

第3回アンケートの結果

Q1. 宇宙開発の意義の説明についてどう思われましたか？皆様にとって宇宙開発の意義は何でしょうか？

- SDGsの観点は、**宇宙の平和利用・科学利用推進に強力に貢献**すると思いました。
- **SDGsは地球に限定された目標という固定観念があったが**、それを覆す内容を含んでいる。確かに他の惑星・衛星に定住地を構築する場合、当初は宇宙進出への足掛かり的なものでも良いが、**永住する場合を考慮するとSDGsは必須となるであろう。**
- 宇宙開発はそれまでの環境を開拓し、**新たな環境を生み出すわけなので、SDGsを応用するのは難しいのではないか**と思いました。
- 宇宙ビジネスとしてのSDGsの重要性は言うまでもないとは思いますが、それは技術的な観点だけではなく、**理念的なところも含めて出発点としなければならないこと**は、強調してもしてもし過ぎることはけしてないくらい重要と思います。
- 「**宇宙は、地球を起点とした経済圏の広がりである**」に納得しました。
- 極限にまでクローズド化された宇宙環境に人間を送り込むことを想定することで、**有限である地球において人間が永続的に活動するヒントが得られる**。そこに製造業としてのビジネスの機会を得る。ただ、**今後実現しなければならないことを、経済・社会・生物圏の絵に当てはめた時に、具体的にどの様な形になるのか、個人的には未だ見通せておりません**。これをサブ分科会の形で議論していくのが良いのではと思いました。

-
- 私は宇宙開発の意義は、**知的好奇心**を満たす最大のエンターテインメントであってほしいです。
 - 宇宙開発の意義は、「**夢と希望のある**」**新規ビジネスチャンス**と考えます。
 - 研究者なので、太陽系の天体の起源・進化を明らかにすることがFirstです。

Q2. 黒須聡氏のご講演に関してその他のご感想、ご意見があればご記入ください。

- 民間の方が国際的な会議や世界の様々な場に参加し、世界の動向に対する情報を集め、フィードバックしていただくとともに、世界と多くの面で戦っていただくということは意義のあることで、**そのような人材が数多く出てくることを期待したい**と思います。
- 「株主の利益だけでなく、**八方との関わりを大切に**する日本の企業、そして日本人はSDGをリードしていけるのではないか」というお話、私も前々から何となく思っており、同感です。人文社会科学的な興味なのですが、**何故そしていつ頃から日本人はそう考えるようになったのでしょうか？**江戸時代の影響でしょうか、はたまた遺伝子の違いでしょうか。他にも日本人と同様に考える民族はいるのでしょうか。
- マルチステークホルダー思考において日本人が有利であるというお話を伺ったが、現在の日本企業においてもそこを欠いている企業は多く存在すると感じる。**どのようにしたら日本人がそのような考え方を取り戻せるのか気になる。**
- SDG s を唱える会社が増えてきました。しかし、この新型コロナが発生をすると利益優先的な姿が見え隠れしてきます。この問題は、CO 2 削減の国際的歩調合せの難しさと同様に感じます。
- 地球一月圏を経済活動の圏内とするためには地球一月圏内の大量物流を支えるインフラが必要になりますが、**ロケットに頼った物流では大量物流を支えるには持続困難**と思いますので、持続可能な大量物流インフラとはどのようなものか、を考える必要が有るな、と思いました。