

〈パパより〉 明るく元気で 優しい子に育ってね

第3係 坂本さん



各種檢定 合格者



ビジネスキャリア検定

生産管理プランニング3級:若林さん

QC検定

3級:鈴木さん

菊川 さん

おめでとうございます。次回は更に上の級を目指して頑張りましょう!

この写真誰だろう?クイズ~!



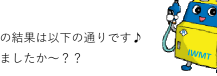
①ガンダムが好き (ヒント:今年28歳)



②趣味はドッチボール (ヒント:新入社員)

ヒントを参考にどの写真が誰か当ててみてね♪ 結果は次月号のお楽しみです。次はあなたの番!?

前月号の結果は以下の通りです♪ 当たりましたか~??



①戦隊シリーズが好き ⇒ 和角さん ②好きな飲み物はオレンジジュース ⇒ 梅田さん

編集後記

梅雨の時期がやってきました。6月から暑さが増し朝晩の寒暖差がまだありますので、体調管理を心掛 けて行きたいですね。また、食べ物の傷み易い時期なので定期的に冷蔵庫の中をチェックしてみると良い かもしれません。皆さんも今年の夏は元気に乗り切って行きましょう! 北川

TOKYO TIMES

「 豊穣の大地 セラード |

令和6年 7月吉日 岩本 博之

ブラジル中央部に広がる広大なサバンナ生態系は、世界 でも生物多様性の豊かさで知られています。 200万km² の広大な面積は日本の約5倍以上で草原、低木林、森林の モザイク状の植生が特徴で、多様な植物が共存しています。 12,000種の植物が生息しており、そのうち約44%はセラード 固有種です。植物は大量の炭素を吸収して気候変動の緩和に 寄与し、その土壌も非常に深く炭素を蓄えており、その 保全は地球**温暖化対策**に重要です。**セラード**はブラジルの 主要な河川系の源流地帯でもあり、多くの河川がここから 流れ出て南アメリカの他地域にも重要な水資源を供給して います。大豆、トウモロコシ、牛肉などの生産が盛んです。 これにより、ブラジル経済においても重要な役割を果たし ています。酸性の土壌で農業には不向きでしたが土壌改質 や品種改良で大豆の生産量で潤い、特に牛の飼料として 利用すると共に世界一の飼育頭数は牧草地確保で開墾が 急速に進みセラードの5割がジャングルから畑へと大きく 変貌(破壊)しています。この森林破壊により、河川や地下水 の流量が減少し、水資源の供給が脅かされて、地域の農業 や人々の生活に深刻な影響が出ています。セラードの保護は、 生物多様性の維持、水資源の確保、気候変動の緩和など、 地球環境全体にとって非常に重要です。持続可能な開発と 自然保護のバランスをとるために、国際的な協力と取り組 みが求められます。

日本にも多くの自然保護地域があり、それらは生物多様 性の保全や環境保護において重要な役割を果たしています。 しかし、これらの地域も人間活動による影響を受けており、 浸食や環境劣化が進行しています。更に自然と共に共生して いた原住民も近代化の名の元に原始時代以来の文化と共に 葬り去ろうとしています。日本でも重要な自然保護地域とそれら の破壊は他人事ではありません。屋久島(鹿児島県) ユネ スコの世界遺産に登録されており、屋久杉と呼ばれる樹齢 数千年のスギが自生しています。温帯から亜熱帯にかけての

植生が見られ、多様な生物が生息しています。近年、観光客の 増加によりトレイルの侵食やゴミ問題が顕在化しており、 持続可能な観光の推進が求められています。白神山地(青 森県・秋田県)ブナの原生林が広がる地域も多くの固有種 が生息し、手つかずの自然が保たれています。過去の森林 伐採や現在の観光開発による影響が懸念されています。 知床半島(北海道)海と陸の生態系が密接に関連し、多様 な野生生物が生息しています。小笠原諸島(東京都)「東 洋のガラパゴス」とも呼ばれます。これらの壮大な自然 (恵み)を開発の名の元に壊しているのです。

温暖化で更に危険なのは、シベリアやアラスカなどの 凍土が溶解すると有機物が分解され、二酸化炭素(CO₂)や メタン (CH₄) などの温室効果ガスが大気中に放出される事 です。特にメタン(CH₄)は湿地や湖底の凍土が溶解すると CO₂の約25倍の温室効果を持つため、気候変動への影響が 大きいです。地盤沈下や崩壊が発生し、道路や建物も損傷 する可能性があり、山岳地帯も地すべりや崩壊が発生 しやすくなります。植物の生育条件が変化し、特に寒冷地 に適応した動物にとって生存が困難になり劣悪な環境に 移動を余儀なくされたりします。反面、凍土の下には多く の鉱物資源が眠っているとされています。凍土の溶解に よってこれらの石油、天然ガス、鉱石などの開発が容易に なり、鉱業の発展が期待できます。新たに利用可能な土地 が増え、農業用地として利用できる地域が広がり農作物の 生産量が増加し、食糧供給の向上が期待できます。

以上のように経済優先での開発は"諸刃の剣"。開発途上国 では国の豊かさを求める「権利」は有るものの、CO₂排出量 300億トン/年の内32%は中国、14%米国、7%インド、 3.2%日本。GDPや国民人口などなどを考慮した裁定が重要 課題であり、良識ある国々の中でも**日本にイニシアティブを** 発揮して頂きたいものです!!











採用サイト

facebook

5月16日~18日 產業展示館3号館

今年は昨年よりも来場者数が多く、たくさんの皆様に ブースへお立ち寄りいただき、大盛況となりました。

MEXSER

2024

学生特別企画では学生さんが ブースへ来てくださり、会社 説明を行いました!



5月9日7時、好天に恵まれ我社から30数名で清掃作業を行いました。 早朝より参加した皆さん、お疲れ様でした。

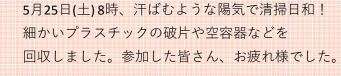
白山市 クリーン作戦





~渚はわたしたちの宝物~

クリーンビーチ石川







新就職者フォーローアップ研修

3月1日

金沢雇用推進協議会主催

入社3年以内の社員を対象としたフォローアップ研修が開催され、当社からは三鶴さん・久岡さん・池森 さんの3名が参加しました。職場での人間関係作りや、参加者1人1人によるプレゼンテーションやグループ トークで仕事の経験から得たことを発表しました。今後の仕事でも活かせるよう、活躍に期待します。







仕事内容についてプレゼンする三鶴さん

司会者からの質問に答える久岡さん

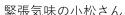
会社説明を行う池森さん

新入社員歡迎会

4月26日 アルカンシェール金沢

数年振りの開催となりました。新入社員2名の自己紹介、 入社3年未満の社員の趣味や特技なども紹介してもらい、 総勢50名の参加で大変盛り上がりました。







元気ハツラツ中村さん





皆で囲む料理とお酒は最高です!



"良い感じ"の荒野さん