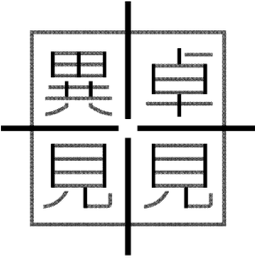


ひとカイヤ交差点



フューチャー・アース国際事務局 日本ハブ事務局長 春日 文子



世界中で新型コロナウイルス感染症が極めて深刻な事態を引き起こしている。予想を超える感染拡大に恐れを抱くとともに、被害者へ心より哀悼の意をささげたい。今回、執筆者の機会をいただいたのは、地球社会の持続可能性に貢献するための国際研究プログラム「フューチャー・アース」に携わっているためであるが、フューチャー・アースは気候変動問題だけでなく、地球環境変化の観点からこの感染症問題に対してもコメントを発信している。

新型コロナと戦う世界

環境変化が感染拡大招く
フューチャー・アースが推進するテーマの一つに「保健・健康」がある。このテーマを推進する専門家グループは、2月21日に「新興ウイルス・科学的根拠に基づく対策と各地域での対応が求められる世界的な健康問題」というプログラムを発信した。そこでは、コロナウイルスと今回の感染症について概説した後、政府・組織・個人として取るべき行動をまとめている。例えば各国政府には、新型コロナウイルスに十分に対応しつつも「他の疾病に対する医療体制も維持できる包括的な対策を取り、科学的根拠に基づき、重篤な患者に優先的に対応する」「医療従事者や社会での感染の広がりを防止」「医療崩壊を招かないために感染者の早期発見」を推奨している。

プログラムのほかにも、急速な都市化などの人工的な環境変化や人の移動の増加が、新型コロナウイルスを含む動物由来感染症の急激な感染拡大の要因となると指摘した(執筆者の1人は、これまでに500以上の新興のコロナウイルスを発見している。今回の感染拡大は地球環境の変化、人間の健康と社会や経済のリスクが相互に関連し、深く影響し合っていることを、私たちの眼前に示している。)

持続可能性考える契機に

知見共有で脅威に備え
実は感染症の専門家は今も何年か、新型インフルエンザや新興呼吸器ウイルス感染症の発生を危惧し、研究してきた。例えば鳥インフルエンザウイルスが変異し、哺乳類、そしてヒトの間で持続的な感染が起こった時、あるいは生態系に既に存在する膨大な種類の病原体の一つが新たにヒトに感染する時、人類は今回のコロナウイルス感染以上の脅威にさらされる恐れがある。

今回のコロナウイルス感染症は健康被害に加え、経済、流通、そして生活全般に深刻な影響を与えている。しかし今後、途上国や紛争地域、難民キャンプなどで流行が拡大した場合、さらに甚大な被害が危惧される。感染が貧困や格差の拡大をもたらすことが既に認められており、感染者が増えることでウイルスがさらに病原性の強いタイプに変異する可能性も示唆されている。

63 東大農学系研究科博士修了。国立感染症研究所、国立医薬品食品衛生研究所部長、日本学術会議副会長を務め、16年国立環境研究所特任フェロー。栃木県出身。60歳。

生まれた病院にも恩返し



GEヘルスケア・ジャパン 伊勢田 すみれさん

超音波本部 プロダクトスペシャリスト

(1面から続く)昔から生物分野が好きで、神戸大学の医学部保健学科に進学した際、学生寮のルームメイトだった先輩に影響を受け感染症に興味を持ちました。神戸大ではエイズウイルス(HIV)の研究を行い、東京大学大学院の医学系研究科で前期博士課程を修了しました。2016年にGEヘルスケア・ジャパンに入社し、これまで三つの職種を経験しています。



創業350周年記念式典では各地から社員が集まり、さらなる事業成長を誓った

【企業Xも】岡谷鋼機は20年度に売上高1兆円、当期利益200億円を目指す中期経営計画を進行中。海外事業も既存領域の拡大に加え、人工知能(AI)や第5世代通信(5G)といった次世代分野での新規事業創出にも注力する。

鉄鋼商社の岡谷鋼機は、2019年に創業350周年を迎えた。江戸時代初期に初代の岡谷総助宗治が金物商を立ち上げて以来、鉄鋼や電子部品、海産物など業容を広げてきたが、一貫して一族で事業をつないできた。現在の岡谷篤一社長は13代目になる。

不変と革新

~長寿経営に向けて~
事業をつなぐ

地域の最適調達パートナー

「終戦で時代の変化を感じ、自分の時代は終わった」と感じたのは「特にな」と笑うが、「中このことを大事にしたいといけな」と振り返る。大切にしているのが親族、社員も含めたコミュニケーションだ。神仏を大切に、社内では物故者の法要を行っているほか、社員が集まる会食も毎年開いている。「人はそれぞれ個性があるが、皆が気持ちよくまとまった集団は稀だ」と(岡谷社長)。加えて創業初期に定めた「ぜいたくを慎み心を磨け」などの心得「日語五則」が企業文化に染みつき、支えている。

広告に関するご意見は「JAROオンラインご意見箱」または「お電話」で。

JARO
東京 (03)3541-2811
大阪 (06)6344-5811

吸収分割公告

当社は、吸収分割により、ご住所が東京都千代田区千代田一丁目一番一号の東京都区部千代田一丁目一番一七号の土地及び建物にかかる心算事業に際する権利義務を承継することになりました。

合併公告

当社は、合併によりLINE株式会社(甲)、住所東京都新宿区新大塚四丁目一番六号に権利義務全部を承継させていただきます。

第18期決算公告

科目	金額
流動資産	3,707,799
固定資産	50,639
資産合計	3,758,439
流動負債	3,374,286
固定負債	15,001
負債合計	35,441
純資産	7,805
株主資本	376,347
資本剰余金	98,000
利益剰余金	164,562
利益剰余金	113,785
その他利益剰余金	113,785
負債・純資産合計	3,758,439

資本金の額の減少公告

当社は、資本金の額を九億五千九百四十六千円減少し九千円とするにいたしました。

社史・企業広報誌 社内報等の製作

社史の製作などでお困りの際はお気軽にお問い合わせください

新日本印刷株式会社
〒162-0801 東京都新宿区山吹町342 山吹町ビル
www.sinnihon.net

日刊工業新聞グループ 新日本印刷なら

ゼロからワンストップで安心サポートいたします

新日本印刷グループは、企画提案からデザインレイアウト、印刷・製本・発送までどのようなニーズにも丁寧かつ正確、スピーディーに対応致します。

ECHO ROBOTICS

TM-2000

最大管理面積 ≒ 24,000㎡
24時間全自動運転

敷地内の芝管理はロボットに任せませんか?

外周にワイヤーを埋設することで設定した領域内を、ロボットが無人でランダム走行し、自動で芝刈りをします。

株式会社やまびこ