lần thứ 21 (Quận Bắc), hy vọng sẽ đến thăm thực tế và chia sẻ với ông Chen, để các nhà lãnh đạo DNVVN được đầy đủ năng lượng kinh doanh
- 05.08.2022 Lớp lãnh đạo quản lý doanh nghiệp vừa và nhỏ lần thứ 21
Diễn giả: Thời trang SHEN CAI Phó Giám đốc Liu Yuhui
Mục đích của chuyến thăm: Lớp lãnh đạo đã sắp xếp XINGCAI làm điểm chuẩn để quan sát các doanh nghiệp của Nghiên cứu Lãnh đạo Quản lý DNNVV lần thứ 21 (Quận Bắc), hy vọng sẽ đến thăm thực tế và chia sẻ với ông Chen, để các nhà lãnh đạo DNVVN được đầy đủ năng lượng kinh doanh



Lớp lãnh đạo quản lý doanh nghiệp vừa và nhỏ lần thứ 21

Triển lãm

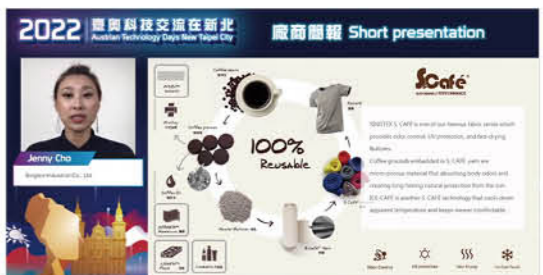
- 29.03.2022 24SS
Trụ sở XINGCAI tổ chức triển lãm riêng
- 10.05.2022 24SS
GFUN™ 24SS tự tổ chức
- 28-31.07.2022
Triển lãm Công nghệ Sinh học Châu Á
- 12-14.10.2022 TITAS(2022)
Triển lãm Dệt may Đài Bắc Gian hàng số: M1219
- 3-4.11.2022 PERFORMANCE DAYS Munich
Ngày triển lãm Gian hàng số: K06



Triển lãm Công nghệ Sinh học Châu Á

Phát biểu đối ngoại

- 15.01.2022 Hiệp hội fang ta sustainable textile solutions online new product launch
Chủ đề phát biểu : GFUN™ ONESHELL™ : A Sustainable Solution For Green Future From GFUN™ Manufacturing
Diễn giả: Tập đoàn XINGCAI / Giám đốc R&D / Zhang Lixun
- 05.08.2022 Trại đổi mới ngành may mặc đầu tiên
Đối thoại trong ngành: Đồng thịnh vượng với khách hàng-cách quản lý khách hàng của thương hiệu Dongfeng Fiber Enterprise Co., Ltd.
Người điều hành: Chủ tịch Chen Er biao
Jingying Fashion Co., Ltd.Người phòng vấn: Su Jiong zhong, Tổng giám đốc XINGCAI Industrial Co., Ltd. Bộ phận sự nghiệp nguyên liệu vải / Wang Xucheng / Phó tổng giám đốc
- 17.05.2022 Trao đổi khoa học và công nghệ dài loan-nước áo tại tân bắc
Để thúc đẩy trao đổi các ngành liên quan đến thành phố thông minh giữa thành phố Tân Bắc và Áo, Chính quyền thành phố Tân Bắc, Văn phòng đại diện doanh nghiệp Áo và các công ty công nghệ của Áo đã phối hợp tổ chức "Giao lưu công nghệ Tai-Au tại Tân Đài Bắc", mời Tân Các doanh nghiệp Đài Bắc và các doanh nghiệp Áo tập trung vào "năng lượng xanh", "Quản lý nước thải" và "Quản lý chất thải" và các chủ đề khác, đã mời các chuyên gia Olympic Đài Loan chia sẻ kinh nghiệm trong ngành.
Chủ đề chia sẻ: S.Café®
Diễn giả: Jenny, Giám đốc Zhuo Ziqun
- 26.05.2022 Cuộc họp mở rộng ngành dệt trình bày sản phẩm trực tuyến
Chủ đề bài thuyết trình: Tái chế chất thải / Tiết kiệm năng lượng và Giám thiểu các-bon / Kinh tế thông tư
Chủ đề chia sẻ: Công nghệ môi trường đại dương S.Café® Ocean Coffee Yarn
Diễn giả: Bộ phận sự nghiệp nguyên liệu vải Tập đoàn XINGCAI Wang Xucheng/Phó tổng giám đốc
- 28.06.2022 Khóa học trực tuyến của học viện thế hệ N
Chủ đề bài thuyết trình: Chiến lược quản lý bền vững ESG của công ty và chia sẻ tình huống
Chia sẻ chủ đề:
1. Ngành dệt may thực hiện ESG như thế nào
2. XINGCAI đầu tư văn hóa bền vững vào quá trình sản xuất và phát triển sản phẩm như thế nào
3. Làm thế nào để thực hiện các lựa chọn giảm thiểu carbon trong cuộc sống hàng ngày
4. Từ CSR, ESG đến SDGs-sưởi ấm trái tim, yêu mến Đức Chúa Trời và chăm sóc trái đất
Diễn giả: Chủ tịch Chen Guoqin.
Trung tâm Thiết kế Tiếp thị Tích hợp - Giám đốc Thương hiệu, Shanico



Trao đổi khoa học và công nghệ dài loan-nước áo tại tân bắc



Khóa học trực tuyến của học viện thế hệ N



Trại đổi mới ngành may mặc đầu tiên



Con đường tương lai bền vững của XINGCAI

Triển vọng tương lai của GFUN™ và Tính bền vững về môi trường của

Nhà máy thứ hai mới

Văn phòng Tổng giám đốc: Quản lý cấp cao Wang Guancheng



Đừng quên ý định ban đầu và bắt đầu từ gốc; một nhóm nhấn mạnh đến bảo vệ môi trường xanh và hoạt động bền vững.

Tại cổng chào đón những khách hàng có thương hiệu coi trọng bảo vệ môi trường và sự bền vững. Những mảnh rừng xanh tươi hai bên đung đưa trong gió, chào đón khách. điện năng sử dụng và mức tiêu thụ điện của từng dây chuyền sản xuất, tình hình và số liệu; hướng dẫn khách hàng vào phòng hội thảo để giới thiệu về lịch sử và sản phẩm của công ty, xem các loại huy chương đổi mới và bảo vệ môi trường được trưng bày trong phòng hội thảo, uống cà phê trong miệng, và cầm trên tay một loạt sản phẩm trải dài với bã cà phê; dẫn khách tham quan Lò nhuộm tiết kiệm năng lượng và tiết kiệm nước đáng ngưỡng mộ, dạo bước trong khu nhà xưởng với thiết bị cách nhiệt, mở ra làn gió nhẹ thoảng chậm, không Độ ẩm và nhiệt của các nhà máy nhuộm và hoàn tất truyền thống, nếu không nhờ sự giới thiệu của đồng nghiệp, khách sẽ không biết rằng họ đang ở trong một khu vườn ngoài trời Dưới đây là trung tâm xử lý nước thải xử lý 3.000 tấn mỗi ngày. Vài chú cá koi bơi trong hồ sinh thái, tận mắt chứng kiến chất lượng nước sạch sau 3 giai đoạn



xử lý hóa học + sinh học + hóa học, và cuối cùng dẫn khách hàng lên khu vườn trên cao trên tầng thượng để thưởng thức rượu vang đỏ và các món ăn ngon, bên cạnh một trang trại năng lượng mặt trời xanh biếc, cảnh hoàng hôn phía xa. từ từ buông xuống mực nước biển trong các cối xay gió ở bờ biển phía tây.

Thiết bị hiện trường

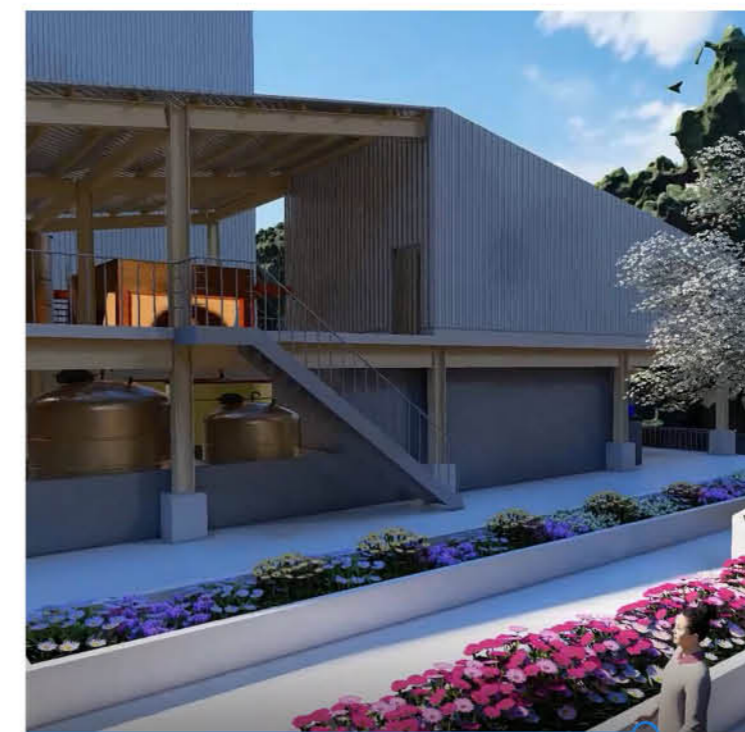
Chúng tôi sử dụng thùng nhuộm có tỷ lệ rượu thấp để tiết kiệm nước, điện và các chất phụ trợ, đồng thời tái chế nước thu hồi, không chỉ tiết kiệm việc sử dụng nước mềm mà còn tiết kiệm lượng hơi nước tiêu thụ khi đun nước từ nhiệt độ phòng đến 50-60 ° C Hệ thống quản lý năng lượng và dự án cách nhiệt được xây dựng nhằm giảm thiểu hiệu quả tổn thất năng lượng và thoát nhiệt bất thường.

Lập kế hoạch xử lý nước thải

Xử lý nước thải của nhà máy nhuộm - chúng tôi đã xây dựng hệ thống xử lý nước thải hóa học + sinh học + hóa học. Chất lượng COD của nước thải thải ra từ nhà máy sẽ thấp hơn nhiều so với yêu cầu của khu công nghiệp, và nó được dành cho tái chế trong tương lai Không gian thiết bị; năng lượng sạch - khí tự nhiên cũng được sử dụng làm nhiên liệu cung cấp nhiệt năng trong nhà máy.

Quy hoạch tổng thể của nhà máy

Giữ lại một khu vực rộng lớn của vành đai xanh và xây dựng các tấm pin năng lượng mặt trời không chỉ tạo ra điện xanh mà còn làm giảm nhiệt độ trong nhà và sử dụng điều hòa không khí; và việc lựa chọn vật liệu xây dựng, tất cả đều sử dụng vật liệu kết cấu thép đất liền nhưng có thể tái chế để góp phần nhỏ vào việc bảo vệ môi trường.



Đừng quên ý định ban đầu, hãy bắt đầu từ gốc

Tích cát thành tháp, đừng làm việc thiện mà không làm việc nhỏ, mọi người đều có thể bắt đầu từ sự bền vững và bảo vệ môi trường của chính mình. Tập đoàn XINGCAI tích hợp các khái niệm về bảo vệ môi trường và tính bền vững từ sản phẩm, xây dựng nhà máy đến quản lý hàng ngày. Khái niệm này là mở rộng cho khách hàng, nhà sản xuất và đồng nghiệp, nhằm tạo ra một khu vực nhà máy trong lành và thoải mái, cộng sinh và thịnh vượng với môi trường, đóng góp vào một môi trường bền vững với lượng khí thải carbon thấp, và chung tay để lại một trái đất sạch và đáng sống cho các thế hệ tương lai.

#Vật liệu xây dựng xanh #Tiết kiệm năng lượng và giảm thiểu carbon #Bền vững môi trường
#Thành phố đáng sống #Tập đoàn XINGCAI

Chia sẻ du lịch trong kỷ nguyên hậu dịch

Thăm khách hàng thương hiệu để chia sẻ, nhân văn và hình ảnh trong chuyến thăm

Trung tâm Thiết kế Tiếp thị Tích hợp - Phó Giám đốc Zhang Shuwei

Ngày thứ ba của chuyến tham quan, chúng tôi đặt chân đến Los Angeles, thành phố lớn thứ hai của Hoa Kỳ, chịu ảnh hưởng của áp cao cận nhiệt đới, khí hậu vào mùa hè khá khô và nóng, và do biến đổi khí hậu, Nam California vào tháng 6 thậm chí còn khô hơn và da có cảm giác hơi khó chịu khi máy bay hạ cánh. May mắn thay, nam thần quốc dân (Xing Heating nam Tony) - anh ấy ngày nào cũng chia sẻ cho mình những thực phẩm bổ sung và chăm sóc sức khỏe. Anh ấy có gương mặt đẹp và là tràn đầy năng lượng mỗi ngày. Với nụ cười rạng rỡ, anh ấy đến thăm mọi vị khách, toát lên sức sống và sự thân thiện, chuyên nghiệp vốn có của XINGCAI.

Rời khỏi trung tâm thành phố, đi qua Malibu (Malibu), dọc theo Quốc lộ Bờ biển Thái Bình Dương số 1, bạn có thể thưởng ngoạn cảnh biển tuyệt đẹp dọc theo Bờ biển Thái Bình Dương Hwy. Bên kia biển là Bờ Đông Đài Loan, nhìn về cùng cảnh biển đẹp.

Khi dịch bệnh COVID-19 chậm lại, mọi người thường cởi bỏ các biện pháp phòng vệ. Chỉ một phần mười số người đeo khẩu trang. Các trung tâm mua sắm chật kín người. Nhiều lễ hội âm nhạc, triển lãm opera, mua sắm và các kỳ nghỉ ven biển đã trở lại Cuộc sống hàng ngày. Cảnh tượng đã ảnh hưởng rất nhiều đến tôi, người vừa mới đến. Và bữa ăn chúng tôi ăn ở Mỹ - rau rừng không giống như ở Đài Loan, các loại hải sản được gói trong mì và chiên giòn, tươi ngon.

Ghé thăm "Thương hiệu Patagonia" khác với Beverly Hills ở trung tâm thành phố. Tìm kiếm sự chung sống hòa bình và tự nhiên trong khu vườn của họ, và yêu thích hoạt động ngoài trời, chúng tôi tổ chức các cuộc họp dưới giàn vườn và tận dụng thiên nhiên. Như một món quà, chúng tôi không sử dụng thêm ánh sáng. Chúng tôi ngẫu nhiên tìm thấy một chiếc bàn dài và chúng tôi ngồi xuống để họp. Chúng tôi có thể thấy rằng chúng tôi sử dụng các tấm pin mặt trời để chuyển đổi năng lượng để sạc. Mỗi lần sử dụng máy lọc nước, chúng tôi sẽ tính chúng ta tiết kiệm được bao nhiêu chai. Bữa trưa tinh tế và đa dạng. Món rau ăn chung với chả que tự làm.

"Chủ sở hữu thương hiệu Patagonia" nói về bảo tồn năng lượng và tính bền vững là điều tự nhiên. Làm phần việc của chúng tôi vì môi trường được thực hiện ở mọi nơi. Đó cũng là chúng tôi có thể được thực hiện nhiều hơn trong văn hóa. Chỉ khi các quan niệm của nhau tương thích với nhau, chúng ta có thể tạo ra sự phát triển bền vững lâu dài hơn. Mỗi quan hệ và Cuộc trò chuyện.



Cuộc sống bền vững #COVID-19 #Tôn trọng thiên địa #Tự nhiên

Ngành Giáo Dục Tài Năng, Làm Sâu Sắc Kết Nối Doanh Nghiệp

Tập đoàn XINGCAI cam kết xây dựng nền giáo dục và đào tạo cho sinh viên trong tập đoàn. (Câu chuyện của 26 học sinh vừa học vừa làm từ LI MING VIỆT NAM.)

Viết bởi | Su Shichang, trợ lý tổng giám đốc Văn phòng Tổng Quản lý GFUN™



Lễ Khai giảng Lớp chuyên ban Công nghiệp Quốc tế-Đại học-Phía Nam Mới.

Nhân tài là yếu tố quan trọng nhất cho sự thành công của một doanh nghiệp, và tập đoàn luôn chú trọng đến việc ươm mầm nhân tài; Tập đoàn XINGCAI là một doanh nghiệp đa quốc gia nên phải tạo dựng được những nhân tài đa quốc gia giỏi để đạt được sự phát triển bền vững. của Chủ tịch Chen Guoqin, vào tháng 5 năm 2020 cùng với trường KHKT LI MING (gọi tắt là học viện LI MING), Kể từ tháng 1 năm 2022, ba công ty con của tập đoàn đã tham gia vào một dự án với Học viện Công nghệ Liming (sau đây gọi là Cao đẳng quốc tế Liming) cho "Lớp Hợp tác Công nghiệp-Đại học-Học thuật Quốc tế" (sau đây gọi tắt là kelas Chuyên ban vừa học vừa làm Quốc tế). Giai đoạn đầu của lớp chuyên ngành công nghiệp-đại học quốc tế cùng thành lập Lớp "Khoa Thiết kế Thời trang-Lớp Chuyên ngành Dệt may chức năng" của trường là lớp của khoa hợp tác. Có 26 sinh viên Việt Nam, mục tiêu là tự đào tạo và sử dụng bản thân trong bốn năm.

Sinh viên sẽ bắt đầu sống trong ký túc xá của công ty con của tập đoàn - Nhà máy GFUN vào tháng 6 năm 2022. Nhằm tạo điều kiện cho sinh viên hình thành thói quen sống tốt và hòa nhập vào văn hóa doanh nghiệp càng sớm càng tốt; Ngoài việc dọn dẹp nhà cửa, tập thể dục buổi sáng, huấn luyện buổi sáng, dọn dẹp vệ sinh môi trường và các bài tập giáo dục cơ bản. Buổi tối, học viên được sắp xếp để tự học buổi tối tại "Trung tâm sáng tạo giá trị", và lên kế hoạch cho các khóa học, bên cạnh việc công khai các chính sách của công ty và Đối với Các biện pháp liên quan, một đồng nghiệp của tập đoàn là "Thư ký chủ tịch- Liu Jiaxin", người có chuyên môn về tiếng Việt cũng được bố trí đi cùng để kiểm điểm lại những gì đã học được ngày hôm đó và viết báo cáo rút kinh nghiệm nhằm khắc sâu kết quả giáo dục và đào tạo.



Hiệu trưởng Học viện Công nghệ Liming - Lin Mingfang, Chủ tịch Tập đoàn XINGCAI - Chen Guoqin, ảnh nhóm.



Sinh viên vận hành máy tại hiện trường.



Đồng nghiệp giải thích lĩnh vực công ty và đào tạo giáo dục cho sinh viên.



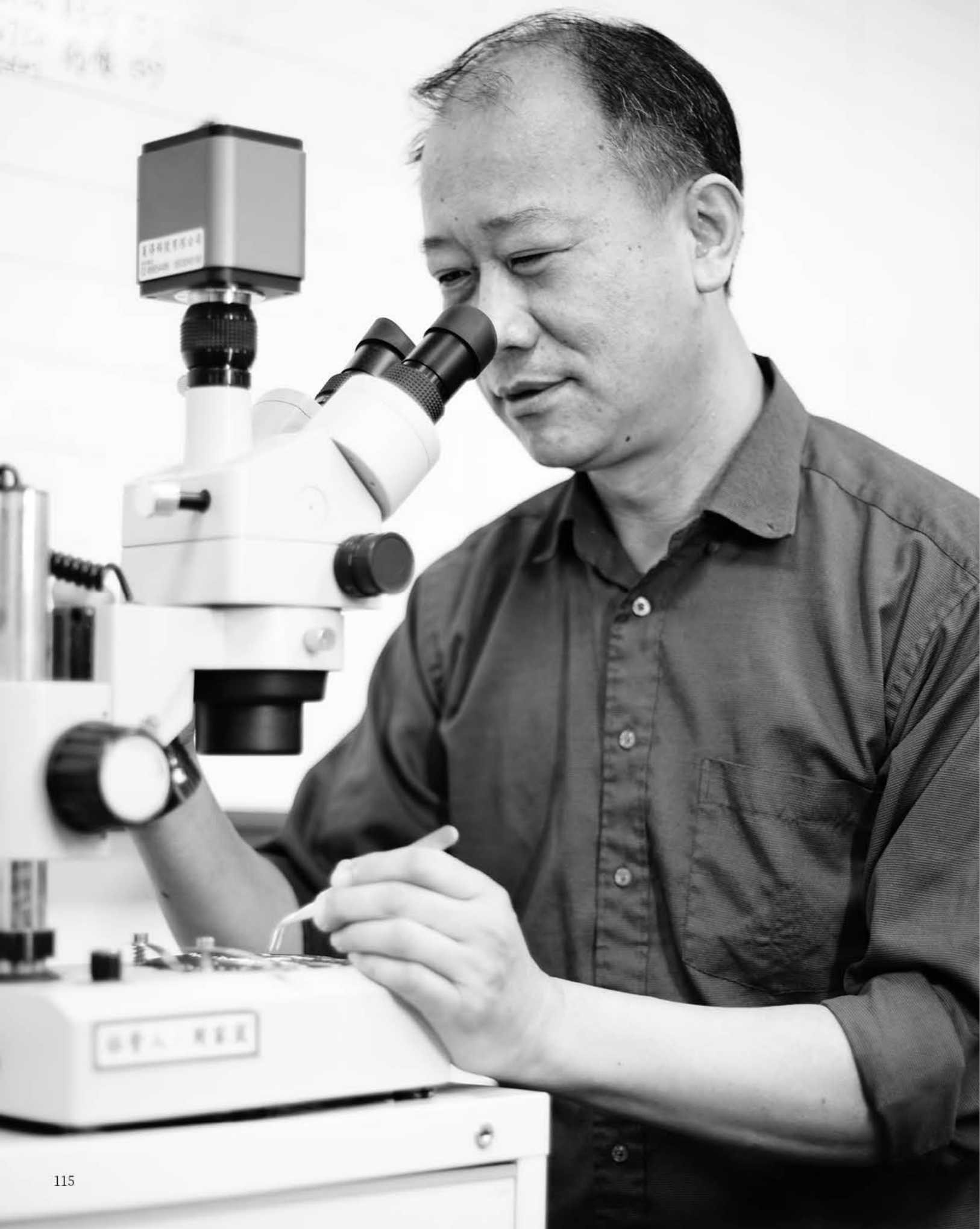
Vào buổi tối, học viên sẽ tự học buổi tối tại "Trung tâm sáng tạo giá trị", hoặc sắp xếp các khóa học.

Chủ tịch Chen Guoqin niềm nở đã chỉ đạo Phòng Nhân sự, Phòng Quản lý và các đơn vị liên quan hỗ trợ hết mình và cung cấp cho sinh viên dịch vụ chăm sóc cuộc sống tốt nhất, đặc biệt cung cấp "miễn phí ký túc xá máy lạnh, ba bữa ăn, đồng phục, nhà máy-trường học.", điều hiếm có trong ngành." Tiền giao thông, tiền điện nước "và các phúc lợi khác, nhằm giảm bớt áp lực tài chính cho gia đình học sinh, đồng thời tạo điều kiện cho học sinh có môi trường nghỉ ngơi tốt sau một ngày học tập nặng nhọc. , để xây dựng cho học sinh cảm giác thân thuộc với công ty và coi XINGCAI là gia đình thứ hai của họ.

Dự định ban đầu của Tập đoàn XINGCAI là đào tạo đội ngũ cán bộ tương lai, ngoài việc phát triển chiến lược dài hạn của tập đoàn, tập đoàn còn lên kế hoạch thực hiện các kế hoạch tròng trót ngắn hạn, trung hạn và dài hạn. Nó cũng phân tích bàn chất kinh doanh của công ty các khoa khác nhau và khoảng cách về khả năng xây dựng chuyên ngành của sinh viên. Kế hoạch đào tạo nhằm mục đích thiết lập những tài năng điều hành quốc tế chất lượng cao trong tương lai, để những sinh viên này sẽ là nguồn nhân lực trụ cột ổn định trong tập đoàn cho dù họ ở lại Đài Loan hay trở về Nhà máy Việt Nam trong tương lai.

Mong rằng dưới sự chỉ bảo và quan tâm của tất cả các đồng nghiệp, nhóm tân binh này sẽ ngày càng lớn mạnh, cũng mong mọi người gấp phái nhóm tân binh ngày ngô này có thể động viên và ủng hộ nhiệt tình!

#Lớp chuyên ban dệt may việt nam
#Lớp chuyên ban hợp tác vừa học vừa làm quốc tế phía nam mới
#Trung tâm sáng tạo giá trị học viện tập đoàn XINGCAI
#Nuôi dưỡng nhân tài giữ chân nhân tài nhân lực tề dương
Tập đoàn XINGCAI.



Chuyên phỏng vấn nhân vật | Chia sẻ phát triển sản phẩm của tập đoàn XINGCAI-Ý tưởng thiết kế STORMEGA, Phương pháp kiểm tra kỹ thuật

Viết bởi | Giám đốc khoa phát triển dệt trơn- giám đốc Zhou Jiayuan
Nhiếp ảnh | Zhang Shuwei

Q: Bạn đã làm việc ở Công ty XINGCAI được bao lâu? Công việc đầu tiên của bạn tại công ty là gì?

Vào tháng 9 năm 2013 gia nhập XINGCAI / là phó giám đốc phát triển của dệt trơn.

Q : Tại sao bạn lại vào ngành (lĩnh vực) dệt may?

Ban đầu, khả năng chuyên môn của tôi là bộ phận sửa chữa ô tô, do cân nhắc thực tế nên tôi chỉ vì năm đầu gạo khom lưng, kinh nghiệm làm việc của tôi từ kho bãi dệt, bảo trì thiết bị dệt và phát triển dây chuyền dệt / vải.

Q : Bạn nghĩ tương lai của ngành dệt may sẽ như thế nào?

Phật muôn trang phục vàng, con người muốn quần áo, ngành dệt may giờ đây đã trở thành một ngành công nghệ cao, và chắc chắn đây sẽ là một ngành có thể hoạt động bền vững trong tương lai.

Nguồn gốc của ý tưởng STORMEGA:

Khoảng 71% diện tích trái đất được bao phủ bởi nước và đại dương chiếm khoảng 97%. Tuy nhiên, đại dương đã ở trong tình trạng khắc nghiệt của con người trong một thời gian dài và nó đã bị tổn thương, gây ô nhiễm nghiêm trọng hệ sinh thái biển, những hạt nhựa dễ thấy này cũng đang dần bào mòn sức khỏe của bạn và của tôi do mối quan hệ giữa các chu kỳ sinh học. Là công dân của trái đất, đã đến lúc chúng ta phải thức tỉnh và có trách nhiệm bảo vệ môi trường biển!

Tương lai của đại dương không chỉ liên quan đến sinh vật biển, mà còn liên quan đến chính chúng ta. Giữa các mảnh vải, thông qua thiết kế cấu trúc vải đặc biệt, một lớp vải thun ấm áp, chống gió, thoáng khí với lớp không khí ba chiều được hình thành, giúp giảm thiểu hiệu quả sự cố ô nhiễm khi giặt. đến môi trường và sinh thái, chưa kể đến người mẹ của sự sống thiên nhiên này.

Nếu chúng ta làm việc chăm chỉ hơn và quan tâm hơn đến nó, đại dương chắc chắn sẽ bao trùm chúng ta với một tầm hồn rộng lớn và trả lại cho chúng ta những nguồn tài nguyên dồi dào hơn.

#Tương lai của đại dương? # Thiết kế vải 3D # Hạt nhựa #STORMEGA

Phòng vấn nhân vật | Trưởng phòng thí nghiệm dệt may của Tập đoàn XINGCAI - Zhang Jinhui

Viết bởi | Zhang Jinhui, Giám đốc Trung tâm Kiểm tra Tính chất Vật lý
Columnist | Trung tâm Thiết kế Tiếp thị Tích hợp - Giám đốc Thương hiệu Shanico
Nhiếp ảnh | Zhang Shuwei

Tập đoàn XINGCAI đã chi 4000 vạn đài tệ để xây dựng một phòng thí nghiệm dệt may. Phòng thí nghiệm này đã nhiều lần đạt được chứng chỉ quốc gia TAF của phòng thí nghiệm quốc gia. Đây là một phòng thí nghiệm xác minh hàng dệt độc lập và công bằng. Hiện tại, rất ít công ty cùng ngành khác ở Trung Quốc có phòng thí nghiệm như vậy. Nó luôn luôn là lĩnh vực phát triển mạnh nhất.

Q : Bạn đã làm việc ở Công ty XINGCAI được bao lâu? Công việc đầu tiên của bạn tại công ty là gì?

Đã được 10 năm, chủ quản phòng thí nghiệm thử nghiệm.

Q : Tại sao bạn lại vào ngành (lĩnh vực) dệt may?

Yêu thích từ nhỏ, vì vậy tôi đã theo học Khoa Kỹ thuật Dệt may của trường đại học, và trong quá trình học, tôi đã tìm ra cách phát triển các sản phẩm hiệu suất cao. Em rất thích vải vóc, cũng muốn học hỏi và phát triển năng khiếu nên sau khi ra trường em đã thi vào ngành dệt may.

Q : Bạn nghĩ tương lai của ngành dệt may sẽ như thế nào?

Khí hậu toàn cầu sẽ ngày càng trở nên khắc nghiệt hơn, và các loại vải có thể mặc và sử dụng trong môi trường lạnh và chịu nhiệt nên được phát triển.

Phòng thí nghiệm dệt may có mối quan hệ không thể tách rời với Emily. Với tư cách là quản lý phòng thí nghiệm dệt, ngoài kiến thức nền tảng về hóa học dệt, cô còn dẫn dắt nhóm thực hiện tất cả các công việc thử nghiệm dệt cho từng mẫu vải; cô phụ trách các kỹ thuật phân tích trong phòng thí nghiệm như: độ căng của vải, khả năng chịu áp lực nước, kiểm tra khả năng chịu nước / chống nước, kiểm tra mài mòn, v.v.

Tôi rất vui được mời trưởng phòng thí nghiệm, Giám đốc Zhang Jinhui, trò chuyện với cô ấy về những suy nghĩ của cô ấy về công việc, và yêu cầu cô ấy chia sẻ tầm nhìn của mình về tương lai của ngành dệt (ngành) với chúng tôi.

#Chứng nhận TAF #Phòng thí nghiệm dệt may #Phòng vấn nhân vật





TRANZEND™ Ý tưởng thiết kế và chia sẻ ý tưởng

Viết bởi | TRANZEND™ Giám đốc thương hiệu - Giám đốc Chen Weiyi

Sự ra đời của Ultra Hoodie & M-system

Ultra Hoodie là chiếc áo khoác chức năng mô-đun đầu tiên trên thế giới. Nó sử dụng cấu trúc vải ba lớp được phát triển độc lập, có khả năng chống gió và chống thấm nước. Các chi tiết thiết kế bao gồm lỗ xỏ ngón tay cái, cửa sổ xem đồng hồ và lỗ thông gió ... Và các chi tiết khác, nó được trang bị thiết kế khóa từ mô-đun, có thể được sử dụng với các sản phẩm dòng M-system.

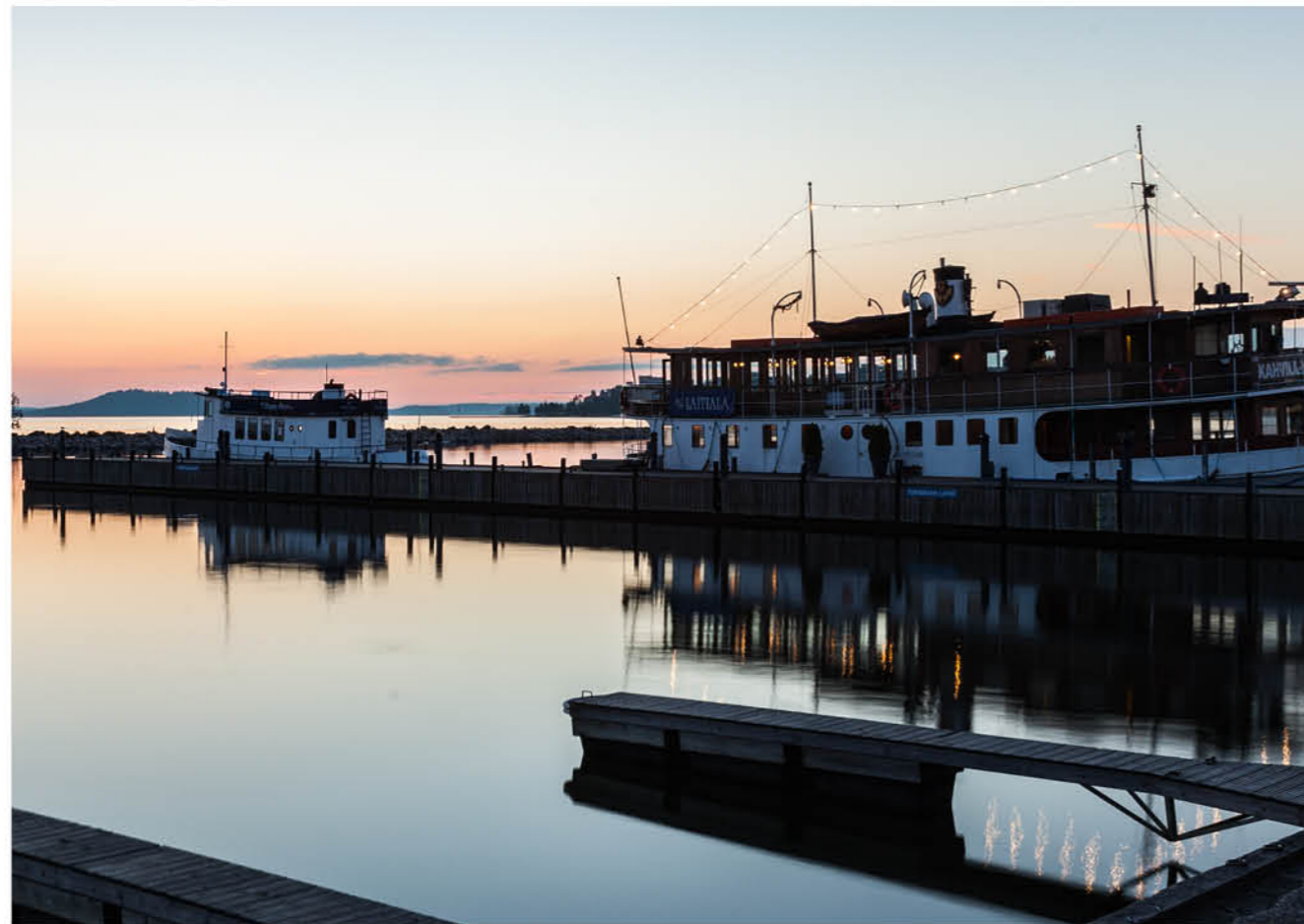
Dòng M-system (Modular System) chủ yếu có thể mở rộng khả năng sử dụng của từng hạng mục thông qua thiết kế mô-đun từ tính. Trong các tình huống sử dụng khác nhau, mỗi hạng mục có chức năng độc lập riêng, và nó cũng có thể được lắp ráp và sử dụng bằng lực hút từ tính theo nhu cầu riêng của nó để tạo ra nhiều khả năng khác nhau. Dòng "M-system" là dòng sản phẩm mới nhất của TRANZEND™, bao gồm Ultra Hoodie, túi M-system, ngăn đựng thẻ, dây đeo và mũ lục giác.

Hơn một năm đã trôi qua kể từ khi ý tưởng tạo ra hệ thống M-system cho quần áo trong đầu tôi, và tôi vẫn rất vui mừng vì chúng tôi sẽ sớm ra mắt, tiếp tục phát triển bộ sưu tập này. M-system là một khái niệm mới lạ, trên con đường trong tương lai, nó sẽ ngày càng trở nên mạnh mẽ hơn. Hành trình này luôn nhắc nhở chúng ta rằng trong khi sáng tạo, chúng ta không bao giờ ngừng đổi mới và tối ưu hóa.

TRANZEND # Ultra Hoodie # M-system
Stand as a legend, move like a beast



Trang web chính thức



Các hành động trên khắp thế giới để đạt được tính trung hòa các-bon

Thị trấn nhỏ Phần Lan - Cách thực hiện dấu chân Các-bon

Viết bởi | Tập đoàn XINGCAI Trung tâm Thiết kế Tiếp thị Tích hợp - Giám đốc Thương hiệu, Shanico

"Thành phố Phần Lan-Lahti" đã cam kết đạt được "trung tính carbon" vào năm 2025. Để đạt được một tương lai bền vững, thành phố Lahti đã đầu tư hàng triệu USD vào nhiều lĩnh vực sáng tạo, bao gồm giao thông, năng lượng, tòa nhà và quản lý chất thải. Để phản ánh tính bền vững thực sự, cần phải có một kế hoạch hành động đa tầng và Thành phố Lahti không ngại ngần về điều đó: thành phố, với quan niệm "Đoàn kết là sức mạnh / Cùng nhau mạnh mẽ hơn", hợp tác với người dân địa phương, các doanh nghiệp, cộng đồng và các nhóm khác làm việc cùng nhau để đạt được trung tính carbon.

Người dân Lahti rất tự hào về chính phủ của họ và họ sẵn sàng hợp tác với các chính sách của chính phủ, ngay cả khi phải trả

một cái giá nào đó, chẳng hạn như giá năng lượng tái tạo tương đối cao. Việc chuyển sang các nguồn năng lượng tái tạo bền vững hơn như sinh khối sạch đã làm giảm lượng khí thải carbon dioxide tương đương với 60.000 cư dân.

Từ tin tức trên của "Lahti, Phần Lan", không chỉ truyền cảm hứng, mà còn hiểu rằng chỉ cần chúng ta sẵn sàng làm việc cùng nhau và thay đổi, chúng ta có thể trung hòa carbon. Bằng cách chia sẻ các phương pháp hay nhất và hợp tác với các bên liên quan lớn và nhỏ, các doanh nghiệp và thành phố toàn cầu có thể chuyển đổi sang trạng thái trung lập hoàn toàn.



Tập đoàn XINGCAI đã cam kết "không phát thải carbon ròng" và đã dành nhiều nguồn lực và quy trình xanh cho việc này, chẳng hạn như: sản xuất điện mặt trời, quản lý năng lượng độc lập, hệ thống xử lý nước thải, trạm tiết kiệm năng lượng, khí tự nhiên để giảm lượng khí thải carbon, nhuộm và hoàn thiện không dung môi. Quy trình sản xuất và sử dụng máy nhuộm tiết kiệm nước với công nghệ nhuộm tỷ lệ rượu thấp để sản xuất, phát triển và sản xuất các loại vải sợi nhuộm không chứa nước, đảm bảo sử dụng hết nguồn nước.

Để thực hiện các SDGs và thành lập nhóm "Văn phòng ESG", công ty không chỉ giám sát năng lượng bền vững của các sản phẩm mà còn dành hết sức để thúc đẩy sự phát triển "tính

bền vững của doanh nghiệp", đầu tư tích cực vào phúc lợi xã hội, và chú trọng đến bảo vệ môi trường là tất cả các mục tiêu trong tương lai. Trở thành một doanh nghiệp tiêu chuẩn bền vững quốc tế. Tích cực thực hiện chiến lược kinh doanh dài hạn, để thúc đẩy tiến bộ thực chất và hướng tới "hoạt động bền vững, đổi mới xanh" !

#Thủ đô xanh của Châu Âu #Lahti #NetZeroCarbon
#Bền vững #xí nghiệp bền vững #Kinh tế tuần hoàn



Không khí tốt của Đài Loan nuôi phúc điền

"Rosemary Morrow," người sáng lập Park Memnon, nói: Bất cứ thứ gì chúng ta lấy từ đất, cuối cùng sẽ được trả lại nhiều hơn.

Viết bởi | Tập đoàn XINGCAI Văn phòng xúc tiến ESG
Giám đốc Bên vững, Hu Zhengzhong

Sử dụng vi khuẩn phân hủy rơm rạ, không đốt rơm rạ, giảm lượng khí thải CO₂, duy trì không khí tốt

Vào năm 2022, Tập đoàn XINGCAI sẽ hỗ trợ và tài trợ cho "Hiệp hội phục hồi bờ biển quốc tế Trung hoa và Ủy ban nông nghiệp của Nhân dân điều hành, và Hiệp hội nông dân thị trấn Fuli của chính quyền huyện Hoa Liên", đồng thời sẽ tổ chức một buổi phản hồi của công ty và tài trợ vi khuẩn phân hủy thân cây lúa. Hoạt động phân phối cho nông dân ở Fuli, Hoa Liên vào tháng 7. Hy vọng rằng nông dân sẽ không còn đốt thân cây lúa, giảm lượng khí thải CO₂ và lấy lại bầu không khí trong lành ban đầu; sử dụng vi khuẩn phân hủy tự nhiên để phân hủy tự nhiên thân cây lúa trong ruộng lúa, và chất dinh dưỡng bị phân hủy có thể cung cấp cho nông dân trong vụ canh tác tiếp theo, cho phép cây lúa phát triển Giá trị dầu ra tốt hơn và khỏe hơn, dẫn đến chu trình canh tác bền vững và thân thiện.

Thị trấn Fuli là thị trấn cực nam của Hoa Liên, nằm ở trung tâm của Đồng bằng thung lũng khe nứt Huadong màu mỡ, giàu đặc sản nông nghiệp và được đặt tên là "Fuli", đây cũng là một trong những thị trấn lúa gạo nổi tiếng ở Đài Loan. Vi khuẩn phân hủy có thể được phun ra trên một khu vực rộng lớn mà không bị lãng phí bằng máy bay không người lái.

Bạn có biết? Khí thải carbon là một loại chất gây ô nhiễm không khí. Nói chính xác hơn, khí thải carbon nói chung là phát thải khí nhà kính, bao gồm hơi nước, carbon dioxide, mêtan, nitơ oxit, chlorofluorocarbons, ozone, v.v. Dựa trên carbon dioxide, còn được gọi là "khí thải carbon". Mặc dù hầu hết chúng đều không màu và không mùi, không giống như PM2.5, sẽ có tác động trực tiếp đến cơ thể con người, nó sẽ đẩy nhanh tốc độ ấm lên toàn cầu, góp phần vào các cuộc khủng hoảng khí hậu như nước biển dâng và tăng cường khí hậu khắc nghiệt, tác động cuộc sống của bạn và cuộc sống của chúng tôi. Khí cacbonic sinh ra khi đốt rác sẽ gây ra hiện tượng axit hóa đại dương. Axit hóa đại dương đề cập đến xu hướng giảm dần giá trị pH của đại dương sau khi hấp thụ carbon dioxide trong khí quyển. Khoảng 30% đến 40% sẽ hòa tan trong đại dương, sông và Trong các vùng nước khác, một số carbon dioxide hòa tan sẽ tạo thành axit cacbonic với nước và ion hóa các ion hydro, dẫn đến giảm giá trị pH của nước biển và tăng độ axit. Các nhà nghiên cứu suy đoán rằng, từ năm 1751-1994, độ pH của nước bề mặt đại dương giảm từ 8,25



Chủ tịch Hiệp hội Phục hồi chức năng Người bản xứ Quốc tế Trung Quốc-Lin Ruizhu và tập đoàn XINGCAI Văn phòng xúc tiến ESG Hu Zhengzhong, Giám đốc Bên vững.



XINGCAI Industrial tặng vi khuẩn phân hủy thân cây lúa cho nông dân ở Hoa Liên để trồng "Cánh đồng phước lành".



Máy bảo vệ thực vật phun vi khuẩn phân hủy rơm rạ nhanh trên diện rộng.

xuống 8,14, thể hiện sự gia tăng gần 30% nồng độ ion hydro, và các tác động kết hợp của quá trình axit hóa đại dương và các thay đổi sinh hóa khác có thể làm hỏng các chức năng của hệ sinh thái biển có hại cho nhiều loài sinh vật biển; một lượng lớn khí cacbonic đi vào bầu khí quyển và đại dương, gây ra một số lượng lớn các trường hợp chết sinh vật, và các trầm tích canxi cacbonat trong tất cả các lưu vực biển bị hòa tan.

Vì vậy, để nông dân có thể phân hủy thân lúa từ phương pháp đốt không tốn chi phí sang sử dụng vi khuẩn phân hủy đã mua; thông qua "hành động", chúng tôi sử dụng sức mạnh của mọi người và doanh nghiệp để thực hành, và phân phối vi khuẩn phân hủy đã mua cho nông dân để sử dụng và mang họ lại với nhau. Mang tinh thần đổi mới, đưa sức mạnh "đồng sáng tạo" về bảo vệ môi trường và tính bền vững vào hoạt động sáng tạo của địa phương, đồng thời trồng "cánh đồng phước lành" cho Đài Loan.

Đúng như lời Đức Ngài Drikung đã dạy: "Mỗi chúng ta đều rất quan trọng, đồng thời phải khơi dậy mọi người từ những vùng đất khác nhau kết nối lại và trân trọng vùng đất của chính mình, kết nối sức mạnh vĩ đại nhất thông qua sự hợp tác, và cùng nhau bảo vệ Đất Mè". Chúng ta hãy cùng nhau bảo vệ trái đất. Hãy làm việc chăm chỉ cho ngôi nhà của chúng ta tham gia với chúng tôi!

#Không khí đài loan tốt, dự án nuôi dũng phúc điền
#Vi khuẩn phân hủy thân cây lúa #FULI #Chu trình canh tác thân thiện bền vững #Hành động #Hiệp hội quốc tế về phục hồi nguyên sinh trung hoa #Sáng tạo và thịnh vượng chung #ESG



Ngày Trái đất / Ngày Quốc tế Đại dương

Biển những chai phế liệu thải thành một cuộn sợi làm thay đổi thế giới | S.Café® OCEAN™

Đại dương bao phủ khoảng 72% bề mặt trái đất và là cơ sở cho nguồn gốc và duy trì mọi sự sống. Đài Loan được bao quanh bởi biển cả về mọi phía và có tổng cộng 220 bến cảng. Tuy nhiên, các mảnh vụn biển trong cảng được làm sạch theo hướng tiêu cực, phá hủy vùng ven biển và rác càng sâu hơn vào đại dương.

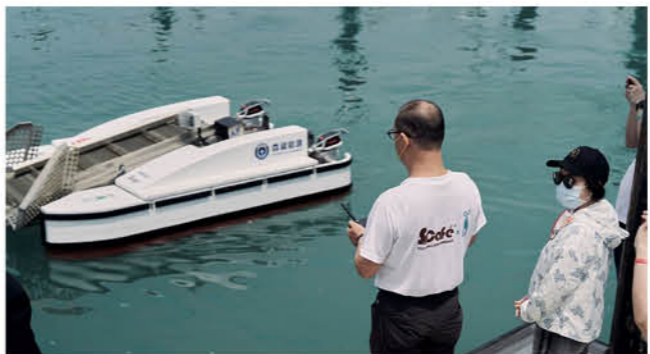
"Zhan. Azure" là một nhóm các nhà khoa học và kỹ sư hàng hải. Dành thời gian bên ngoài công việc của mình, anh dành hết tâm sức cho việc nghiên cứu và phát triển máy làm sạch tự động các mảnh vụn trên biển - Zhandouji. Hãy để Zhandouji trở thành tuyển phỏng thủ cuối cùng trước khi rác thải từ đất liền đổ ra đại dương.



Để rác được thu gom bằng máy chiến đấu không chỉ là rác, "Zhan.Azure" đã đặc biệt hợp tác với Tập đoàn XINGCAI để bàn giao các chai nhựa rác biển đã nhận được cho XINGCAI để làm ra sợi cà phê đại dương theo công nghệ bảo vệ môi trường S.Café® OCEAN™. S.Café® OCEAN™ là thế hệ thứ mười ba của S.Café®, công nghệ đã được cấp bằng sáng chế. Kết hợp chai PET tái chế từ đại dương với công nghệ sợi cà phê (TW I338729), ngoài việc giảm gánh nặng về môi trường, nó còn đạt được hiệu quả kiểm soát mùi và làm khô nhanh chóng. Không chỉ chất thải được tái sử dụng mà hiệu suất của nó cũng được cải tiến và nâng cấp.

"Zhan. Azure" không phải là đội nhặt rác mà là tìm lại màu xanh nguyên thủy cho biển cả. Tập đoàn XINGCAI và "Zhan. Azure" biến chai nhựa thành một cuộn sợi thay đổi thế giới kể từ thời điểm này.

#Tập đoàn XINGCAI #Liên minh hải dương xanh lam Taiwan
#Chan. Azure #Máy chiến đấu #S.Café®Ocean
#Chai nhựa thải trong biển



22.04.2022 Vào ngày Trái đất, một buổi lễ ký kết ý định hợp tác đã được tổ chức. Chen Siying, Giám đốc điều hành của "Zhan.Azure", đã trưng bày máy chiến đấu ngay tại chỗ, đồng thời cho các đồng nghiệp của XINGCAI trải nghiệm hoạt động của máy chiến đấu.



06.08.2022 Vào ngày Đại dương Thế giới, XINGCAI đã được mời tham gia buổi họp báo về máy làm sạch tự động các mảnh vụn trên biển - thế hệ thứ ba của máy chiến đấu do "Taiwan Azure Ocean Alliance" tổ chức tại Nhà máy đóng tàu Bali.

Những đứa trẻ cưỡi trên gió và sóng

Bắt nguồn từ giáo dục đạo đức, thiên nhiên có thể bền vững

Viết bởi | Green Seed International Co., Ltd / Hiệp hội bảo tồn hoang dã / Xu Xiankun / CEO

Vào năm 2022, khi COVID-19 đang tàn phá Đài Loan, các khóa học thể chất ban đầu dành cho trẻ em sẽ được chuyển thành giảng dạy trực tuyến và các chuyến đi tốt nghiệp mà trẻ em mong đợi đã bị hoãn lại và hủy bỏ.

Là cha mẹ, chúng ta đang xem màn hình TV lạnh lẽo ở nhà, và chúng ta cảm thấy đau đớn muốn khóc nhưng không thể khóc, và nhìn thấy sự cô đơn trên khuôn mặt của những đứa con của chúng ta ... vì tốt nghiệp là một chuyến đi khác. Ở đầu chặng đầu tiên, chúng ta hãy cùng vượt qua sóng gió và lên đường mà không sợ hãi!

Với sự bùng phát của dịch bệnh, các vấn đề xã hội quốc tế được quan tâm, ESG trở thành từ khóa tìm kiếm hot trong thời gian gần đây, ESG là gì?

ESG là chữ viết tắt của Bảo vệ Môi trường (E, Environmental), Trách nhiệm Xã hội (S, Social) và Quản trị Doanh nghiệp (G, management). Trong đó, E là Bảo vệ Môi trường (Environment), nghĩa là các công ty cần chú ý các vấn đề về bền vững môi trường, bao gồm các khí nhà kính. Phát thải, giảm phát thải carbon, biến đổi khí hậu, bền vững môi trường, phát thải carbon, xử lý ô nhiễm, v.v.



"Tham quan kính sơn gần hải"

Những đứa trẻ này đã được giáo dục về môi trường hơn 6 năm trong nhóm phụ huynh - con của Hiệp hội Bảo tồn Hoang dã, vì vậy tôi đặt chủ đề của chuyến đi này là "Jingshan Near the Sea". Chúng tôi đã đến "vườn thực vật Fushan" để xem nhiều thực vật bản địa đặc hữu của Đài Loan. Đến "Cảng Wushi" và đi thuyền đến "Đảo Guishan". Thông qua Jingshan - để trẻ em duy trì một thái độ khiêm tốn đối với thiên nhiên và cảm nhận sự bí ẩn của khu rừng; "Đảo Đài Loan" ra đời cách đây khoảng 6,5 triệu năm, những ngọn núi là những sinh vật lâu đời hơn bạn, chúng ta cũng có thể coi thiên nhiên như những người cao tuổi của bạn, mẹ của con người, có thể hiểu nhiều cách cư xử tốt. Núi cũng là nơi sinh sống truyền thống của thổ dân, nơi ở và săn bắn là quan niệm "nhà" của người Hán, họ giữ gìn môi trường nhà một cách đúng đắn, vì vậy khi bạn núi vào nhà người khác thì nên cũng phải lịch sự, khiêm tốn và duy trì môi trường. Khi bước vào nhà người khác hoặc làm thân với mẹ ruột của mình, chúng ta sẽ không phải đổi mặt với tâm lý "chinh phục", thay vào đó, chúng ta sẽ cảm ơn người lớn tuổi đã cho bạn đến nhà chơi với tư cách khách, và "cảm ơn" núi đã cho tôi đến thăm. "Với thái độ tương tự, chúng ta tôn trọng và bảo vệ các di tích hay cơ sở vật chất cổ xưa trên núi và thể hiện sự lịch sự với khách của chúng ta.



"Biết biển, gần biển"

Các đại dương trên thế giới chiếm khoảng 3/4 diện tích đại dương trên thế giới, và các đại dương bao phủ 72% bề mặt trái đất, đây cũng là một trong những hệ thống sống và hệ sinh thái chính lớn nhất thế giới. Đài Loan là một quốc đảo có nguồn tài nguyên biển dồi dào, môi trường và sinh thái đa dạng, có bờ biển dài khoảng 1.576 km, là một kho tàng về đa dạng sinh học, từ điều hòa khí hậu, phát triển tài nguyên, giao thông, đánh bắt, quan hệ gần gũi.

Tôi hy vọng rằng thông qua chuyến đi này, các em có thể mang ý nghĩa tôn trọng núi và biển vào lòng mọi người; mong rằng các em có thể bắt đầu từ trạng thái bình thường, và mọi người đều có thể làm đúng trách nhiệm của mình; trong tương lai, chỉ cần bạn có trái tim yêu trái đất, tôi tin rằng ý định ban đầu này sẽ được nhìn thấy, và trái đất sẽ tốt hơn! Hãy dũng cảm lên! Cưỡi sóng gió về phía trước.

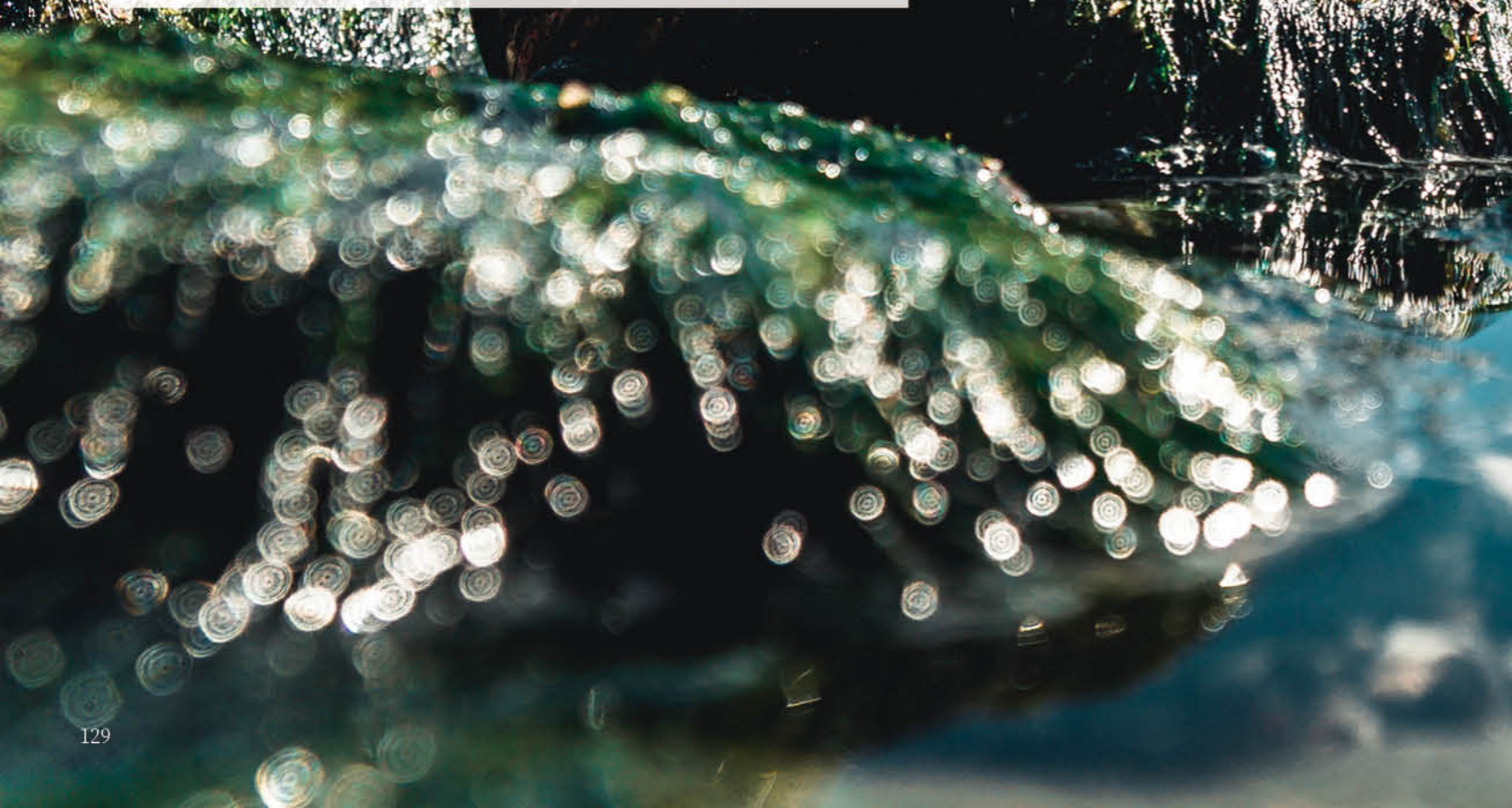
Đây là tương lai thuộc về bạn Tinh thần ESG đòi hỏi sự nỗ lực của mọi người để đưa công ty trở nên tốt hơn và bền vững. Hãy cùng nhau cố gắng!

#Hội bảo vệ sức khỏe #Trẻ em cưỡi sóng gió
#Kính sơn gần hải #Vĩnh cửu



Chia sẻ hoạt động lặn biển

Viết bởi | Tập đoàn XINGCAI Trung tâm Thiết kế Tiếp thị Tích hợp
Giám đốc Thương hiệu, Shanico



Đối với một hòn đảo nhỏ như Đài Loan, có một lượng động vật hoang dã đáng kinh ngạc. Từ những đỉnh núi cao chót vót đến những bãi biển xinh đẹp, nó ở khắp mọi nơi. Sau khi chuyển đến Đài Loan, tôi bắt đầu khám phá tất cả những gì hòn đảo này mang lại. Sau khi tìm hiểu về các điểm tham quan lớn như Alishan và Taroko, tôi bắt đầu tìm kiếm những cơ hội độc đáo hơn.

Nói chuyện với một người bạn lớn lên ở Đài Đông, họ vô tình nói rằng Đài Loan có môn lặn tốt nhất châu Á. Tôi rất ngạc nhiên vì tôi chưa bao giờ nghe nói về ai đó lặn ở Đài Loan. Điều này đã dẫn tôi xuống một cái hố thò để khám phá những cộng đồng lặn tuyệt đẹp ở Đài Loan.

Điều khiến Đài Loan trở nên khác biệt so với các điểm lặn khác ở châu Á là sự đa dạng thực sự của môn lặn. Ở phía bắc, bạn có thể thường xuyên lặn cận nhiệt đới với đá và san hô cứng. Thỉnh thoảng, người ta tìm thấy những con bạch tuộc ẩn mình trong những tảng đá, và những con mực nang đủ màu sắc đang chạy tán loạn xung quanh. Đi xuống phía nam và bạn sẽ trải nghiệm lặn biển nhiệt đới, rạn san hô và san hô mềm. Thường thức hoạt động lặn sôi động được bao quanh bởi những loài cá có màu sắc rực rỡ như rùa và cá hề. Ở các điểm lặn ở Đài Loan, tầm nhìn không phải là vấn đề, và nhiều điểm lặn có thể nhìn xa hơn 30 mét!

Vì tôi không có kinh nghiệm lặn nên tôi quyết định đăng ký khóa học học lặn ở Kenting. Khu vực này có luật bảo vệ môi trường nghiêm ngặt và được giám sát tích cực. Đây là một khu vực tuyệt đẹp với những vách đá và núi trông giống như Hawaii. Sau một vài bài học trên cạn về an toàn và cơ bản khi lặn, chúng tôi đã sắm xuống được bãi biển trong xanh.



Lần đầu tiên được hít thở trong nước thật kỳ lạ, và không mất nhiều thời gian để tôi có cảm giác như hòa làm một với con cá. Có vô số cá bơi xung quanh tôi. Tôi thực sự cảm thấy mình giống như một nhân vật nền trong một bộ phim Pixar khi tôi nhìn thấy nhiều loài cá đầy màu sắc bao gồm cá hề, súp hà mã xanh. Điều làm tôi ngạc nhiên nhất là sự tĩnh lặng hoàn toàn mà việc lặn mang lại - tôi đã được đưa đến mức hoàn toàn bình tĩnh.

Mỗi ngày, chúng ta nhận được rất nhiều thông tin về tầm quan trọng của việc bảo vệ các đại dương của chúng ta, nhưng việc tận mắt chứng kiến những vấn đề này thật sự rất xúc động. Không gì đau lòng hơn khi nhìn thấy nhựa trôi nổi bên cạnh những sinh vật xinh đẹp này. Giáo viên đã nhặt nó lên và sau đó giải thích rằng mặc dù Kenting là khu vực được bảo vệ, nhưng hầu như mỗi lần tôi lặn xuống đều nhận được một mảnh nhựa. Kinh nghiệm này nhắc nhở chúng ta rằng các vấn đề môi trường cần phải được giải quyết một cách tổng thể. Làm sạch các đại dương không chỉ có nghĩa là loại bỏ nhựa khỏi nước mà còn phải mày mò với các hệ thống tái chế và thùng rác để ngay từ đầu, nhựa không bị trôi vào đại dương.

Hãy mang theo nó trong lần tới khi bạn có cơ hội lặn. Đó là một trải nghiệm tuyệt vời, thay đổi cuộc sống.

#Thủ đô xanh của Châu Âu #Lahti #NetZeroCarbon
#Bền vững #Nuốc cạn #Vệ sinh hải dương



Công thức nguyên liệu rau củ Salad giấm mận rong biển

Tập đoàn XINGCAI Văn phòng xúc tiến ESG / Giám đốc văn hóa, Lin Xiaofang
Giấy phép thực phẩm phương Tây Hạng C

Thúc đẩy chế độ ăn chay toàn cầu là một phần quan trọng trong việc cứu đói trên thế giới, khung hoảng nang lượng và biến đổi khí hậu. Một nghiên cứu của Đại học Johns Hopkins, Hoa Kỳ cho thấy một người Mỹ ăn 2.300 calo thức ăn. Chuyển sang chế độ ăn rau có thể giảm phát thải khí nhà kính 30% mỗi năm. Về tác động môi trường, lượng phát thải khí nhà kính của 50 gam thịt đỏ ít nhất gấp 20 lần 100 gam rau và hiệu suất sử dụng đất gấp 100 lần so với rau. Những người ăn nhiều hơn 50 gam thịt đỏ đã qua chế biến (khoảng hai lát thịt xông khói) mỗi ngày có nguy cơ tử vong cao hơn 41% so với những người ăn một chế độ ăn bình thường, cân bằng.

Những thay đổi đối với các bữa ăn đơn giản có tác động rất lớn đến hành tinh

Hãy bắt đầu với nhiều rau hơn và ít thịt đi. Một bữa ăn không quá ít rau. Một thay đổi nhỏ có thể có tác dụng giảm carbon đáng kinh ngạc. Hành động thiết thực đơn giản nhất để bảo vệ trái đất và sức khỏe thể chất và tinh thần là chia sẻ một công thức đơn giản. Lần này sẽ chia sẻ món rau muống biển đơn giản và dễ làm..

Mận tươi salad rong biển

Rong biển - thực phẩm có tính kiềm tự nhiên, ngoài vitamin và khoáng chất tự nhiên, nó còn rất giàu polysaccharid tảo, phycocyanin và caroten, rong biển có nhiều i-ốt, có thể làm giảm đáng kể lượng cholesterol trong máu, ăn thường xuyên rất có lợi cho việc duy trì chức năng của hệ tim mạch, giúp phát triển trí não của trẻ, làm cho mạch máu đàn hồi, và có thể nâng cao hệ thống miễn dịch của cơ thể, với giá trị dinh dưỡng cao, hôm nay mình dùng rong biển để làm các món ăn nguội, salad rong biển giải khát ít béo và tốt cho sức khỏe, mọi người cùng học nhé!

Rong biển rất dễ mua ở các cảng cá, siêu thị tổng hợp hoặc cửa hàng thực phẩm hữu cơ. Bạn có thể chọn loại tảo yêu thích hoặc loại tảo toàn diện. Đây là một lựa chọn tốt; một lời nhắc nhở là nếu bạn mua đồ khô, hãy lưu ý rằng nó sẽ bị phồng lên 2 gấp đôi kích thước sau khi ngâm trong nước, chú ý phần phân lượng.

Chuẩn bị nguyên liệu

1. Lấy một lượng rong biển phù hợp, rửa sạch và vắt kiệt nước để sử dụng sau, nếu là rong biển khô thì ngâm nước lạnh 30 phút, cứ 10 phút vớt ra, rửa sạch và thay nước, cuối cùng làm sạch nó và nhặt nó để sử dụng sau
2. Cắt nhỏ dưa chuột
3. Băm nhỏ hành tây

*Bước nhỏ: Bạn cũng có thể trộn với nhiều loại rau như: măng tây luộc, măng tre, cà rốt sống, ... nhớ cắt dưa chuột và hành tây càng mỏng càng tốt, càng ngon

Chuẩn bị nước tương salad giấm mận :

1. Nước tương Kombu + giấm mận - tỷ lệ nước sốt là 1: 3 (1 phần xì dầu, 3 phần giấm mận) và lượng thích hợp khác
2. Gừng băm + tỏi băm + tiêu bột (các bạn điều chỉnh theo sở thích cá nhân nhé)
3. Dầu mè thơm
4. Đường hoa quả
5. Hạt mè trắng (có thể chiên thơm bằng chảo khô trước)
6. Nửa quả chanh tươi

*Sau khi các nguyên liệu (trộn đều), tưới nước sốt trộn salad mận lên, sau đó rắc mè trắng lên trên là một bữa ăn sáng khoái và ngon miệng đã hoàn thành! Trong thời tiết nắng nóng, bạn có thể thưởng thức những món ăn đại dương sáng khoái mà không cần dùng lửa, chúng ta cùng thử nhé!

#Kế hoạch đánh thức rau xanh #Sửa chữa trái đất #Bền vững môi trường
#Thức ăn ít carbon



TRANZEND™ Shop



 **Ultra Coat**  Địa bàn tĩnh \$7520

\$7980
~~\$15500~~

Mã giảm giá SINGTEXCOAT

 **Ultra Tee**  Giảm 7%

Long sleeve : \$1680-1980
Short sleeve : \$1380-1580

Mã giảm giá SINGTEXTEE

 **Ultra PPE**  Giảm 7%

\$2086
~~\$2980~~

Mã giảm giá SINGTEXPPE

 **DWR Roll Top Tote Bag**  Địa bàn tĩnh \$110

\$290
~~\$400~~

Mã giảm giá SINGTEXBAG

 **Ultra Suit**  Exclusive discount

Blazer : \$6499 ~~\$11,000~~
Pants : \$2499 ~~\$5,400~~

Mã giảm giá for blazer SINGTEXSUIT
Mã giảm giá for pants SINGTEXPANT

 **Ultra Shirt**  Địa bàn tĩnh \$2,000

\$2980
~~\$4980~~

Mã giảm giá SINGTEXSHIRT

www.tranzend.co.uk

Trang web chính thức



著作頁 | Copyright | Trang Tác Giả

發行人 | Publisher | Nhà xuất bản

賴美惠 Amy Lai

總編輯 | Editor-in-Chief | Tổng biên tập

胡正中 Gene Hu

執行主編 | Managing Editor | Chủ biên

郭明玉 Polly Kuo

副總編輯 | Deputy Editor | Phó biên tập

林曉芳、林貞伶 Dawn Lin & Claire Lin

英文編輯 | English Editor | Biên tập tiếng anh

夏妮柯 Nicola Craig Hora

中文編輯 | Chinese Editor | Biên tập tiếng trung

郭明玉、林上晴 Polly Kuo & Maggie Lin

越文編輯 | Vietnamese Editor | Biên tập tiếng việt

劉嘉欣、阮進孟 Chia Hsin Liu & Ruan Jin Meng

美術編輯 | Art Editor | Biên tập mỹ thuật

王華琪、郭明玉 Huachi Wang & Polly Kuo

攝影編輯 | Photo Editor | Biên tập hình ảnh

張書維 Wilson Chang

媒體公關 | Public Relations | Truyền thông PR

夏妮柯、林上晴 Nicola Craig Hora & Maggie Lin

企劃單位 | Managing Department | Đơn vị lập kế hoạch

興采集團整合行銷設計中心 Marketing & Branding Dept. Tập đoàn XING CAI, Trung tâm Thiết kế Tiếp thị Tích hợp

發行所 | Published by | Văn phòng phân phối

SINGTEX® 興采實業股份有限公司 SINGTEX® INDUSTRIAL CO., LTD. Công TNHH cổ phần công nghiệp XINGCAI

地址 | Address | Địa chỉ

248020 新北市新莊區五權二路 10 號 NO. 10, Wuquan 2nd Road, Xinzhuang District, New Taipei City, 248020, Taiwan

電話 | Tel |

+886 2 8512 7888

官方網站 | Website |

www.singtex.com

創刊日期 | Issue 1 | Ngày sáng lập tạp chí

2022/03/14

出刊日期 | Publication Date | Ngày xuất bản

2022/10/24

本期發行 | Copies | bản phát hành kỳ này

1,500 本 1,500 Copies Phát hành kỳ này 1500 bản



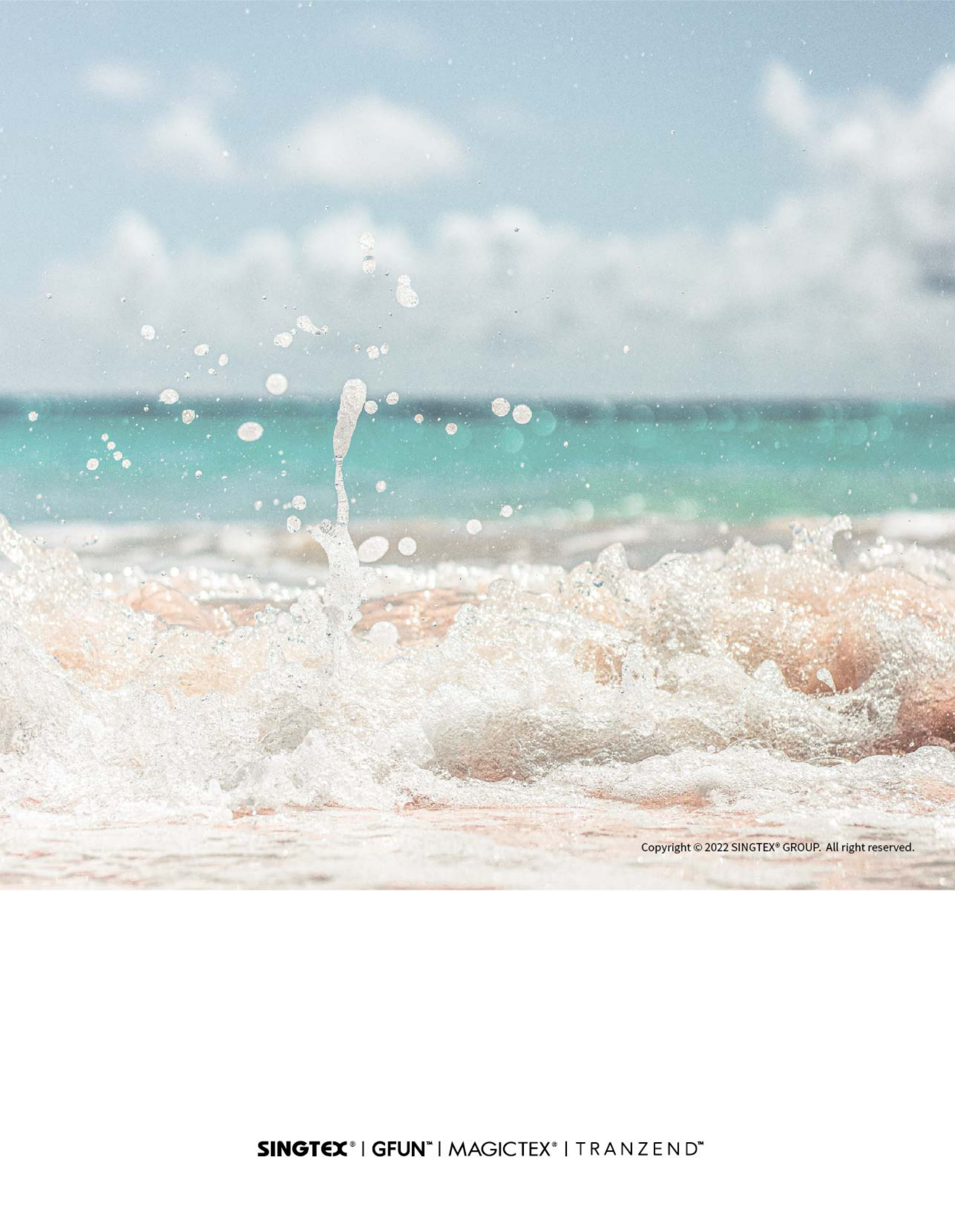
SINGTEX® Website
www.singtex.com



GFUN™ Website
www.gfun.com.tw/



TRANZEND™ Website
tranzend.co/



Copyright © 2022 SINGTEX® GROUP. All right reserved.

SINGTEX® | GFUN™ | MAGICTEX® | TRANZEND™